5 rete di servizio e di qualità
a web of services and quality
di Marco Ferrazzoli

8 il Dns .it: la ‘qualità’ prima di tutto
italian DNS: quality first
di Luca Deri, Lorenzo Luconi Trombacchi, Maurizio Martinelli

14 i dati del Registro .it
.it Registry data

40 i Registrar: italiani e stranieri
the Registrars: Italians and foreigners
Annuario Registro Dati 2011 è un supplemento di

**focus.it**

**Direttore responsabile**
Marco Ferrazzoli

**Coordinamento editoriale**
Anna Vaccarelli

**Progetto grafico ed infografica**
PetriBros per 3Nero s.a.s

**In redazione**
Francesca Nicolini
Stefania Fabbri

**Fonte dati**
Unità sistemi e sviluppo tecnologico del Registro.it.
Elaborazione a cura di Beatrice Lami

**Stampa**
Pacini Editore S.p.A.
Via A. Gherardesca
56121 Ospedaletto (PI)

**Direzione - Redazione**
Unità relazioni esterne, media e comunicazione del Registro.it
Via G. Moruzzi, 1
I-56124 Pisa
tel. +39 050 313 98 11
fax +39 050 315 27 13
e-mail: newsletter@nic.it
website: http://www.registro.it/

**Responsabile del Registro.it**
Dott. Domenico Laforenza

**Registrazione al Tribunale di Pisa**
n° 17/06 del 21 luglio 2006

**Stampato su carta ecologica**

**Chiuso in redazione**
31 maggio 2012
Dalla sanità alla scuola, fino al crowd funding: serve una nuova cultura di Internet che ne accompagni lo sviluppo. Una necessità che riguarda in particolare noi italiani.

Nonostante la crisi, Internet e l’Ict ‘tirano’. È una buona notizia e non solo per il business del settore, poiché l’informatica e la telematica sono il volano potenziale dello sviluppo di tutta l’imprenditoria.

I dati dei ‘big’ sono clamorosi. Facebook ha superato, con un collocamento al Nasdaq pure controverso, il tetto dei 100 miliardi di dollari di valore e sta raggiungendo il miliardo di ‘amici’ connessi. Apple registra nel primo trimestre del 2012 un +94% nei profitti e un +151% di IPad venduti, per un totale di 11,8 milioni di esemplari.

Certo, si tratta di aziende che insieme alla tecnologia sono particolarmente abili nel vendere la propria ‘immagine’. Un paio di recenti biografie riducono addirittura Steve Jobs a un mero genio del marketing privo di scrupoli, dopo tante ‘beautificazioni’ uscite a seguito della scomparsa.

Ma non sono solo i giganti a crescere. È in progressiva espan-

From health care to school, to crowd funding: a new Internet culture is needed to help these develop - particularly in Italy.

Despite the crisis, the Internet and ICT are still at the helm. This is good news not just for the business sector, since ICT is also the driving force for development in all areas of entrepreneurship.

The key players in the field have had sensational results. Now quoted in NASDAQ (not without a dose of controversy), Facebook is now valued at 100 billion dollars and is approaching a billion users. Apple posted a first quarter of 2012 of 94% up in profits and +151% in iPad sales (a total of 11.8 million units).

Of course, these are companies that along with technology are particularly adept at selling their ‘image’. After a spate of eulogies soon after his death, a couple of recent biographies of Steve Jobs claim that he was merely an unscrupulous marketing genius.

But not only the giants are growing. Crowd funding is gradually expanding and consists of raising funds through a network of hundreds of thousands of small contributions launched by Obama with his funding campaign that raised 500 million dollars.

Dati significativi su quanto la rete possa essere uno strumento di sviluppo anche per i ‘piccoli’ li troviamo in ‘Fattore Internet: Come Internet sta trasformando l’economia italiana’, il rapporto di Antonio Faraldi, Mauro Tardito e Marc Vos uscito per The Boston Consulting Group.

Le piccole e medie imprese che usano Internet attivamente crescono più in fretta, sono più internazionali, assumono più persone. La crescita media dei loro ricavi negli ultimi tre anni è dell’1,2%, rispetto a un calo del 2,4% di quelle online (cioè con esclusivamente il sito Web) e del 4,5% delle offline (quelle senza nemmeno il sito). Le Pmi ‘online-attive’ registrano vendite all’estero del 15%, rispetto all’8 delle online e al 4 delle offline, hanno incrementato il personale del 34% e due su tre hanno ottenuto maggior produttività grazie a Internet, rispetto al 28% delle online e al 25% delle offline.

È anche grazie a queste Pmi online-attive se tutta l’Internet economy italiana cresce: il suo valore nel 2010 è stato di 31,6 miliardi di euro (il 2,0% del Pil), il 10% più rispetto al 2009, e la sua crescita ha contribuito all’8% dell’aumento del Pil nazionale (l’agricoltura ‘vale’ il 2,3%, la ristorazione il 2%).

Se si tiene conto degli effetti indiretti le cifre aumentano molto. Il valore dell’impatto delle reti sulla Pubblica amministrazione è stato di 5 miliardi di euro nel 2009 ed è stimato in 7 miliardi nel 2010. Il valore delle merci ricercate online e poi acquistate nei negozi ha raggiunto i 177 miliardi di euro.

L’Internet economy ha avuto quindi un impatto totale di circa 56 miliardi di euro e, con una crescita annua prevista tra il 13 e il 18%, nel 2015 rappresenterà tra il 3,3% e il 4,3% del Pil. Secondo uno scenario più conservativo nel 2015 varrà comunque 59 miliardi di euro, mentre tenendo conto del forte sviluppo del mobile commerce nel nostro paese potrebbe raggiungere 177 miliardi.

La sfida, ora, è affiancare allo sviluppo imprenditoriale e commerciale della rete una cultura diffusa che consente di cogliere le sue enormi potenzialità in termini di servizio, qualità, utilità pubblica. Il rapporto ‘Fattore Internet’ evidenzia alcuni esempi interessanti: il settore alimentare, dove il Web permette la tracciabilità della filiera e dunque la maggior consapevolezza dei consumatori; la moda dove lo streaming è ormai un grande mezzo di diffusione ‘popolare’ del comparto; il turismo, dove Internet è ormai la principale fonte di informazioni e di scelta.

In Italia ci sono significative opportunità di crescita per le imprese, per le amministrazioni e per i cittadini. Per questo l’educazione digitale è e sarà un fondamento della crescita individuale e collettiva ed è questa la sfida più impegnativa e affascinante che attende tutti gli operatori del settore.

Impegnerative perché la necessità di una cultura e di un’etica adeguate allo sviluppo delle potenzialità tecnologiche nel nostro Paese è impellente. Il mancato aggiornamento sull’innovazione tecnologica non è considerato con il sentimento di

Last November, Crowdcube helped Rushmore Club - a restaurant group based in London - to raise one million pounds. Even in Italy there are already some projects on the go.

Significant data on how the net can be a development tool for ‘small’ operations can be found in ‘The Internet Factor: How the Internet is transforming the Italian economy’, a report by Antonio Faraldi, Mauro Tardito and Marc Vos for the Boston Consulting Group.

Small and medium enterprises that actively use the Internet grow faster, are more international, and employ more people. The average growth in their revenues in the last three years is 12%, compared to a 2.4% drop for those companies that operate exclusively online, and a fall of 4.5% for those companies with no online operations. SMEs that are ‘online-active’ sell 15% of their products and services outside Italy, compared with 8% for the solely online operators and 4% for the solely offline, they have also increased their staff by 34% and two out of three have achieved higher productivity thanks to the Internet, compared to 28% and 25% for the solely online and offline, respectively.

It is also thanks to these online-active SMEs that the overall Internet economy in Italy is growing. Its value in 2010 was 316 billion euros (2.0% of GDP), 10% more than in 2009, and its growth contributed to 8% of the increase in the Italian GDP (agriculture 2.3%, catering 2%).

Taking indirect effects into account the numbers increase considerably. The value of the impact of networks on the Civil Service was 5 billion euros in 2009 and is estimated at 7 billion for 2010. The value of goods that were searched for online and then bought in stores has reached 17 billion euros.

The Internet economy has thus had a total impact of about 56 billion euros, and with an annual growth expected to be between 13 and 18%, in 2015 it should represent between 3.3% and 4.3% of GDP. According to a more conservative estimate, in 2015 it will in any case be worth 59 billion euros, while taking into account the strong development of mobile commerce in Italy it could reach 77 billion.

The challenge now is to support the development of business and sales on the web with a culture that allows them to grasp its enormous potential in terms of service, quality, and public utility. The ‘Internet Factor’ report highlights some interesting examples: the food industry, where the Web allows the traceability of the chain and thus a greater awareness of consumer behaviour; fashion where streaming has become a great means of ‘popular’ communication; and tourism, where the Internet is now the main source of information and choice.

In Italy there are significant growth opportunities for companies, the civil service and citizens. Consequently, digital education is and will be a foundation of personal and collective growth and this is the biggest and most fascinating challenge that awaits all stakeholders.

It is challenging because there is fundamental need for a culture and ethics to be at the backbone of the development of technological capabilities in Italy. Failure to upgrade technological innovation is not regarded with the feelings of inadequacy or even shame that once characterized the illiterate. Not using the Internet for banal tasks such as email or online searches is sometimes displayed as a snobbish act of ‘resistance’ by those who belong to professional categories for which there are strict legal require-
inadeguatezza (non diciamo di vergogna) che un tempo caratterizzava gli analfabeti. Non usare Internet per operazioni banalissime come la posta elettronica o le ricerche tramite i motori, anzi, è talvolta ostentato come una snobistica azione di ‘resistenza’ anche da chi appartiene alle categorie per le quali esistono precisi obblighi normativi.

Questo determina inoltre la creazione di un gap tra operatori e utenti che, in comparti nodali come la sanità o la formazione, rappresenta un forte rischio.

“Le informazioni non vengono sempre utilizzate in maniera corretta, perché molti navigatori non hanno le basi sufficienti per capire quando un contenuto è valido” avverte Walter Gatti, direttore del portale della Federazione dei medici e autore del saggio ‘Sanità e web’. Ma se quasi il 30% dei medici si dice ‘refrattario’ a Internet e più del 40% di quanti lo utilizzano non ne comprende la reale portata, a chi spetta educare i pazienti? Non si può chiedere astrattamente e genericamente alla rete di ‘autoregolarsi’: tant’è che il tentativo di creare un ‘bollino di qualità’ per i siti di informazione sanitaria affidabili ha prodotto risultati controversi.

Considerazioni analoghe si potrebbero fare per altri due settori che dovrebbero trovare nel web uno straordinario strumento di lavoro e di sviluppo: la scuola e l’informazione. Nell’istruzione, nonostante il forte impulso promosso dal ministro Francesco Profumo, permangono diffuse resistenze individuali all’aggiornamento e all’innovazione tecnologica. Ordine e sindacato dei giornalisti, poi, sembrano cogliere nell’esplosione del web 2.0 solo un elemento di preoccupante ‘concorrenza’.

La necessità di affiancare sviluppo tecnologico e commerciale e diffusione culturale è ineludibile se vogliamo colmare il ritardo italiano nella diffusione della rete come strumento di servizio e passare dall’Internet ‘delle persone’ all’Internet ‘delle cose’.

This also leads to the creation of a gap between operators and users which, in key sectors such as health or education, represents a considerable risk.

“Information is not always used correctly, because many users do not have sufficient background knowledge to ascertain when content is reliable or not,” warns Walter Gatti, director of the portal of the Italian Federation of Doctors and author of ‘Health and the Web’. But if nearly 30% of doctors claim they are not Internet-savvy and more than 40% of those who do use it do not understand the real significance, who is supposed to educate patients? The net cannot be expected to ‘regulate itself’: thus the attempt to create a ‘quality stamp’ for reliable health information sites has produced controversial results.

The same is true for two other areas that should find the web to be a powerful tool of work and development: school and information. Despite the strong push promoted by the Education Minister, Francesco Profumo, there is still widespread individual resistance to technological innovation and upgrading. And the journalists’ union and associations seem to see the explosion of Web 2.0 just as a disturbing element of ‘competition’.

The need to put technological and commercial development alongside cultural awareness is imperative if we want to bridge the gap in the Italian distribution network and move from the Internet of ‘people’ to the Internet of ‘things’.
Il Dns .it: la “qualità” prima di tutto

Italian Dns: quality first

di Luca Deri, Lorenzo Luconi Trombacchi e Maurizio Martinelli

Standardizzato ormai 30 anni fa, il servizio di risoluzione dei nomi a dominio è alla base di ogni comunicazione Internet. Infatti le persone utilizzano comunemente nomi simbolici semplici da ricordare (es. www.nic.it) che devono essere convertiti in indirizzi di rete numerici (es. 192.12.192.237) utilizzati invece nello scambio di dati tra computer. Sebbene questo servizio sia ampiamente utilizzato da tutti i protocolli Internet come posta elettronica, chat e navigazione web, esso non ha generalmente mai attratto l’interesse della comunità scientifica e dell’industria. Questo perché come tanti altri protocolli alla base di Internet (es. Arp e Icmp), non è immediatamente fruibile dall’utente ma resta invece nascosto all’interno dei software di rete e quindi catalogato come “commodity”, come ad esempio l’acqua potabile o l’elettricità nella vita quotidiana.

L’analisi del traffico del protocollo Dns (Domain Name System) utilizzato per la risoluzione dei nomi a dominio, è stato per molto tempo considerato in termini di quantità, tanto che i più comuni strumenti di monitoraggio del traffico Dns si limitano ad effettuare semplici misure quali numero di richieste Dns, e numero di risposte con esito positivo o con errore. Questo perché sia gli amministratori di rete che i fornitori di connettività, non sono mai stati interessati ad analizzare i tipi di richieste o il tempo di servizio del Dns, limitandosi esclusivamente a verificare se l’erogazione del servizio avveniva in
modo “quantitativamente” ma non “qualitativamente” sufficiente. La ragione è da ricercare nella natura del Dns, che in quanto commodity, non genera nessun profitto per chi lo eroga che si limita perciò a fornire un servizio di base.

Considerato lo scarso interesse finora riscontrato nell’analisi del Dns, il Registro ha avviato un progetto di monitoraggio del servizio di registrazione dei nomi a domino in modo da colmare questa lacuna. Obiettivo di questo progetto è di creare un sistema integrato capace non solo di evidenziare anomalie di erogazione o utilizzo improprio del servizio Dns, ma di vedere quest’ultimo da un altro punto di vista che vada oltre la fornitura del servizio di risoluzione dei nomi a domino.

Considerando la posizione privilegiata del Registro all’interno del processo iterativo di risoluzione dei nomi, un generico utente Internet che voglia accedere alla pagina web di http://www.hello.it, dovrà contattare i server del Registro al fine di conoscere il Dns del dominio hello.it il quale provvederà a risolvere il nome www.hello.it.

Questo fatto mette il Registro in una posizione privilegiata in quanto gli utenti Internet che debbano risolvere un indirizzo per il .it, devono contattare (tramite il proprio fornitore di accesso Internet) i server del Registro. In questo modo il Registro può tenere traccia delle richieste effettuate, e ricavare statistiche di accesso di tutto il .it piuttosto che di singoli domini. Perciò con una quantità relativamente modesta di traffico come quello Dns, è possibile tenere traccia dell’uso di Internet per il .it ed identificare quindi tendenze evolutive in modo simile a quello che fa ad esempio Google con il suo Zeitgeist annuale [http://www.google.it/intl/it/press/zeitgeist2010]. Ad esempio analizzare trend periodiche come le vacanze estive o le settimane bianche invernali, identificare ricerche effettuate da particolari regioni geografiche (es. quali sono i domini .it più ricercati da utenti Internet tedeschi) o stilare classifiche di interesse su domini di tipologia omogenea (es. libri e riviste).

Poiché il Registro è il responsabile della registrazione dei nomi al dominio, nei suoi archivi è disponibile la lista di tutti i domini registrati ed informazioni circa la loro registrazione (es. indirizzo server Dns). Nell’ottica di fornire un servizio migliore per il .it, il Registro ha deciso di validare periodicamente i dati (statici) delle registrazioni, in modo da evidenziare problemi tipici quali server Dns non ottimali (es. domini che hanno due server connessi alla stessa rete fisica, e quindi non resistente a guasti) e configurazioni imperfette dei server Dns use of the Internet for Italian domains and thus identify general trends and tastes. By analyzing the DNS, the Registry can provide a service similar to Google’s Zeitgeist based on research carried out by users [http://www.google.it/intl/it/press/zeitgeist2010]. We can thus analyze periodic trends, identify research users from particular geographical areas of interest or draw up charts of homogeneous domains (e.g. books and magazines). This could be very useful for marketing and related services.

The quality of the DNS is an important aspect of a Registry: it is necessary to provide a stable and efficient service and to reduce the possibility of malfunctions. To do so, the archives and records need to be periodically analysed and the traffic data cross-checked with domains registered. In order to provide better service for Italian domains, the Registry has decided to periodically validate the static data of the registrations, in order to highlight typical problems such as any DNS servers that are not optimal (domains that have two servers connected to the same physical network) and with imperfect configurations (e.g. lame delegations).

The quality of the DNS is not only related to the quality of the data supplied, but also to the delivery system used. As shown in Figure 1, name resolution takes place prior to any Internet communications which are only successful if the domain name has been resolved. This means that the time required for the resolution should be as short as possible, so as not to influence the response time of the services that use them (e.g. web browsing).

As shown in Figure 2, in order to have a low time resolution a system infrastructure is required that will accelerate name resolution and deploy this infrastructure as close as possible to users who use the DNS, thus ensuring low network latency (i.e. the time required to transfer the data from source to destination on a net-
(es. problemi di lame delegation). La qualità del Dns è un aspetto importante per un registro in quanto permette di fornire un servizio stabile ed efficiente nonché ridurre la probabilità che utenti Internet possano essere affetti da malfunzionamenti del servizio Dns. Questi risultati si possono ottenere controllando periodicamente gli archivi delle registrazioni, ed incrociando i dati di traffico con i domini registrati.

Purtroppo la qualità del Dns non si limita alla qualità del dato erogato, ma anche al sistema di erogazione utilizzato. Come illustrato nella figura 1, il processo di risoluzione dei nomi è propedeutico ad ogni comunicazione Internet, e quest’ultima può avvenire soltanto se il nome a dominio è stato risolto con successo. Questo significa che il tempo necessario per la risoluzione dei nomi deve essere il più basso possibile, in modo da non influenzare il tempo di risposta dei servizi che ne fanno uso (es. la navigazione web).

Come illustrato nella figura 2, per avere un tempo di risoluzione basso occorre: utilizzare una infrastruttura di sistema che minimizzi il tempo di risoluzione dei nomi, e dislocare questa infrastruttura il più vicino possibile agli utenti che utilizzano il Dns (comunemente denominata “latenza di rete”, ovvero il tempo necessario per trasportare i dati da sorgente a destinazione su una rete di calcolatori). Per avere una infrastruttura veloce ed efficiente, è sufficiente utilizzare dei server veloci, dotati di una ottima capacità di elaborazione, che permetta di rispondere alle richieste degli utenti nel minor tempo possibile.

Limitare la latenza di rete è invece un problema più difficile da risolvere. Contrariamente al le reti di telecomunicazione (es. telefonia fissa e mobile) dove il concetto di distanza è ben chiaro all’utente in quanto parte integrante del meccanismo di tariffazione delle chiamate (es. le chiamate intercontinentali sono più costose di quelle locali), per Internet questo concetto è molto più debole, in quanto gli utenti non si preoccupano di dove sono ubicate fisicamente le informazioni ma solo della loro fruizione (es. non è detto che miomidominio.it sia ubicato in Italia nonostante il nome a dominio termini con .it). Visto che la tariffazione del traffico Internet è misurata a tempo o volume, ma mai in base alla distanza dei dati rispetto all’utente. Tuttavia l’implementazione di un sistema di risoluzione dei nomi efficiente dal punto di vista di rete, non può prescindere dalla dislocazione geografica del server Dns, in quanto la componente principale del tempo di servizio è la latenza di rete che è influenzata in larga parte dalla distanza che devono percorrere i pacchetti di rete per andare dall’utente di rete al server Dns.

Quindi si rende necessario dislocare tali server il più vicino possibile agli utenti Dns, in modo che la latenza di rete sia minimitizzata. Per decidere dove dislocare i server occorre perciò avere delle statistiche di accesso ai servizi Dns, in modo da work of computers. High speed servers can be used for efficient name resolution, however limiting network latency is more difficult. Unlike telecommunications networks (fixed and mobile) where the concept of distance is very clear to the user and is an integral part of the charging system (e.g. intercontinental calls are more expensive than local calls), on the Internet users do not care where the information is physically located, but only think in terms of usage (in any case a domain name ending in .it is not necessarily located in Italy). The charging system of Internet traffic is in fact measured by time or volume, rather than distance. However, the implementation of an efficient system of name resolution is not possible without an effective deployment of DNS services, since the main component of the service time is net-

Conclusions

For a DNS service to be efficient and of high quality, the data provided must be monitored on a permanent basis. The strategy implemented by the Registry meets the needs of network infrastructure management. It has proven to be robust and reliable. In addition, it is an essential tool for providing an accurate overview of the development and trends of the Italian Internet thus opening up interesting scenarios for marketing and other services.

**Figura 2. Componenti del tempo di servizio Dns**

*Figure 2. Time in the DNS service*
ubicare i server nelle posizioni più idonee.


**Conclusioni**

L’erogazione efficiente e di qualità dei servizi Dns, non può prescindere dal monitoraggio permanente dei dati erogati. Questo contributo ha presentato la strategia messa in atto dal Registro al fine di implementare e gestire una infrastruttura di rete e di sistema robusta e di qualità, nonché utilizzare i dati di accesso al servizio Dns per comprendere l’evoluzione e le tendenze di Internet in Italia.
Yearbook 2011
I dati del Registro .it
.it Registry data
Il Registro .it: l’anagrafe dei domini

Il Registro .it è l’organismo responsabile dell’assegnazione e della gestione dei domini Internet a targa .it.

Il servizio opera all’interno dell’Istituto di informatica e teleinformatica del Consiglio nazionale delle ricerche (IIT-CNR) e fin dal dicembre del 1987 gestisce tutte le attività relative alla registrazione e al mantenimento dei nomi del dominio .it in forza della delega assegnata dall’organismo sovranazionale Iana (Internet Assigned Numbers Authority, oggi Icann: Internet Corporation for Assigned Names and Numbers), cui è storicamente deputata l’assegnazione degli indirizzi Ip a livello internazionale e la gestione operativa dei Dns (Domain Name System).

L’attività di assegnazione e mantenimento dei domini .it ha carattere nazionale ed europeo: la struttura opera a diretto contatto con circa 1.300 operatori italiani e stranieri titolari di un contratto attivo con la struttura (denominati Registrar) e conta oltre 2.310.000 domini attivi. La registrazione dei domini .it è aperta a tutti i cittadini maggiorenni dell’Unione Europea. Le norme sono codificate nel ‘Regolamento di assegnazione e gestione dei nomi a dominio’, il cui testo è soggetto a revisioni periodiche su iniziativa del Registro stesso e del Comitato di indirizzo del Registro (che ha sostituito la Commissione regole), l’organo consultivo che ha il compito di garantire il miglior funzionamento del servizio alla luce dei principi di equità, trasparenza, pari accessibilità, diritti dei terzi e dei consumatori. Ogni variazione, regolamentare o procedurale, è assunta nell’ambito di un processo di concertazione tra le parti, favorendo la libera concorrenza tra gli operatori del settore.

Il Registro opera in stretto collegamento con gli organismi governativi di riferimento: in primis, il Ministero dello sviluppo economico, in qualità di dicastero vigilante sull’attività di registrazione dei nomi a dominio ex art. 15, comma 1 del Codice delle comunicazioni elettroniche.

The Italian Registry: The database of domains

The Italian Registry is responsible for assigning and managing dot it domains (henceforth Italian domains).

The service operates within the Institute of Informatics and Teleinformatics of the National Research Council (IIT-CNR). Since December 1987, the Registry has managed the registering and maintenance of Italian domain names in line with the powers assigned to it by the IANA (Internet Assigned Numbers Authority, now ICANN: Internet Corporation for Assigned Names and Numbers), which has historically delegated the assignment of IP addresses at an international level and the operational management of the DNS (Domain Name System).

The job of assigning and maintaining Italian domains has national and European characteristics: the Registry works directly with about 1,300 Italian and foreign holders of a valid contract (referred to as Registrars) and has over 2,310,000 active domains. The registration of Italian domains is open to all adult citizens of the European Union. The rules are codified in the ‘Rules of assignment and management of domain names’, which is subject to regular review under the initiative of the Registry itself and the Registry Steering Committee (which replaced the original Regulations Committee), the advisory body which has the task of ensuring the best operation of the service in terms of fairness, transparency, equal access, and the rights of third parties and consumers. Any change, regulatory or procedural, is taken as part of a process of consultation between the parties, thus promoting free competition among operators within the sector.

The Registry works in close liaison with related Italian government agencies: above all, the Ministry of Economic Development, acting as vigilante on the activity of registering domain names under art. 15, paragraph 1 of the Electronic Communications Code.
Un po’ di storia

Il processo di registrazione dei nomi a dominio sotto il country code top level domain .it è attività peculiare del Cnr fin dalle sue origini. Già nel dicembre del 1987 Iana riconobbe il ccTLD .it, assegnandone la gestione all’Ente in virtù delle competenze tecniche e scientifiche maturate dai suoi ricercatori, tra i primi in Europa ad adottare il protocollo Ip. Il servizio di registrazione e mantenimento dei domini italiani è stato erogato inizialmente dall’Istituto Cnuce del Cnr. Dal 1997 tale competenza è passata all’Istituto per le Applicazioni Telematiche (Iat-Cnr) e, a seguire, all’Istituto di Informatica e Telematica, nato nel 2002 dalla fusione tra lo stesso Iat e l’Istituto di matematica computazionale. La diffusione dei nomi a dominio .it ha seguito di pari passo il più generale sviluppo di Internet in Italia. Per i primi dieci anni l’utilizzo della Rete è rimasto confinato all’interno degli ambienti accademici e di ricerca, e la registrazione dei domini ha rappresentato nulla più di un fenomeno di nicchia. Con l’esplosione del World Wide Web, avvenuta in Italia alla fine degli anni ’90, il processo di registrazione dei nomi a dominio .it ha conosciuto un’impegnata vertiginosa: il Registro .it ha progressivamente dimensionato la propria struttura operativa ai mutati carichi di lavoro e, di
pari passo, ha adeguato gli strumenti normativi e tecnologici alle nuove esigenze degli operatori e del mercato. Dopo l’eliminazione del limite al numero di domini registrabili (nel 2000 per le imprese, nell’estate del 2004 per le persone fisiche) e l’introduzione del sistema sincrono (settembre 2009), il fenomeno della corsa ai domini .it si è progressivamente assestato oltre le 30mila nuove richieste di registrazione al mese. Il 2011 si è chiuso a quota 2.314.533 di domini .it confermando il quinto posto del Registro .it per numero di domini a livello europeo, dietro a Germania, Inghilterra e Olanda, e il nono a livello internazionale. In totale, i domini .it crescono con un incremento di circa il 10% rispetto al 2010. Un buon risultato, tenendo conto che l’incremento annuo è di circa il 10% anche a livello mondiale. (Verisign Inc.)

structure to changing workloads and has acquired regulatory tools and technologies for the changing demands of operators and the market.

After the removal of the ceiling on the number of domains that could be registered (in 2000 for companies, in the summer of 2004 for individuals) and the introduction of the synchronous system (September 2009), the rush for Italian domains gradually stabilised at over 30,000 new registration requests per month. The year 2011 ended with 2,314,533 Italian domains, making the Italian Registry the fifth largest by number of domains in Europe, behind Germany, England and Holland, and the ninth worldwide. In the world, there are almost 87 million domain names registered in the ccTLDs. There are over 240 national extensions and in the ranking of the registries, the top ten positions account for 60% of the total number of assigned names. Italian Internet domains have grown by about 10% compared to 2010. A good result, considering that at an international level too the annual increase is about 10%. (Verisign Inc.)
I domini .it crescono e questo è un dato di fatto.

Come accennato, il numero dei domini registrati ha subito una drastica impennata a cavallo tra il 1999 e il 2000. In questo periodo il Registro .it ha attuato una prima liberalizzazione delle politiche di registrazione consentendo di registrare un solo nome a dominio alle persone fisiche e di registrare un numero illimitato a imprese, enti e liberi professionisti: unico vincolo, l’appartenenza a uno dei paesi membri dell’Unione Europea. Dall’estate del 2004 è caduto anche l’ultimo limite per le persone fisiche. La crescita dei domini si è mantenuta costante fino al 2008, attestandosi su 147 mila nuove registrazioni all’anno. Nel 2009, con l’avvio del sincrono, si registra di nuovo un’accelerazione nelle registrazioni, che tornano a crescere costantemente negli anni a seguire.

Le nuove registrazioni nel 2011 sono state quasi 520 mila, con una crescita netta media di circa 20 mila domini al mese (risultato ottenuto dal saldo tra nuove registrazioni e cancellazioni).

---

**Tutti i numeri di .it**

**Italian domains: the statistics**

The number of Italian domains is on the rise, and this is a fact.

As mentioned, the number of registered domains underwent a dramatic surge between 1999 and 2000. In this period the Italian Registry implemented an initial liberalization of registration policies enabling private individuals to register just one name whereas businesses, agencies and freelance professionals could register an unlimited number, the only constraint being membership of an EU member country. In 2004 the last restriction for individuals was lifted. The growth of domains remained constant until 2008, reaching about 147,000 new registrations a year. In 2009, with the advent of the synchronous system, there was a renewed acceleration in registrations that started to grow again steadily over the years to follow.

There were almost 520,000 new registrations in 2011, with an average net growth of about 20,000 domains per month (a result obtained by the balance between new registrations and cancellations).

Another important factor is the number of domains that were
Un altro dato evidente è il numero dei domini cancellati, che nel 2011 ammontano a 240,646, circa il 30% in più rispetto all’anno precedente.

Il fenomeno, da monitorare attentamente, può essere riconducibile a molteplici fattori: in primo luogo, la dismissione del sistema asincrono di registrazione (con il fax) che ha portato a una massiva revisione dei domini gestiti dai Maintainer ( fornitori di servizi Internet che registravano con il vecchio sistema); in secondo luogo, possiamo immaginare che la crisi economica che ha colpito l’Italia e il mondo intero abbia portato alla chiusura di alcune attività e una attenta revisione dei costi - anche minimali come quello per la gestione di un dominio - nel mondo delle imprese, determinando la cancellazione di numerosi nomi. Un altro dato degno di nota è il numero dei nomi registrati 5 a 10 anni fa e cancellati per “anzianità”. Nel 2010 sono stati cancellati 4,832 domini registrati nel 2001 e nel 2011 altri 7 mila, sempre assegnati nello stesso anno.

Se da un lato le cancellazioni sono da monitorare, dall’altro il rinnovo dei nomi a targa .it fa ben sperare: nel 2011 sono più di 1,500,000 i domini rinnovati (65% del totale), e sono oltre 130,000 i rinnovi in più rispetto al 2010. Il mantenimento dei domini italiani mostra che chi ha investito su di essi, scommette ancora sul successo di tale scelta; il dato conferma anche come il mercato dei domini non conosca crisi. I domini .it cancelled, which in 2011 amounted to 240,646, about 30% more than the previous year.

This phenomenon, which needs close monitoring, can be attributed to several factors: first, the demise of the asynchronous system of registering (by fax) which led to a massive overhaul of the domains managed by Maintainers (Internet Service Providers who registered with the old system), and secondly there is the economic crisis that struck Italy and the entire world and led to the closure of some businesses and to others reviewing their costs - even minimal costs such as the management of a domain - resulting in the cancellation of many names. Another fact worth noting is the number of names registered 5 to 10 years ago and cancelled due to the fact that they are now outdated. In 2010, 4,832 domains registered in 2001 were cancelled and another 7000 in 2011, always allocated in the same year.

Although cancellations certainly need monitoring, the renewal of other Italian domains nevertheless provides hope. In 2011 there were more than 1,500,000 domains renewed (65% of the total number), and there were 130,000 more renewals than in 2010. The maintenance of Italian domains shows that those who have invested in them, still believe in that choice. The data also confirm that the domain market has not been particularly affected by the crisis. Italian domains represent ‘the made in Italy’ brand on the net and contribute to their international competitiveness. The op-
Le opportunità che la rete offre e i vantaggi nell’avere un dominio .it sono notevoli: “Internet cresce velocemente e in maniera altrettanto rapida aumenta il suo peso sull’economia del nostro paese”, si legge nel rapporto ‘Fattore Internet. Come Internet sta trasformando l’economia italiana’, redatto da Antonio Faraldi, Mauro Tardito e Marc Vos per The Boston Consulting Group.

La rete e l’utilizzo di un dominio possono diventare carte vincenti e segnalano lo sviluppo futuro dell’Internet economy in Italia, anche e soprattutto per le piccole e medie imprese (Pmi). “Ci sono significative opportunità di crescita per le piccole e medie imprese che sapranno spostarsi online e creare offerta utilizzando gli strumenti offerti dal Web per sviluppare il proprio business e avere un respiro internazionale: un processo in cui tutti gli attori sono chiamati a svolgere una parte attiva”.

Stesso ragionamento può essere fatto per le registrazioni di un nome .it in seguito a cancellazione: il fenomeno è sicuramente legato in parte al mercato secondario dei domini, che continua ad avere tuttavia un impatto modesto sul .it, ma che conferma l’interesse dell’investimento online, nei nomi Internet italiani e nell’Internet economy. Entrambi i primi 9 secondi opportunities that the net offers and the advantages in having an Italian domain are significant. “The Internet is growing rapidly, and equally rapidly, its impact is increasing on the Italian economy,” claims a report entitled “The Internet Factor. How the Internet is transforming the Italian economy”, drawn up by Antonio Faraldi, Mauro Tardito and Marc Vos for The Boston Consulting Group.

The network and the use of a domain can become a key factor and signal the future development of the Internet economy in Italy, and especially for small and medium companies (SMEs). “There are significant growth opportunities for small and medium companies that know how to move online and create offers using the tools that the Web puts at their disposal to develop their business and have an international impact: a process in which all the stakeholders are called upon to play an active role”.

The same argument can be made for the registration of an Italian domain name after a cancellation: this is certainly related in part to the secondary market of domains, which however continues to have a modest impact on Italian domains, but which confirms the interest of online investments, in Italian Internet names and in the Internet economy. Within the first 9 seconds after a cancellation, the numbers of “re-registrations” is numerically more substantial and is over 22,000 domains.
dalla cancellazione il numero delle "ri-registrazioni" è numericamente più consistente e supera la quota dei 22mila domini.

Nelle modifiche sui nomi a dominio i numeri più consistenti riguardano la modifica del Registrar e del registrante, sia singola che contestuale. Il termine 'Registrar' identifica i fornitori di servizi Internet che hanno un contratto con il Registro: è la figura intermediaria tra Registro e utente finale (sia esso privato cittadino o azienda), che provvede alla registrazione di un dominio .it. Il Registro offre un supporto telefonico e via mail agli utenti finali, ma non chiede mai alcuna forma di pagamento diretto: i costi per la registrazione e il mantenimento di domini .it sono disciplinati da un contratto di servizio tra Registrar e Registro.

Rispetto al 2010 si rileva un aumento di operazioni di modificca del registrante (41.501) e una diminuzione di quelle del Registrar (64.216). Il cambio di assegnatario (associato a quello del Registrar) risulta quasi raddoppiato rispetto all’anno precedente: se nel 2010 le variazioni erano circa 33 mila, nel 2011 superano le 87 mila.

Nel caso della modifica del registrante, va sottolineato che nel mese di ottobre si è registrato un picco di oltre 8 mila variazioni dovuto alle modifiche massive di un singolo Registrar.

Most changes to domain names are made by Registrars and registrants, both individual and contextual. A ‘Registrar’ is an Internet service provider with a contract with the Registry. Registrars act as intermediaries between the Registry and the end user (whether a private citizen or company), and see to the registration of an Italian domain. The Registry offers end users with telephone and email support, but never asks for any form of direct payment: the costs of registering and maintaining Italian domains are governed by a service contract between Registrars and Registry.

Compared to 2010, there was an increase in modifications by registrants (41,501) and a decrease in those by Registrars (64,216). The change in assignee has taken place (combined with that of the Registrar) almost doubled compared to the previous year: in 2010 there were about 33,000 changes and in 2011 over 87,000.

In the case of changes made by the registrant, in October 2011 there was a peak of over 8,000 variations due to a mass of changes made by one individual Registrar.
Registrazioni domini a livello regionale: le prime 4 regioni
Registrations of domains regional level: top 4 regions

Imprese, cittadini ed enti pubblici
Businesses, citizens and public bodies

Le imprese sono storicamente la categoria che registra il maggiore numero di nomi .it. Anche nel 2011 si riconfermano in testa alla classifica dei registranti, segnando un aumento di circa 120.000 domini rispetto all’anno precedente (circa 11%). In crescita anche il numero dei domini assegnati alle persone fisiche, stabili al secondo posto, seguite da liberi professionisti, enti no-profit ed enti pubblici.

La distribuzione geografica dei domini resta invariata: a livello regionale ancora al primo posto la Lombardia (452.245), seguita da Lazio (234.066), Toscana (203.227) e Emilia Romagna (185.678). A livello provinciale Milano (262.162) conquista la vetta della classifica. Il secondo posto spetta a Roma (198.733) e il terzo e quarto rispettivamente a Torino (79.288) e Bologna (63.853).

Da notare che Torino totalizza da sola oltre la metà dei domini registrati a livello regionale, mentre il Piemonte risulta soltanto al sesto posto in classifica con 137.385 nomi.

Historically, companies are the category that register the highest number of Italian domains. In 2011, they again topped the list of registrants, with an increase of about 120,000 domains compared to the previous year (approximately 11%). The number of domains assigned to individuals also increased, and remained in second place, followed by self-employed professionals, nonprofit and government agencies.

The geographical distribution of the domains remains unchanged: at a regional level, still in first position is Lombardy (452,545), followed by Lazio (234,066), Tuscany (203,227) and Emilia Romagna (185,678). At a provincial level, Milan (262,162) wins the top spot. The second place goes to Rome (198,733) and the third and fourth to Turin (79,288) and Bologna (63,853).

Note that Turin alone totals more than half of the domain names registered at a regional level, while Piedmont is only in sixth place in the rankings with 137,385 names.

Regarding Southern Italy, the first contender is Campania.
Per trovare il Sud occorre scendere alla settima posizione del-la graduatoria regionale, con la Campania (121.929), seguita da Sicilia (88.560) e Puglia (79.745). La distribuzione geografica dei domini .it conferma il digital divide italiano, come evidenziato in 'Fattore Internet': "Nelle regioni centro settentrionali come Lombardia, Trentino Alto Adige, Veneto, Emilia Romagna e Lazio, più della metà delle famiglie è connessa alla rete. Una fotografia diversa da quella del meridione, dove in Sicilia, Calabria e Basilicata la percentuale supera di poco il 40%". Un altro fattore determinante che incide sulla differenza tra Nord e Sud è la diffusione della banda larga.

(121.929) in seventh place in the regional list, followed by Sicily (88.560) and Puglia (79.745). The geographical distribution of Italian domains highlights the Italian digital divide, as evidenced in the ‘Internet Factor’ report. “In northern and central regions such as Lombardy, Trentino Alto Adige, Veneto, Emilia Romagna and Lazio, more than half of households are connected to the network. A different picture from that of the south, where in Sicily, Calabria and Basilicata, the percentage is just over 40%."

Another factor affecting the difference between the north and south is the spread of broadband.

*eccetto persone fisiche/except for natural persons
Nel 2011 si registra un calo di oltre il 50% del numero dei contratti tra Registro e operatori del settore che è sceso da 2,594 a 1,332, fenomeno dovuto alla totale dismissione del sistema di registrazione con il fax e alla crisi economica. D’altro canto il sistema di registrazione in tempo reale, con l’eliminazione della modulistica e l’abbattimento del tempo di attesa, ne fanno un sistema di registrazione efficace e al tempo stesso al passo con la tecnologia: gli operatori del settore possono così valorizzare al meglio la propria attività e, di conseguenza, favorire la crescita dei domini .it. La maggioranza dei Registrar ha sede nel Nord (Lombardia, Piemonte e Veneto) e Centro Italia (Toscana, Lazio e Emilia Romagna).

In 2011, there was a decline of over 50% in the number of contracts between the Registry and operators within the sector, which fell from 2,594 to 1,332. This was due to the end of fax registrations, and to the economic crisis. On the other hand, registering in real time, with the elimination of forms and the reduction in waiting times, is an effective system and at the same time incorporates the latest technologies. Operators in the sector can therefore make the most of their activities and, consequently, promote the growth of Italian domains. The majority of registrars...
I Registrar stranieri che registrano i nomi.it sono in prevalenza tedeschi, inglesi, francesi e svizzeri. La classifica dei domini mantenuti da Registrar stranieri vede in testa la Germania (51.962), seguita dall’Inghilterra (38.727) e da un sorprendente terzo posto del Lussemburgo, che pur avendo un solo Registrar, conta oltre 21mila domini.

In totale, i domini registrati da stranieri sfiorano i 177 mila, e sono l’8% del totale. La classifica dei nomi registrati all’estero vede ancora al primo posto la Germania con 53.290 nomi, al secondo il Regno Unito (39.085) e al terzo il Lussemburgo (20.423).

Foreign registrars who register Italian domain names are mainly German, British, French and Swiss. The ranking of domains maintained by foreign registrars is headed by Germany (51,962), followed by England (38,727) and a surprising third place by Luxembourg, which despite only having one registrar, has over 21,000 domains.

In total, the number of domains registered by foreigners has soared to 177,000, and represents 8% of the total. The ranking of names registered abroad sees Germany in first place with 53,290 names, in second place the United Kingdom (39,085), and third, Luxembourg (20,423).
I servizi di consultazione: WHOIS e DAS

I servizi di consultazione del database del Registro sono il WHOIS e il DAS (Domain Availability Service) e i corrispettivi autenticati (riservati per l’accesso al database da parte dei Registrar). Le interrogazioni al servizio WHOIS permettono di verificare se un nome a dominio è registrato o meno, e di ottenere informazioni e dati tecnici nel primo caso. Le interrogazioni al DAS, invece, forniscono l’indicazione “Available” e “Not Available”, verificando immediatamente la disponibilità di un dominio e la conseguente registrazione.

Il servizio DAS è stato introdotto nel 2007. Nel 2011 è stato introdotto il DAS autenticato, dato l’alto numero di richieste che pesavano sul servizio da parte di ISP (Internet Service Providers) e utenti finali.

I numeri al riguardo attestano l’interesse per i domini: una crescita esponenziale di interrogazioni, sia per il DAS, da oltre 93 milioni nel 2010 a quasi 28 miliardi del 2011, e per il WHOIS, da 700 milioni ad oltre un miliardo e 750 milioni.

Consultation services: WHOIS and DAS

The consultation services of the Registry database include the WHOIS database and DAS (Domain Availability Service) and the corresponding authenticated services (reserved for access to the database by Registrars). Queries to the WHOIS service enable users to check if a domain name is registered or not, and to obtain information and technical data. Queries to the DAS, on the other hand, immediately check the availability of a domain and its subsequent registration.

The DAS service was introduced in 2007. In 2011 authenticated DAS was introduced, following the high number of requests by ISPs (Internet Service Providers) and end users.

The numbers testify to the great interest in the domains: an exponential growth in queries, for both DAS, over 93 million in 2010 to nearly 28 billion in 2011, and WHOIS, from 700 million to more than one and three quarter billion.
**Helpdesk**

Amministrazione 28%

Helptech 31%

Helpdesk 15%

Operations 12%

Contestazioni 6%

Hostmaster 5%

Altri eventi 1%

Corsi 1%

**Email**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Code OTRS</th>
<th>N° email</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Amministrazione</td>
<td>6101</td>
<td>28%</td>
</tr>
<tr>
<td>Administration</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Contestazioni</td>
<td>1348</td>
<td>6%</td>
</tr>
<tr>
<td>Disputes</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Helpdesk</td>
<td>6831</td>
<td>31%</td>
</tr>
<tr>
<td>Hostmaster</td>
<td>1103</td>
<td>5%</td>
</tr>
<tr>
<td>Corsi</td>
<td>287</td>
<td>1%</td>
</tr>
<tr>
<td>Courses</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Helptech</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Altri eventi</td>
<td>144</td>
<td>1%</td>
</tr>
<tr>
<td>Other events</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Operazioni</td>
<td>2692</td>
<td>12%</td>
</tr>
<tr>
<td>Operations</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Telefono/Phone**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Mese</th>
<th>Utenza finale</th>
<th>Registrars</th>
<th>Totale mese</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Jan</td>
<td>1.709</td>
<td>2.003</td>
<td>3.712</td>
</tr>
<tr>
<td>Feb</td>
<td>1.287</td>
<td>1.515</td>
<td>2.802</td>
</tr>
<tr>
<td>Mar</td>
<td>1.319</td>
<td>1.494</td>
<td>2.813</td>
</tr>
<tr>
<td>Apr</td>
<td>1.344</td>
<td>1.505</td>
<td>2.849</td>
</tr>
<tr>
<td>May</td>
<td>1.050</td>
<td>1.162</td>
<td>2.212</td>
</tr>
<tr>
<td>Jun</td>
<td>853</td>
<td>714</td>
<td>1.568</td>
</tr>
<tr>
<td>Jul</td>
<td>693</td>
<td>634</td>
<td>1.327</td>
</tr>
<tr>
<td>Aug</td>
<td>502</td>
<td>367</td>
<td>869</td>
</tr>
<tr>
<td>Sep</td>
<td>728</td>
<td>578</td>
<td>1.306</td>
</tr>
<tr>
<td>Oct</td>
<td>880</td>
<td>562</td>
<td>1442</td>
</tr>
<tr>
<td>Nov</td>
<td>918</td>
<td>446</td>
<td>1364</td>
</tr>
<tr>
<td>Dec</td>
<td>516</td>
<td>358</td>
<td>874</td>
</tr>
</tbody>
</table>
I servizi di assistenza: posta elettronica e telefono

Il sistema di registrazione senza l’uso della carta, ha semplificato le procedure e ridotto al minimo l’interazione tra utenza e Registro incidendo sull’utilizzo del servizio di assistenza telefonica e via mail, soprattutto da parte di utenti finali. Il numero delle chiamate in arrivo da parte dell’utenza finale si è dimezzato (nel 2010 erano 22.982; nel 2011 sono soltanto 11.800) e quelle da parte dei Registrar hanno subito un calo di circa il 20%.

Il servizio di helpdesk via email è gestito con un sistema di ticketing (Otrs - Open Source Ticket Request System), tramite gli indirizzi di posta hostmaster@nic.it e info@nic.it: i messaggi in arrivo, cui è associato un ticket, vengono smistati su “code” specifiche (tecniche, operative, amministrative, legali, generali - identificate con “hostmaster” e “helpdesk” - formazione e altri eventi).

Le richieste via mail in ascesa sono quelle riguardanti problemi amministrativi (5%) e tecnici (2%). Risultano in calo del 4% quelle relative alle “operazioni” e alle richieste generali, per effetto del passaggio alla registrazione in tempo reale.

Nei primi mesi dell’anno si è registrato un notevole numero di chiamate, legato al nuovo sistema.

Support services: electronic mail and telephone

The registration system without the use of paper has simplified procedures and minimized interaction between users and the Registry, impacting on the use of the service via phone and mail, especially by end users. The number of incoming calls by end users has halved (in 2010 there were 22,982; in 2011 there were only 11,800) and those by the Registrars have gone down by about 20%.

The helpdesk is managed via email with a ticket system (OTRS - Open Source Ticket Request System), at hostmaster@nic.it and info@nic.it: Incoming messages, which are associated with a ticket, are sorted into specific queues (technical, operational, administrative, legal, general - identified as “hostmaster” and “helpdesk” - training and other events).

Requests by email that are on the rise relate to administrative problems (5%) and technical (2%). Requests relating to “operations” and general inquiries were down by 4%, as a result of the move to realtime registrations.

In the first months of the year there were a significant number of calls related to the new system.
Insegnare l’Epp, gli aspetti legali e tecnici

Il Registro, come ogni anno, ha organizzato corsi di formazione per gli operatori del settore, gratuiti e riservati ai Registrar. Nel 2011 i partecipanti sono stati 177.

La formazione è un punto di forza del Registro.it: consente ai Registrar un aggiornamento costante sui temi legati alla registrazione, alle implicazioni legali, e ad aspetti tecnici: dalla posta elettronica alla sicurezza. Il 2011 è stato caratterizzato da un forte impegno formativo sugli aspetti tecnici, contrattuali e formali del sistema sincrono.


Disputes e aspetti legali

L’assegnazione di un dominio può essere oggetto di controversia tra uno o più soggetti che ne reclamino il diritto. Il Registro.it non prende parte alla risoluzione della disputa, ma mette a disposizione degli utenti uno strumento specifico: la procedura di opposizione. Essa “congela” l’assegnazione del dominio fino alla soluzione della controversia e consente a chi l’ha promossa di esercitare un diritto di prelazione sull’eventuale nuova assegnazione.

Le dispute che riguardano i nomi.it continuano a restare su un livello numericamente molto basso rispetto agli altri registri.

Lo scorso anno sono state attivate 56 contestazioni in più rispetto al 2010. Non è da escludere che il sistema sincrono, con l’aumento delle registrazioni, abbia inciso sull’incremento, seppur minimo, delle contestazioni.

I segni distintivi dell’attività commerciale (marchi e loghi) sono il motivo principale per cui viene contestata l’assegna-
Aspetti legali

Legal aspects

Opposizione attivate / Disputes activated in 2011

Motivi di opposizione

Reasons for oppositions

<table>
<thead>
<tr>
<th>Numero</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Segni distintivi / Distinguishing marks</td>
<td>233</td>
</tr>
<tr>
<td>Pubblica Amministrazione / Civil service</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Nomi e cognomi / First and last name</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>Varie / Various</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>Totale / Total</td>
<td>269</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Procedura di riassegnazione suddivisa per PSRD

Reassignments by PSRD

<table>
<thead>
<tr>
<th>Numero</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CRDD</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Camera Arbitrale di Milano</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>MFSD</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Tonucci &amp; Partner</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>Totale / Total</td>
<td>46</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Procedura di riassegnazione di nome a dominio sottoposto a procedura di opposizione

Reassignments of a domain name submitted to a dispute

<table>
<thead>
<tr>
<th>Numero</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Accettata riassegnazione / Accepted</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>Respinta riassegnazione / Refused</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Estinte / Exstinguished</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>In corso / Under consideration</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>Totale annuo / Early total</td>
<td>46</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Procedimento di riassegnazione di un nome a dominio (87%), seguito dalle dispute relative al proprio nome e cognome (7%). La tendenza a proteggere il proprio marchio o segno distintivo, anche attraverso il proprio nome a dominio, sta diventando un’esigenza sempre più diffusa.

La procedura di riassegnazione è condotta da appositi studi professionali (chiamati Prestatori del servizio di risoluzione delle dispute, Prsd) e ha lo scopo di verificare che un dominio non sia stato registrato e mantenuto in malafede. Il ricorso a questa procedura può avere come unico esito la riassegnazione del dominio al soggetto che ha iniziato l’opposizione. Si registra un aumento della percentuale di procedure accettate, salita dal 59,18% al 63%.

Reassignment is carried out by Service Providers for Resolving Disputes whose job is to verify that a domain has not been registered and maintained in bad faith. The only outcome of this procedure is the reassignment of the domain to the person who instigated the challenge. There was an increase in the percentage of accepted procedures, from 59.18% to 63%.
SENZA UN .IT ALLE IMPRESE MANCA QUALCOSA

Consiglio Nazionale delle Ricerche
Registro.it
Istituto di Informatica e Telematica

focus.it
Newsletter del Registro.it
Anno 8, n° 20 - Marzo 2012

punto è a capo
2012
La liberalizzazione dei gTLD
L'Internet economy è un fattore da tenere ampiamente in considerazione nella comunicazione. Lo scorso anno, come si legge sempre in ‘Fattore Internet’, “valeva 31,6 miliardi di euro nel 2010 (ovvero il 2,0% del Pil), in crescita del 10% rispetto al 28,8 miliardi del 2009 (1,9% del Pil)”.

Dal 2009 il Registro è impegnato nella campagna di comunicazione del .it, che ha come obiettivo la diffusione della cultura di Internet e dei nomi a dominio, sia per far conoscere meglio caratteristiche e vantaggi dei domini .it, che per promuovere un'azione specifica nelle scuole e sui giovani, grandi utilizzatori di Internet e futuri protagonisti dello scenario sociale ed economico del paese. La campagna di comunicazione è allo stesso tempo indirizzata anche alle piccole e medie imprese, il cuore del sistema economico italiano, che dai nomi a dominio e Internet possono trarre molteplici benefici e, attraverso di essi, costruire la loro impresa e i loro investimenti. “Le PMI rappresentano più del 99% delle aziende italiane e producono circa il 70% del fatturato totale, dando lavoro all'80% degli occupati del nostro paese”.

Resta da intercettare in maniera capillare “il popolo delle parti Iva”, target difficile da raggiungere, molto frastagliato e disomogeneo e non raccolto in categorie o associazioni in modo efficiente dal punto di vista della comunicazione. Il Registro .it ha adottato una strategia comunicativa per raggiungere nei luoghi maggiormente frequentati: stazioni, aeroporti, autogrill, con una campagna mirata, basata su un visual di 30” proiettato su 258 monitor in 50 stazioni metropolitane delle maggiori città italiane e 200 monitor in 12 aeroporti nazionali. La prima campagna si è svolta dall’8 al 18 dicembre. Nel 2012 toccherà alla campagna negli autogrill.

Il messaggio principale è considerare Internet un’opportunità e il .it un segno distintivo di italianità e caratterizzazione del ‘made in Italy’. “Internet pervade la catena del valore dei settori chiave per l’economia italiana, quali l’industria alimentare, la moda e il turismo, contribuendo alla loro competitività a livello internazionale”, si legge nel rapporto “Fattore Internet”.

L’altro target privilegiato è rappresentato dai ragazzi: a loro è dedicata la strategia di comunicazione volta ad educarli all’uso consapevole della Rete. La scelta di un dominio .it potrebbe far passare dalla cura che soltanto il Registro .it può mettere nello spiegare ai ragazzi la rete Internet, le sue regole, il suo funzionamento, le sue opportunità e i suoi pericoli.

Nell’ambito delle attività per la diffusione della cultura di Internet nelle scuole, è stato progettato e realizzato il canale tematico “Internet sicuro” del sito www.innovascuola.gov.it.

Nel 2011, gli eventi che hanno visto il Registro protagonista sono stati molti. Primo fra tutti l’Internet Festival svoltosi con il patrocinio del Ministero dello sviluppo economico, dell’Iscom e della Regione Toscana, in collaborazione con il Cnr, Festival della scienza e altri soggetti, di cui il Registro .it ha curato il coordinamento generale. La manifestazione - che si è svolta dal 5 all’8 maggio 2011 - è stata l’occasione per riflettere e confrontarsi sul ruolo sempre più determinante dell’Ict nella nostra vita. Per queste ragioni il Registro, l’Iit e altri partner locali e nazionali, hanno deciso di darsi ogni anno appuntamento a Pisa con appassionati e operatori. La prossima edizione è prevista dal 4 al 7 ottobre 2012.

Promoting Italian domains

The Internet economy should be taken fully into consideration in the field of communication. According to the ‘Internet Factor’, it was worth 31.6 billion euros in 2010 (ie 20% of GDP), up 10% compared to 28.8 billion in 2009 (15% of GDP).

Since 2009, the Registry has been engaged in the Italian domains publicity campaign, which aims to spread the culture of the Internet and domain names, both for a better understanding of the characteristics and advantages of Italian domains, and to promote it in schools and for young people, who themselves are avid Internet users and represent Italy’s future social and economic players. The campaign is also aimed at small and medium businesses, the heart of the Italian economic system, which can draw many benefits from domain names and the Internet and, through them, build their business and their investments. “SMEs represent over 99% of Italian companies and produce about 70% of total sales, employing 80% of the workforce.”

One category that is particularly difficult to reach is VAT number holders since they cover a myriad of activities that cannot easily be grouped into categories or associations from the point of view of communication. The Italian Registry has exploited a publicity strategy to reach them in places where they frequently go: railway stations, airports, motorway service stations, with a campaign based on a 30” visual projected on 258 monitors in 50 metro stations in major Italian cities and 200 monitors in 12 domestic airports. The first campaign was held from 8th to 18th December. In 2012 it will be the turn of the motorway service station campaign.

The main message is to consider the Internet as an opportunity and Italian domains as an Italian hallmark and a characterization of the ‘Made in Italy’ brand. “The Internet pervades the value chain of the key sectors of the Italian economy, such as food, fashion and tourism, contributing to their international competitiveness,” says the report “The Internet Factor”.

The other main target is children: the strategy aims to raise their awareness of use of the Net. The choice of an Italian domain will be able to benefit from the care that only the Italian Registry can take in explaining to kids about the Internet, its rules, how it works, its opportunities and its dangers. The Registry’s aim is to educate kids how to choose the most appropriate sites and to help them understand about the Internet, its rules, how it works, its opportunities and its dangers.

With the aim of spreading the Internet culture in schools, “The Safe Internet” project at the site www.innovascuola.gov.it was designed and created.

In 2011 the Registry was at the forefront of many important events. First and foremost, the Internet Festival under the patronage of the Ministry of Economic Development, ISCOM and the Regional Administration of Tuscany, in cooperation with the Italian National Research Council, the Festival of Science and other subjects, which was co-ordinated by the Registry. The event took place from 5-8 May 2011 and was an opportunity to reflect and discuss the ever growing role of ICT in our lives. For these reasons the Registry, IIT and other national and local partners, decided to meet every year in Pisa with fans and stakeholders. The next edition is scheduled from 4 to 7 October 2012.

During the Internet Festival, the Italian Registry game room (“ludoteca”) was set up, designed to introduce the Internet and its
In occasione dell’Internet Festival è stata realizzata la ludoteca del Registro .it, destinata a far conoscere ai bambini Internet e le sue regole. Oggi è diventato un laboratorio permanentemente che il Registro .it porta nelle scuole in tutta Italia. La ludoteca .it (dai 6 ai 19 anni) promuove la diffusione della cultura di Internet e della sicurezza informatica, attraverso nozioni teoriche, giochi cartacei, online e di movimento.

A supporto dell’iniziativa sono stati realizzati i primi due cartoni animati dedicati ai bambini delle scuole elementari, completamente originali e autoprodotti, della serie “Navighiamo sicuri con il Prof. Itti” sui temi “virus informatici” e “social network”. Per gli adolescenti è stato creato il sito web www.itawards.it, con informazioni sulla rete, sulla storia di Internet e del .it.

L’intero ‘pacchetto’ ludoteca .it è stato presentato a ExpoScuola (Padova, novembre 2011), una manifestazione che raccoglie studenti e docenti di tutte le scuole italiane.

**Il Registro .it è stato presente, con relazioni e laboratori, ad altri eventi nazionali per diffondere la conoscenza del .it e promuoverne l’uso come simbolo di italianità, tra questi:**

- Social Media Week (Roma, febbraio 2011)
- Frontiers meets Tuscany (Firenze, giugno 2011)

Nell’ambito delle attività editoriali il Registro pubblica una rivista periodica denominata “Focus .it - Newsletter del Registro .it”.

**Focus .it è una testata giornalistica registrata:** dal 2006, si occupa dei temi ‘caldi’ di Internet, suscitando spesso l’interesse della stampa nazionale.

---

**Il Registro e gli altri**

Il Registro interagisce con le organizzazioni internazionali per confrontare le proprie esperienze con gli altri ccTld sulle norme e i regolamenti per i nomi a dominio, e sviluppare l’utilizzo di best practice. Le relazioni internazionali del Registro sono un riferimento necessario soprattutto per i Registrar.

Il Registro segue regolarmente le attività delle organizzazioni che si occupano del governo della Rete e ne regolano il funzionamento. In particolare di: ICANN (Internet Corporation for Assigned Names and Numbers), RIPE (Réseaux IP Européennes), CENTR (Council of European National Top Level Domain Registries).

La struttura partecipa attivamente ai meeting internazionali, al fine sia di assicurarsi una propria autorevolezza, sia di coltivare la necessaria armonizzazione internazionale.

Ai diversi gruppi di lavoro associati ai meeting che si tengono in tutto il mondo, partecipano i tecnici e i responsabili delle Unità del Registro, a seconda della loro specifica competenza.

Il Registro ha partecipato al Vertice dei paesi del G8 (Deauville, Francia - maggio 2011), al sesto Internet governance forum (IgF) delle Nazioni unite Nairobi (Kenia - settembre 2011); a IGF2011, contribuendo concretamente all’organizzazione e allo svolgimento dell’Internet governance forum italiano (Igf di Trento - novembre 2011).

---

**The Registry and others**

The Registry interacts with international organizations to compare their experiences with other ccTLDs on the rules and regulations for domain names, and to develop best practices. The international relations of the Registry are an important point of reference, particularly for Registrars.

The Registry regularly monitors the activities of organizations that deal with governing the Internet and its working procedures, in particular: ICANN (Internet Corporation for Assigned Names and Numbers), RIPE (Réseaux IP Européennes), CENTR (Council of European National Top Level Domain Registries).

The Registry participates actively in international meetings, in order both to ensure its own authority, and to cultivate the required international harmonization.

Among the various working groups associated with the meetings that are held all over the world, are the engineers and managers of Registry’s various operating units.

The Registry participated in the G8 Summit (Deauville, France - May 2011), the sixth Internet Governance Forum (IGF) of the UN (Nairobi, Kenya - September 2011); and IGF2011, making a significant contribution to the organization and performance of the Italian Internet Governance Forum (IGF Trento - November 2011).

In June 2011 in collaboration with ANSO (Italian online press association), the Italian Registry organized a national conference on “The long memory of the Web”: the Internet has now become an irreplaceable tool for storing our collective memory, which is why it is necessary to understand the significance and implications of the right to be forgotten, the right to privacy, and reputation online. The conference provided an opportunity to explore these issues.
Nel giugno 2011 il Registro .it ha organizzato in collaborazione con Anso (Associazione nazionale stampa on line) il convegno nazionale “La memoria lunga della Rete”. La Rete è diventata ormai uno strumento insostituibile di archiviazione della memoria collettiva e per questo è necessario apprendere significato e implicazioni del diritto all’oblio, del diritto alla privacy o della reputazione online. Il convegno ha rappresentato un’occasione per approfondire queste problematiche.

**Conclusioni e previsioni**

L’anno 2011 si è chiuso positivamente: la crescita del 10%, in linea con il trend europeo, conferma che il settore dei dominî non risente della crisi, ma al contrario si dimostra un mercato florido nel quale investire.

Un risultato che premia lo sforzo diמה selezione dei sistemi sincroni, ormai a regime per quanto riguarda i domini Internet italiani, e che offre ampi spazi di riflessione sul mercato del .it. Se le partite Iva in Italia sono 10 milioni, i domini .it assegnati alle imprese sono soltanto 1,2 milioni: è evidente l’ulteriore espansione che ancora potrebbero avere i nomi italiani. “Le piccole e medie imprese (PMI) che usano Internet attivamente crescono a un ritmo di 1,2 milioni: evidente l’ulteriore espansione che ancora potrebbero avere i nomi italiani. ‘Le piccole e medie imprese (PMI) che usano Internet attivamente crescono più in fretta, raggiungendo una clientela più internazionale, assumono più persone e sono più proattive rispetto alle aziende non attive’, osserva il rapporto per The Boston Consulting Group. ‘Ma è un dato di fatto che la penetrazione di Internet, in particolare tra le piccole imprese, è però molto bassa, secondo gli ultimi dati Eurisko, mentre 187% delle aziende con più di 50 dipendenti ha un sito, per quelle con meno di 10 addetti la percentuale è inferiore al 50%, con una punta negativa del 15% nelle aziende che ne hanno 1 o 2”.


Dal rapporto emerge innanzitutto che la dimensione dell’impresa non esercita quasi alcuna influenza sulla dotazione degli strumenti Ict di base tra le imprese con 10-49 addetti, dove il 90% ha il collegamento a internet l’82,8% ha la connessione a banda larga. Tuttavia, solo il 58,8% di esse ha un sito web, mentre nelle realtà con un numero di addetti compreso tra 50 e 99 tale percentuale balza all’82%, allineandosi con i dati relativi alle aziende di più ampie dimensioni.

Emerge invece una solida relazione tra la dimensione aziendale e l’uso di tecnologie Ict più complesse, quali strumenti per il commercio elettronico, firma digitale, software open source.

L’uso di tecnologie Ict, infine, è fortemente influenzato dal settore di attività economica. I settori delle telecomunicazioni, di produzione di software e Ict, le attività radio-televisione, il mondo della carta e l’editoria, ma anche le agenzie di viaggio, le strutture alberghiere e l’industria avanzata del comparto chimico e farmaceutico sono caratterizzati da una forte presenza e utilizzo di banda larga fissa e/o mobile e in generale delle nuove tecnologie Ict. I settori meno avanzati sono le costruzioni, l’industria tessile, i servizi di ristorazione.

Riguardo al mercato dei domini .it, se la crescita rimane un...
fattore determinante, è altrettanto vero che il fenomeno delle cancellazioni è da tenere in considerazione. Per capirne le ragioni, il Registro ha previsto di commissionare nel 2012 un’indagine statistica su un campione nazionale di aziende, che insieme ad altri elementi, indagherà sulle motivazioni per cui un’impresa decide di cancellare il proprio dominio. Quest’indagine proseguirà quella realizzata dal Registro nel 2009, che già intendeva valutare l’utilizzo del .it e dei domini italiani, oltre che la conoscenza del Registro e il suo ruolo.

In attesa dei risultati del sondaggio, che potrà suggerire una chiave di lettura utile per le eventuali azioni da intraprendere, il Registro proporrà due novità che sicuramente contribuiranno ad aumentare il numero dei domini .it: l’introduzione degli Idn (Internationalized domain names) e l’apertura alla registrazione ai paesi See (Spazio economico europeo), Svizzera, Repubblica di San Marino e Stato Vaticano. Con gli Idn si permetterà di registrare nomi accentati e in caratteri non latini, ampliando il mercato alle imprese e privati che intendono registrare nomi identici ai marchi o all’insegna che li identifica. La stessa riflessione vale per i paesi che finora non potevano registrare il proprio dominio .it.

Queste nuove proposte saranno sottoposte al vaglio del Comitato di Indirizzo del Registro (Cir) che sostituirà la Commis-sione regole. Il nuovo organismo consultivo sarà più articolato, con la possibilità di aggregare competenze specifiche per problemi di varia natura e più adeguato alle nuove sfide che il Registro e il .it devono affrontare. Il Cir affronterà anche il problema del massiccio aumento delle richieste ai servizi del Registro, che provocano un rallentamento. Al momento, ad esempio, l’attuale regolamento prevede che un dominio .it sia cancellato dal database e torni disponibile per una successiva registrazione in un momento causale e in un arco temporale che va da 0 a 5 giorni. La cancellazione random amplifica il numero delle richieste al servizio DAS e Whois.

Una possibile soluzione proposta dal Registro sarà l’introduzione del ‘Drop Time’, una modalità già adottata da molti gTLD (es. .com, .net, .org) e da alcuni ccTLD (ad esempio .us) che consentirebbe di cancellare i domini a orari prestabiliti e noti a tutti. Con il ‘Drop time’ le liste dei nomi in cancellazione, con data e ora esatta, potrebbero essere pubblicate in un’apposita sezione del sito web del Registro, consentendo un meccanismo trasparente per l’utenza finale e offrendo pari opportunità ai Registrar per la nuova registrazione dei domini.

Il 2012 è un anno intenso che vede il Registro compiere i 25 anni di attività. Per celebrare l’anniversario il Registro aprirà un sito web dedicato e organizzerà degli eventi mirati.

the introduction of IDN (Internationalized domain names) and the opening to registration for the EES (European Economic Space), Switzerland, the Republic of San Marino and the Vatican State. IDNs will enable the registration of names with accented letters and in non Latin characters, thus broadening the market to companies and private individuals wishing to register domain names that are identical to brands or have some connection to them. The same consideration applies to countries which until now have not been able to register their own Italian domain.

These new proposals will be considered by the Steering Committee of the Registry that will replace the Rules Committee. The new advisory body will be more specialized, with the ability to combine specific expertise in a variety of problems and more adapted to the new challenges that the Registry and Italian domains have to face. The Steering Committee will also address the problem of the massive increase in demand for the services of the Registry, which are currently slowing it down. At the moment, for example, current regulation provides that an Italian domain is cancelled from the database and becomes available for a later registration at any random moment that goes from 0 to 5 days. Random cancellations amplify the number of service requests for DAS and WHOIS.

One possible solution proposed by the Registry will be the introduction of ‘Drop Time’, a method already adopted by many gTLDs (e.g. .com, .net, .org) and by some ccTLDs (e.g. .us) that would allow domains to be cancelled at scheduled times that are known to all. In the ‘Drop time’ system, lists of cancelled names, with dates and exact times, can be published in a special section of the Registry’s website, providing a transparent mechanism for end users and providing equal opportunities for Registrars to register new domains.

2012 is a busy year and will see the Registry completing 25 years of business. To celebrate the anniversary of the Registry, a dedicated website will be launched and special events organized.
La certificazione Iso 9001

I principi su cui si basa la certificazione Iso sono norme internazionali sviluppate dall’International Organization for Standardization. La norma Iso 9001 definisce i requisiti dei sistemi di qualità. Le aziende che hanno tali requisiti sono certificate Iso da istituti e centri convenzionati con l’Istituto italiano certificazione di qualità.

Il Registro.it e la procedura di certificazione

2003: il Registro avvia la procedura per la certificazione Iso 9001. L’intera struttura è valutata da un soggetto esterno, l’ente certificatore.

Tra gli obiettivi:
• analizzare e migliorare i processi operativi, gestionali e di supporto, legati alla gestione dei nomi a dominio;
• aumentare l’efficacia e l’efficienza dell’organizzazione;
• ottenere la soddisfazione dei clienti.

Unico Registro a certificarsi

Il Registro.it è stato - in questo settore - uno dei primi al mondo a certificarsi. L’appartenenza a un ente pubblico, il Cnr, con procedure amministrative già definite, ha imposto all’ente certificatore di costruire un percorso da zero, vista l’impossibilità di applicare linee guida e best practice pensate per i processi aziendali e produtttivi.

Le verifiche

Il sistema di gestione della qualità è mantenuto, oltre che con l’attività quotidiana, anche grazie a strumenti di verifica:
• il riesame annuale da parte della Direzione del livello di qualità raggiunto, del conseguimento degli obiettivi attesi e della previsione di quelli da realizzare nella fase successiva;
• le visite ispettive - interne ed esterne - per programmare azioni di miglioramento dei servizi.

Un bilancio

Il Registro ha ottenuto la certificazione nel 2004. Le linee guida e gli obiettivi del sistema qualità sono stati in questi anni ridefiniti in base ai cambiamenti strutturali e operativi che hanno interessato il Registro in modo da ottimizzare le procedure.
The Registrars

Italiani e stranieri

Italians and foreigners
# Abruzzo

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
<th>Province</th>
<th>Zip Code</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>A.S.I. s.r.l.</td>
<td>via Cappuccini, 58</td>
<td>Sulmona</td>
<td>AQ</td>
<td>67039</td>
</tr>
<tr>
<td>T.D.Rynx di Raimondo Fanale</td>
<td>Costa due stelle, 14</td>
<td>L'Aquila</td>
<td>AQ</td>
<td>67000</td>
</tr>
<tr>
<td>Mercurio Service s.r.l.</td>
<td>zona Industriale Bazzano sud</td>
<td>L'Aquila</td>
<td>AQ</td>
<td>67000</td>
</tr>
<tr>
<td>Sintesi di Sante Joseph Achille s.a.s.</td>
<td>via S. Gabriele dell'Abruzzo, 14</td>
<td>Francavilla al Mare</td>
<td>CH</td>
<td>66023</td>
</tr>
<tr>
<td>7Host s.r.l.</td>
<td>via Nazionale Adriatica Sud, 39</td>
<td>San Giovanni Teatino</td>
<td>CH</td>
<td>66020</td>
</tr>
<tr>
<td>Alicom s.r.l.</td>
<td>via Pietro Nenni, 294</td>
<td>San Giovanni Teatino</td>
<td>CH</td>
<td>66020</td>
</tr>
<tr>
<td>CLAC s.r.l.</td>
<td>via Vittorio Emanuele II, 7</td>
<td>S. Giovanni Teatino</td>
<td>CH</td>
<td>66020</td>
</tr>
<tr>
<td>MacroTel Italia S.r.l.</td>
<td>via Fiume, 5</td>
<td>Lanciano</td>
<td>CH</td>
<td>66034</td>
</tr>
<tr>
<td>Media Network Omnibus Soc. Coop.</td>
<td>via Spozzi, 56</td>
<td>Chieti</td>
<td>CH</td>
<td>66100</td>
</tr>
<tr>
<td>Avv. Andrea Monti</td>
<td>via Padre, 96</td>
<td>Pescara</td>
<td>PE</td>
<td>65124</td>
</tr>
<tr>
<td>GAP Informatica s.n.c.</td>
<td>c/da Quercia dell'Orpia, 10/5</td>
<td>Pianella</td>
<td>PE</td>
<td>65101</td>
</tr>
<tr>
<td>CED SRL</td>
<td>via Ruffini, 2</td>
<td>Montefalco Spugnago</td>
<td>PE</td>
<td>65015</td>
</tr>
<tr>
<td>EAX Srl</td>
<td>via Porta Pensa, 20</td>
<td>Pescara</td>
<td>PE</td>
<td>65124</td>
</tr>
<tr>
<td>Micso s.r.l.</td>
<td>via Tiburtina, 31B</td>
<td>Pescara</td>
<td>PE</td>
<td>65126</td>
</tr>
<tr>
<td>Nautilus s.r.l.</td>
<td>via Torre Pomba, 25</td>
<td>Montefalco Spugnago</td>
<td>PE</td>
<td>65016</td>
</tr>
<tr>
<td>Supernova s.r.l.</td>
<td>via Giuseppe Mursicci 3</td>
<td>Pescara</td>
<td>PE</td>
<td>65100</td>
</tr>
<tr>
<td>Leto s.r.l.</td>
<td>via Fondo, 62</td>
<td>Pescara</td>
<td>PE</td>
<td>65122</td>
</tr>
<tr>
<td>Aifa Communication s.r.l.</td>
<td>c/da Pignetto, 20</td>
<td>Controguerra</td>
<td>TE</td>
<td>64010</td>
</tr>
<tr>
<td>Genial s.r.l.</td>
<td>via Roma, 31B</td>
<td>Martinsicuro</td>
<td>TE</td>
<td>64014</td>
</tr>
<tr>
<td>DNA STUDIOS s.r.l.</td>
<td>zona Industriale, c/o Sviluppo Italia Abruzzo int. HT 5</td>
<td>Montesilvano</td>
<td>TE</td>
<td>65023</td>
</tr>
<tr>
<td>Inweb Adriatico S.r.l.</td>
<td>via Leonardo da Vinci, 19</td>
<td>Sra</td>
<td>TE</td>
<td>64023</td>
</tr>
<tr>
<td>Infomobility.it S.p.a.</td>
<td>via Iodoro e Lapidii Fact. s.n.</td>
<td>Teramo</td>
<td>TE</td>
<td>84100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

# Basilicata

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
<th>Province</th>
<th>Zip Code</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DIGIMAT s.r.l.</td>
<td>via delle Officine, snc</td>
<td>Matera</td>
<td>MT</td>
<td>75100</td>
</tr>
<tr>
<td>Cooperativa E.D.P. La Traccia</td>
<td>Recinto Il Formentin, 10</td>
<td>Matera</td>
<td>MT</td>
<td>75100</td>
</tr>
<tr>
<td>Awanet s.r.l.</td>
<td>via del seminario maggiore</td>
<td>Potenza</td>
<td>PZ</td>
<td>85100</td>
</tr>
<tr>
<td>Regione Basilicata</td>
<td>via Vincenzo Verazzato, 4</td>
<td>Potenza</td>
<td>PZ</td>
<td>85100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

# Calabria

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
<th>Province</th>
<th>Zip Code</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Internet &amp; Idee s.r.l.</td>
<td>via della repubblica, 100</td>
<td>Cosenza</td>
<td>CS</td>
<td>87000</td>
</tr>
<tr>
<td>Mediant s.a.s. di Palma Francesco &amp; C.</td>
<td>via Roma, 53</td>
<td>Cosenza</td>
<td>CS</td>
<td>87000</td>
</tr>
<tr>
<td>Netcore di Guglielmo Mengora</td>
<td>via Crati, 48/C</td>
<td>Rende</td>
<td>CS</td>
<td>87040</td>
</tr>
<tr>
<td>Novire s.p.a.</td>
<td>via Marco Polo snc</td>
<td>Rende</td>
<td>CS</td>
<td>87035</td>
</tr>
<tr>
<td>Paint Web SRL</td>
<td>via Eti Milne 35</td>
<td>Cosenza</td>
<td>CS</td>
<td>87000</td>
</tr>
<tr>
<td>Cerved Group S.p.a.</td>
<td>zona Industriale - Piano Lago</td>
<td>Mangone</td>
<td>CS</td>
<td>87050</td>
</tr>
<tr>
<td>Connessa S.r.l.</td>
<td>viale Magna Grecia, 169/0</td>
<td>Catanzaro Lido</td>
<td>CZ</td>
<td>88100</td>
</tr>
<tr>
<td>The Brainwork s.r.l.</td>
<td>via degli Savi, 10/D</td>
<td>Catanzaro</td>
<td>CZ</td>
<td>88100</td>
</tr>
<tr>
<td>TLCWEB s.r.l.</td>
<td>via Corsi, 11</td>
<td>Lamezia Terme</td>
<td>CZ</td>
<td>88046</td>
</tr>
<tr>
<td>Secom di Giuseppe Benevento</td>
<td>via Cosenza, 32</td>
<td>Colli Mar bush</td>
<td>KR</td>
<td>88111</td>
</tr>
<tr>
<td>Bellavista di Giuseppe Amendolea</td>
<td>piazza Garibaldi, 11</td>
<td>Polistena</td>
<td>RC</td>
<td>88024</td>
</tr>
<tr>
<td>Colossus di Daniele Almonte</td>
<td>viale Remembrance, 46</td>
<td>Gela Tauro</td>
<td>RC</td>
<td>88013</td>
</tr>
<tr>
<td>Infoitalia Servizi s.r.l.</td>
<td>via Nazionale Pentimele, 167</td>
<td>Reggio Calabria</td>
<td>RC</td>
<td>89121</td>
</tr>
<tr>
<td>Connectiva S.a.s. di Tassitano Claudio &amp; C.</td>
<td>via Freno, 75</td>
<td>Reggio Calabria</td>
<td>RC</td>
<td>89124</td>
</tr>
</tbody>
</table>

# Campania

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
<th>Province</th>
<th>Zip Code</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>MediaLeader s.r.l.</td>
<td>via Storere Centrale trav. Scopelli, 38</td>
<td>Reggio Calabria</td>
<td>RC</td>
<td>89133</td>
</tr>
<tr>
<td>Italdata s.p.a.</td>
<td>Colonna Lipari Edificio D</td>
<td>Avellino</td>
<td>AV</td>
<td>83100</td>
</tr>
<tr>
<td>Tele'Type di Oto Nicola Tortorella</td>
<td>via Cavotti</td>
<td>Avellino</td>
<td>AV</td>
<td>83031</td>
</tr>
<tr>
<td>EQUIPNET s.r.l.</td>
<td>C.da Gropoteo, 27</td>
<td>Pontelandolfo</td>
<td>BN</td>
<td>82027</td>
</tr>
<tr>
<td>Newsshell di Gabriella Cociarella</td>
<td>C.da Cociarella, 22</td>
<td>Fragorato Monteleone</td>
<td>BN</td>
<td>82020</td>
</tr>
<tr>
<td>Microgame s.p.a.</td>
<td>via G. Agnelli Z. Olsava Locat D/4</td>
<td>Benevento</td>
<td>BN</td>
<td>82100</td>
</tr>
<tr>
<td>Neikos s.n.c.</td>
<td>via Unicostrutto 29/6</td>
<td>Benevento</td>
<td>BN</td>
<td>82100</td>
</tr>
<tr>
<td>F.D. Soft di Donnarumma Fabio</td>
<td>via Maltebe Sera, 193</td>
<td>Maddaloni</td>
<td>CE</td>
<td>81024</td>
</tr>
<tr>
<td>Cisea S.r.l.</td>
<td>via G. M. Bosco, 65</td>
<td>Caserta</td>
<td>CE</td>
<td>81100</td>
</tr>
<tr>
<td>Dinamiq s.r.l.</td>
<td>via San Carlo, 17</td>
<td>Caserta</td>
<td>CE</td>
<td>81100</td>
</tr>
<tr>
<td>Company Name</td>
<td>Address</td>
<td>City</td>
<td>Province</td>
<td>ZIP Code</td>
</tr>
<tr>
<td>--------------</td>
<td>---------</td>
<td>------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesan Srl</td>
<td>via Torino, 14</td>
<td>San Nicola La Strada</td>
<td>CE</td>
<td>81020</td>
</tr>
<tr>
<td>Interferenza s.r.l.</td>
<td>via Francesco Evangelista, 5</td>
<td>San Nicola La Strada</td>
<td>CE</td>
<td>81020</td>
</tr>
<tr>
<td>IoMedia di Pisan Filomena</td>
<td>via del Arco, 54</td>
<td>Aversa</td>
<td>CE</td>
<td>80131</td>
</tr>
<tr>
<td>Zetasoft s.r.l.</td>
<td>via Balbo, 1 - Pza Cambride</td>
<td>Caserta</td>
<td>CE</td>
<td>81100</td>
</tr>
<tr>
<td>Argo Travel S.r.l.</td>
<td>via Salvatore Landri, 27</td>
<td>Casamicciola Terme</td>
<td>NA</td>
<td>80074</td>
</tr>
<tr>
<td>Avangarde Soluzioni Informatiche S.r.l.</td>
<td>via dei Cedri, 9</td>
<td>Quattordici</td>
<td>NA</td>
<td>80019</td>
</tr>
<tr>
<td>AGRELLI&amp;BASTA s.r.l.</td>
<td>via Telefo, 256</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80134</td>
</tr>
<tr>
<td>Connect s.r.l.</td>
<td>via G.Porzo CON Isola G1</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>Luigi Corsini</td>
<td>via Guglielmo Marconi, 59</td>
<td>Cassano</td>
<td>NA</td>
<td>80020</td>
</tr>
<tr>
<td>CYBERNET s.r.l.</td>
<td>via Celke, 26/7</td>
<td>Pozzuoli</td>
<td>NA</td>
<td>80079</td>
</tr>
<tr>
<td>PC Help di Massa Umberto</td>
<td>via Fondo Bosso, 4B/a</td>
<td>Ischia</td>
<td>NA</td>
<td>80007</td>
</tr>
<tr>
<td>DMC Informatica di Clemente Di Marzo</td>
<td>via Domenico Cimara, 9</td>
<td>Quarto</td>
<td>NA</td>
<td>80010</td>
</tr>
<tr>
<td>Dominik di Laura De Luca</td>
<td>via delle Azzurra 2</td>
<td>Sant'Antimo</td>
<td>NA</td>
<td>80029</td>
</tr>
<tr>
<td>ElCom.it s.r.l.</td>
<td>corso Meridionale, 39</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80145</td>
</tr>
<tr>
<td>Exploia s.a.s. di Ciarravolo Mariano &amp; C.</td>
<td>via Nazionale, 30/Bter</td>
<td>Torre del Greco</td>
<td>NA</td>
<td>80059</td>
</tr>
<tr>
<td>Extratil s.r.l.</td>
<td>trav. 1 Paola della Valle, 6</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80176</td>
</tr>
<tr>
<td>Fastcom Group s.r.l.</td>
<td>via Antinato Mamone, 5</td>
<td>Nola</td>
<td>NA</td>
<td>80035</td>
</tr>
<tr>
<td>Fontel S.p.A.</td>
<td>Centro Direzionale Isola A2</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>ITBNET s.c.</td>
<td>via Nuova Poggioreale 11 - CPN - Torre 7 - 9° piano</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>LiveNet s.r.l.</td>
<td>via G. Ricciardi, 10</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>MagicSolution s.r.l.</td>
<td>via Andarina, 2/a</td>
<td>Pozzuoli</td>
<td>NA</td>
<td>80079</td>
</tr>
<tr>
<td>Medivia s.p.a.</td>
<td>via G. Porzo, 4 - Centro Direzionale Isola G1</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>METIS s.r.l.</td>
<td>via Leonardo Mazzella, 79</td>
<td>Ischia</td>
<td>NA</td>
<td>80077</td>
</tr>
<tr>
<td>M.N.S. Media &amp; Net Service di Natale Borriello</td>
<td>via Nazionale, 603 Fabbricato D/4</td>
<td>Torre del Greco</td>
<td>NA</td>
<td>80059</td>
</tr>
<tr>
<td>Naxe s.r.l.</td>
<td>via Fratelli, 21</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80126</td>
</tr>
<tr>
<td>NetGroup S.r.l.</td>
<td>via Pontevecchia, 23</td>
<td>Morigiano</td>
<td>NA</td>
<td>80024</td>
</tr>
<tr>
<td>Netlab s.r.l.</td>
<td>via Porti Rossi, 66</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80131</td>
</tr>
<tr>
<td>NOXIA s.r.l.</td>
<td>via Francesco Ciaia, 325</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80127</td>
</tr>
<tr>
<td>ROE ICT Consulting s.r.l.</td>
<td>c/o Open Mark S.r.l. - Area Ind.Le “ASL”</td>
<td>Cavarno</td>
<td>NA</td>
<td>80023</td>
</tr>
<tr>
<td>Innovazione e Tecnologia s.r.l.</td>
<td>Centro Direzionale IS F11 - INT.20 - Piano 2</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>Pix Team S.a.s.</td>
<td>via Vizzini S.M. del Piano, 5</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>Pointel Communication s.p.a.</td>
<td>piazza Tevola e Tevola, 9</td>
<td>Ischia</td>
<td>NA</td>
<td>80077</td>
</tr>
<tr>
<td>POINTweb s.r.l.</td>
<td>via Mammé, 28</td>
<td>Pozzuoli</td>
<td>NA</td>
<td>80019</td>
</tr>
<tr>
<td>QRINET s.r.l.</td>
<td>via Nuova Poggioreale, 61 CPN Ed. 7</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>Riccardo De Menna</td>
<td>via A. Manzoni, 92</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80132</td>
</tr>
<tr>
<td>Service Data s.r.l.</td>
<td>via T. A. Barone, 17</td>
<td>Arco</td>
<td>NA</td>
<td>80022</td>
</tr>
<tr>
<td>Consorzio Technapoli</td>
<td>via A. Olivetti, 1</td>
<td>Pozzuoli</td>
<td>NA</td>
<td>80079</td>
</tr>
<tr>
<td>Tecnosud s.n.c.</td>
<td>via Croce, 11</td>
<td>Boscoreale</td>
<td>NA</td>
<td>80041</td>
</tr>
<tr>
<td>Tutorialpc di Pozzi Adriano</td>
<td>via Firenze, 76</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80143</td>
</tr>
<tr>
<td>WIP s.r.l.</td>
<td>piazzetta Montagne, 12</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80132</td>
</tr>
<tr>
<td>Edy Invest S.r.l.</td>
<td>via G. Nicotera, 104</td>
<td>Napoli</td>
<td>NA</td>
<td>80131</td>
</tr>
<tr>
<td>Ceglia Giovanni</td>
<td>via Trento, 74 - Palazzina I</td>
<td>Pagani</td>
<td>SA</td>
<td>84016</td>
</tr>
<tr>
<td>AB Tech Informatica di Massimiliano D'Uva</td>
<td>corso Regina, 104</td>
<td>Maiori</td>
<td>SA</td>
<td>84010</td>
</tr>
<tr>
<td>Software Studio S.r.l.</td>
<td>via Nuova Chiarini, 106</td>
<td>Maiori</td>
<td>SA</td>
<td>84010</td>
</tr>
<tr>
<td>Computer City di Tiziana Cazzonello</td>
<td>via Martini d'Ungheria, 161</td>
<td>Salerno</td>
<td>SA</td>
<td>84018</td>
</tr>
<tr>
<td>ELCO Informatica Srl.</td>
<td>via Turano, 40</td>
<td>Pagani</td>
<td>SA</td>
<td>84016</td>
</tr>
<tr>
<td>IB-Netword SA by @INCISTA Spa</td>
<td>piazza Duomo, 2</td>
<td>Salerno</td>
<td>SA</td>
<td>84013</td>
</tr>
<tr>
<td>Associazione Esseinfo</td>
<td>via Federico Ricco, 3</td>
<td>Nocera Superiore</td>
<td>SA</td>
<td>84015</td>
</tr>
<tr>
<td>Blumatice s.r.l.</td>
<td>via Rossa Jermia, 2</td>
<td>Battipaglia</td>
<td>SA</td>
<td>84091</td>
</tr>
<tr>
<td>Intermedia s.r.l. di Battipaglia</td>
<td>via G. d'Amurro, 18</td>
<td>Battipaglia</td>
<td>SA</td>
<td>84091</td>
</tr>
<tr>
<td>Iris Srl.</td>
<td>Casella Postale 312</td>
<td>Salerno</td>
<td>SA</td>
<td>84134</td>
</tr>
<tr>
<td>IT Engineering s.r.l.</td>
<td>via Roma, 72</td>
<td>Samo</td>
<td>SA</td>
<td>84087</td>
</tr>
<tr>
<td>MTN Internet Company S.r.l.</td>
<td>corso Mountini, 22</td>
<td>Cava de' Tirreni</td>
<td>SA</td>
<td>84013</td>
</tr>
<tr>
<td>NET UNO di F. Virtuso</td>
<td>via dei Principi, 57</td>
<td>Salerno</td>
<td>SA</td>
<td>84013</td>
</tr>
<tr>
<td>Netfly s.r.l.</td>
<td>via Guida Corsi, 32</td>
<td>Nocera Inferiore</td>
<td>SA</td>
<td>84014</td>
</tr>
<tr>
<td>Landolfi Progetti s.s. di Ettore Landolfi</td>
<td>via A. Vespucchi, 21</td>
<td>Pontecagnano Faiano</td>
<td>SA</td>
<td>84088</td>
</tr>
<tr>
<td>Name</td>
<td>Address</td>
<td>City</td>
<td>Province</td>
<td>Zip Code</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------------------------------------------------------------</td>
<td>----------------------------------------------</td>
<td>--------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>NExT Communications s.a.s.</td>
<td>via L. Colombo, 329</td>
<td>Salerno</td>
<td>SA</td>
<td>84131</td>
</tr>
<tr>
<td>Mancusi Office Automation s.r.l.</td>
<td>via Napoli, 8</td>
<td>Neversa</td>
<td>SA</td>
<td>84014</td>
</tr>
<tr>
<td>One On Line s.a.s.</td>
<td>via Pozzoni, 12</td>
<td>Agropoli</td>
<td>SA</td>
<td>84043</td>
</tr>
<tr>
<td>PDL Edizioni di Paolo De Leo</td>
<td>via Alfonso Baluo, 1</td>
<td>Salerno</td>
<td>SA</td>
<td>84126</td>
</tr>
<tr>
<td>StarNetwork s.r.l.</td>
<td>via del Camine, 92</td>
<td>Salerno</td>
<td>SA</td>
<td>84126</td>
</tr>
<tr>
<td>Hosting Up s.a.s.</td>
<td>via Luigi Guercio, 15</td>
<td>Salerno</td>
<td>SA</td>
<td>84134</td>
</tr>
<tr>
<td>Uniplan Software s.r.l.</td>
<td>via Manzoni, 21</td>
<td>Scafati</td>
<td>SA</td>
<td>84018</td>
</tr>
<tr>
<td>VL Matel S.P.A.</td>
<td>via Alcide De Gaspari, 387</td>
<td>Pagani</td>
<td>SA</td>
<td>84016</td>
</tr>
<tr>
<td>Vipnet.it s.r.l.</td>
<td>via Nazionale, 287</td>
<td>Paola</td>
<td>SA</td>
<td>84039</td>
</tr>
<tr>
<td>ACANTHO Spa</td>
<td>via Malmo Rosso, 8</td>
<td>Imola</td>
<td>BO</td>
<td>40026</td>
</tr>
<tr>
<td>Biomas s.r.l.</td>
<td>blocco 2A Galleria B n. 135/147 Cenotereax</td>
<td>Imola</td>
<td>BO</td>
<td>40030</td>
</tr>
<tr>
<td>Calligipa s.r.l.</td>
<td>Santa Vincenzo, 46</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40136</td>
</tr>
<tr>
<td>CINECA Consorzio Interuniversitario</td>
<td>via Magnanelli, 6/3</td>
<td>Cesena de Reno</td>
<td>BO</td>
<td>40033</td>
</tr>
<tr>
<td>Digizbyte s.r.l.</td>
<td>via Marziale, 9</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40126</td>
</tr>
<tr>
<td>DITECH S.p.A.</td>
<td>via Giubbone, 18</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40138</td>
</tr>
<tr>
<td>Ehinet S.r.l.</td>
<td>via E. De Giovanni, 18/a</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40129</td>
</tr>
<tr>
<td>Elletci System s.r.l.</td>
<td>via Guelfa, 5</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40138</td>
</tr>
<tr>
<td>Elologic Srl</td>
<td>via Paolo Nani Costa, 30</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40133</td>
</tr>
<tr>
<td>E-Mind s.r.l.</td>
<td>via Lamberti, 1</td>
<td>Imola</td>
<td>BO</td>
<td>40026</td>
</tr>
<tr>
<td>EOS Sistem s.r.l.</td>
<td>via del Fonditore, 1 int.3</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40138</td>
</tr>
<tr>
<td>Mollusco &amp; Balena s.r.l.</td>
<td>via Croco Capih, 11</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40138</td>
</tr>
<tr>
<td>Executive Service s.r.l.</td>
<td>via G. Rainado, 1</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40138</td>
</tr>
<tr>
<td>hyppoCom s.r.l.</td>
<td>via Ursini, 2</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40135</td>
</tr>
<tr>
<td>IDEA FUTURA s.r.l.</td>
<td>via Bottai, 4</td>
<td>Castennato</td>
<td>BO</td>
<td>40055</td>
</tr>
<tr>
<td>Laboratori Guglielmo Marconi S.p.A.</td>
<td>via P. Nani Costa, 128</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40133</td>
</tr>
<tr>
<td>Lepida s.p.a.</td>
<td>via Aldo Mon, 64</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40127</td>
</tr>
<tr>
<td>Logon Technologies S.r.l.</td>
<td>via 2 Giugno 1948, 8</td>
<td>Cesena de Reno</td>
<td>BO</td>
<td>40033</td>
</tr>
<tr>
<td>Magic Snc.</td>
<td>via Don Paolo, 22</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40138</td>
</tr>
<tr>
<td>Planetacom S.r.l.</td>
<td>via Mazzini, S/A</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40138</td>
</tr>
<tr>
<td>Publinor S.r.l.</td>
<td>via San Felice 2</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40122</td>
</tr>
<tr>
<td>Quadrante S.r.l.</td>
<td>via dei Milie, 5</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40121</td>
</tr>
<tr>
<td>Rosa dei Venti.net Snc.</td>
<td>via Luigi Pozzi, 4</td>
<td>Loniano</td>
<td>BO</td>
<td>40050</td>
</tr>
<tr>
<td>Relog S.As. di Luca Soravia &amp; C.</td>
<td>via A. Gramsci, 1</td>
<td>Attico</td>
<td>BO</td>
<td>40051</td>
</tr>
<tr>
<td>Site Solutions s.r.l.</td>
<td>via Catulii di Sabbione, 1</td>
<td>Ascoli dell’Emilia</td>
<td>BO</td>
<td>40011</td>
</tr>
<tr>
<td>S.M.A.R.T. s.r.l.</td>
<td>via Roma, 85</td>
<td>Grano di Emilia</td>
<td>BO</td>
<td>40057</td>
</tr>
<tr>
<td>V.I.P. Video Italia Production S.r.l.</td>
<td>galleria Falcone Bonatti, 3</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40138</td>
</tr>
<tr>
<td>WWWorld S.r.l.</td>
<td>via Don Giovanni Ferrarin, 1</td>
<td>Bologna</td>
<td>BO</td>
<td>40128</td>
</tr>
<tr>
<td>Cesena net s.r.l. Unipersonale</td>
<td>via Larga di S. Andrea, 701</td>
<td>Pesaro</td>
<td>FC</td>
<td>47022</td>
</tr>
<tr>
<td>Radio Studio Delta snc.</td>
<td>via Giordano Bruno 11B</td>
<td>Cesena</td>
<td>FC</td>
<td>47023</td>
</tr>
<tr>
<td>MicroHard S.r.l.</td>
<td>via dei Pilati, 7</td>
<td>Cesenate</td>
<td>FC</td>
<td>47042</td>
</tr>
<tr>
<td>Comunicazione di Massimo Piraccini</td>
<td>via Goffardoli, 80</td>
<td>Forli</td>
<td>FC</td>
<td>47122</td>
</tr>
<tr>
<td>K.IWS s.r.l.</td>
<td>via A. Kukizoff, 300</td>
<td>Cesena</td>
<td>FC</td>
<td>47522</td>
</tr>
<tr>
<td>Studio Leonardo s.a.s. di Palmeni V. Sirri A. &amp; C.</td>
<td>viale Marconi, 369</td>
<td>Cesena</td>
<td>FC</td>
<td>47521</td>
</tr>
<tr>
<td>THEO COMPANY sc. s.r.l.</td>
<td>via Battig Rossi, 6/A</td>
<td>Forli</td>
<td>FC</td>
<td>47001</td>
</tr>
<tr>
<td>WizArd Srl</td>
<td>via Berlino, 96</td>
<td>Forli</td>
<td>FC</td>
<td>47122</td>
</tr>
<tr>
<td>DeltaCommerce s.r.l.</td>
<td>via del Commercio, 48</td>
<td>Ferrara</td>
<td>FE</td>
<td>44123</td>
</tr>
<tr>
<td>Delta Informatica s.r.l.</td>
<td>via Cremonino, 9</td>
<td>Cento</td>
<td>FE</td>
<td>44042</td>
</tr>
<tr>
<td>GESCAD spA.</td>
<td>via G. De Caroli, 6/A</td>
<td>Argenta</td>
<td>FE</td>
<td>44011</td>
</tr>
<tr>
<td>Goonet S.r.l.</td>
<td>via Exarho da Rotterdam, 23</td>
<td>Ferrara</td>
<td>FE</td>
<td>44122</td>
</tr>
<tr>
<td>Innovaturismo s.r.l.</td>
<td>via dei Tramonti, 301</td>
<td>Ferrara</td>
<td>FE</td>
<td>44124</td>
</tr>
<tr>
<td>Ispeed s.r.l.</td>
<td>via A. Zolli, 71</td>
<td>Ferrara</td>
<td>FE</td>
<td>44017</td>
</tr>
<tr>
<td>Gilberto Marzullo s.r.l.</td>
<td>via Don Minzini, 10</td>
<td>Ferrara</td>
<td>FE</td>
<td>44000</td>
</tr>
<tr>
<td>Widestore s.r.l.</td>
<td>via Borgo dei Leone, 701</td>
<td>Ferrara</td>
<td>FE</td>
<td>44001</td>
</tr>
<tr>
<td>Aiitec s.r.l.</td>
<td>viale Mazzini, 8</td>
<td>Vigevano</td>
<td>MO</td>
<td>41058</td>
</tr>
<tr>
<td>Nome dell'azienda</td>
<td>Indirizzo</td>
<td>Comune</td>
<td>Codice Postale</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------------------</td>
<td>------------------------------------------------</td>
<td>----------</td>
<td>----------------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CarpiNet s.r.l.</td>
<td>San Marco, 1/a</td>
<td>Carpi</td>
<td>41012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DATABASE INFORMATICA s.r.l.</td>
<td>via Alessandro Plessi, 46</td>
<td>Vignola</td>
<td>41059</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DWB s.r.l.</td>
<td>viale Risorgimento, 1</td>
<td>Finale Emilia</td>
<td>41084</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EmiISoftware s.r.l.</td>
<td>via della Nazioni, 75</td>
<td>Modena</td>
<td>41122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Genesi Service s.r.l.</td>
<td>via Bechett, 3/7</td>
<td>Spinabaldo</td>
<td>41057</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Internet Images s.r.l.</td>
<td>via della Pedocci, 81/1A</td>
<td>Zocca</td>
<td>41059</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cosmic Group s.r.l.</td>
<td>via Vittra Colonna, 24/26</td>
<td>San Damaso</td>
<td>41126</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Mister Web s.r.l.</td>
<td>via Prada, 12</td>
<td>Vignola</td>
<td>41058</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>E-MILLA IT s.r.l. unipersonale</td>
<td>viale Marconi, 42</td>
<td>Carpi</td>
<td>41012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Newlogic s.r.l.</td>
<td>via Raimondo Dalca Costa, 190/3</td>
<td>Modena</td>
<td>41122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nextrem s.r.l.</td>
<td>via Bianda, 3</td>
<td>Mirandola</td>
<td>41037</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nouvelle s.r.l.</td>
<td>via Gardini, 456/C</td>
<td>Modena</td>
<td>41124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Risorse Informatiche s.r.l.</td>
<td>via San Faustino, 142/144</td>
<td>Mirandola</td>
<td>41037</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Satcom s.p.a.</td>
<td>via Brigata Folgore, 26</td>
<td>Sassuolo</td>
<td>41049</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SSL s.r.l.</td>
<td>via E. Morante, 43</td>
<td>Modena</td>
<td>41123</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Simet s.r.l.</td>
<td>via Cencenaglione N/E, 93</td>
<td>Sassuolo</td>
<td>41049</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Linea Radio Multimedia s.r.l.</td>
<td>via Raticci in Piano, 463/2</td>
<td>Sassuolo</td>
<td>41049</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TSC s.n.c.</td>
<td>via Scaglia Est, 15</td>
<td>Modena</td>
<td>41126</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tecnoservizi s.a.s.</td>
<td>via Chiesa Sud, 134</td>
<td>Novi di Modena</td>
<td>41016</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Agora s.a.s.</td>
<td>via Cavour, 58/A</td>
<td>Piacenza</td>
<td>28121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Al Consulting s.r.l.</td>
<td>via Guastahveda, 14</td>
<td>Piacenza</td>
<td>28121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Centro Computer Piacenza s.r.l.</td>
<td>Strada Valore, 20/D</td>
<td>Piacenza</td>
<td>28100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Infonet s.r.l.</td>
<td>via Serdini, 12</td>
<td>Piacenza</td>
<td>28121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Future City Group</td>
<td>via Ferrari, 25</td>
<td>Correggano</td>
<td>28016</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GeDInfo s.a.r.l.</td>
<td>via Colombo, 13</td>
<td>Piacenza</td>
<td>28122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SITA s.r.l.</td>
<td>via Emilia Pavese, 22</td>
<td>San Nicolò - Rattofreno</td>
<td>28010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Softwise s.r.l.</td>
<td>via Modernis, 2</td>
<td>Piacenza</td>
<td>28122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Telesave di Simonini Matteo</td>
<td>Casino Angeli, 2</td>
<td>Toro</td>
<td>28020</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Luigi Stanca</td>
<td>via Roma, 32</td>
<td>Ronzulli d'Arda</td>
<td>28017</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>A&amp;A Annunci e Affari s.a.s.</td>
<td>via San Leonardo, 69/A</td>
<td>Parma</td>
<td>43100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cedacri s.p.a.</td>
<td>via del Centenario, 1</td>
<td>Collecchio</td>
<td>43044</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Immagica Comunicazione S.r.l.</td>
<td>via Benjamin Franklin, 31</td>
<td>Parma</td>
<td>43122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>KosmoSol s.n.c. di Marco Mari &amp; C.</td>
<td>Strada delle Castelleti, 43/D</td>
<td>Serravalle</td>
<td>43019</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Logical Solutions s.r.l.</td>
<td>via Bruxelles, 10/B</td>
<td>Parma</td>
<td>43123</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Laboratorio di Telematica per il Territorio (LTT) s.r.l.</td>
<td>via Monte Nero, 16</td>
<td>Parma</td>
<td>43125</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>RS Advanced Systems s.r.l.</td>
<td>via Barila, 21</td>
<td>Parma</td>
<td>43121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SysComm.it s.r.l.</td>
<td>borgo G. B. Ferraro, 9</td>
<td>Parma</td>
<td>43125</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Estremi di Martelli Fabrizio</td>
<td>via Frank Lloyd Wright, 38</td>
<td>Ravenna</td>
<td>48124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Evoluzioni Web Società Cooperativa</td>
<td>via Fratelli Bader, 6/A</td>
<td>Fanzara</td>
<td>48030</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Adit Società Cooperativa</td>
<td>via Fontana, 106</td>
<td>Ravenna</td>
<td>48123</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tomware scarl</td>
<td>via L. B. Alberti, 21/A</td>
<td>Ravenna</td>
<td>48124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2A Informatica Sistem S.r.l.</td>
<td>via Enrico Fermi, 17</td>
<td>Campagnola Emilia</td>
<td>42012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Monti Maria Sonia</td>
<td>via Stracci, 230</td>
<td>Reggio Emilia</td>
<td>42123</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BibiCom di Rossato Stefano</td>
<td>via De Gasperi, 26</td>
<td>Quattro Castella</td>
<td>42020</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CNA Servizi s.r.l.</td>
<td>via Masulli, 4</td>
<td>Reggio Emilia</td>
<td>42122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Confinanza Soc. Coop.</td>
<td>via Andrea Simonacci, 12</td>
<td>Loc. Garassa - Reggio Emilia</td>
<td>42122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Server s.r.l.</td>
<td>via viale Trivoli, 6</td>
<td>Reggio Emilia</td>
<td>42121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>J2Web Solutions s.r.l.</td>
<td>via Ancora 4</td>
<td>Reggio Emilia</td>
<td>42123</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Multitraccia s.c.</td>
<td>via F. Voltaire, 1</td>
<td>Reggio Emilia</td>
<td>42123</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>QUESEE s.r.l.</td>
<td>via R. Livadino, 9</td>
<td>Reggio Emilia</td>
<td>42124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sistek Informatica s.a.s. di Paolo Zani</td>
<td>via Ponte Forca, 115</td>
<td>Cadibosco Sopra</td>
<td>42023</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Info s.r.l.</td>
<td>via del Chionio, 24/S</td>
<td>Reggio Emilia</td>
<td>42100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ad Hoc Network s.r.l.</td>
<td>via Mascarino, 59</td>
<td>Rimini</td>
<td>47024</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>AdriaticNet s.r.l.</td>
<td>via Mascarino, 74</td>
<td>Rachena</td>
<td>47081</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Guest s.r.l.</td>
<td>via Giufo Ceasare 26/A</td>
<td>Rimini</td>
<td>47023</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Infotel Trading s.r.l.</td>
<td>via Nuova Circonvallazione, 57/C</td>
<td>Rimini</td>
<td>47023</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nome</td>
<td>Indirizzo 1</td>
<td>Città</td>
<td>Codice Postale</td>
<td>Provincia</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------------</td>
<td>-------------------------------</td>
<td>-------------</td>
<td>----------------</td>
<td>------------</td>
</tr>
<tr>
<td>Iper.Net s.r.l.</td>
<td>via Flaminia, 248</td>
<td>Rimini</td>
<td>47921</td>
<td>RN</td>
</tr>
<tr>
<td>Pensare WEB s.r.l.</td>
<td>via Macanone, 38/4</td>
<td>Rimini</td>
<td>47900</td>
<td>RN</td>
</tr>
<tr>
<td>Pianetaitalia.com s.r.l.</td>
<td>viale Giovanni Pasci, 37/a</td>
<td>Rimini</td>
<td>47925</td>
<td>RN</td>
</tr>
<tr>
<td>Friuli Venezia Giulia</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Italpro di Michele Beltrame</td>
<td>via San Francesco, 16</td>
<td>Maniago</td>
<td>33085</td>
<td>PN</td>
</tr>
<tr>
<td>Network Cable System N.C.S. S.r.l.</td>
<td>via Rovereto, 52/B</td>
<td>Pordenone</td>
<td>33170</td>
<td>PN</td>
</tr>
<tr>
<td>Polodigitale s.n.c.</td>
<td>via Forcella, 13/1</td>
<td>S. Vito al Tagliamento</td>
<td>33070</td>
<td>PN</td>
</tr>
<tr>
<td>Scrivio di Colonnello Fabio</td>
<td>via del Grano, 17</td>
<td>Pordenone</td>
<td>33170</td>
<td>PN</td>
</tr>
<tr>
<td>Swisstechn s.r.l.</td>
<td>piazza dei Croati, 12</td>
<td>Gorizia</td>
<td>34170</td>
<td>GO</td>
</tr>
<tr>
<td>GERITEC s.r.l.</td>
<td>via Buonarroti, 10</td>
<td>Gorizia</td>
<td>34170</td>
<td>GO</td>
</tr>
<tr>
<td>INSEL s.p.a.</td>
<td>via S. Francesco d'Assisi, 43</td>
<td>Trieste</td>
<td>34133</td>
<td>TS</td>
</tr>
<tr>
<td>Newmediatlabs Srl</td>
<td>via Cologna, 79/2</td>
<td>Trieste</td>
<td>34127</td>
<td>TS</td>
</tr>
<tr>
<td>Spint s.r.l.</td>
<td>via del Folletto, 12</td>
<td>Trieste</td>
<td>34146</td>
<td>TS</td>
</tr>
<tr>
<td>Thunder Technology srl</td>
<td>via Correre, 4</td>
<td>Trieste</td>
<td>34133</td>
<td>TS</td>
</tr>
<tr>
<td>Trimar s.r.l.</td>
<td>via S. Caterina da Siena, 7</td>
<td>Udine</td>
<td>33122</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Alfa e Zeta Informatica s.r.l.</td>
<td>via Nazionale, 45/6</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Cluoitalia s.r.l.</td>
<td>via I. Nievo, 16</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Conecta s.r.l.</td>
<td>via Tagragnacco, 83/4</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Deltasoft srl</td>
<td>via Dajaves, 7 - Palazzo Bran</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>InAsset Srl.</td>
<td>via Salirrigo, 7</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Infobit Srl.</td>
<td>via Roma, 236</td>
<td>Gemona del Friuli</td>
<td>33013</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Just in Time Srl.</td>
<td>vicolo gogo 7</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Kivial s.r.l.</td>
<td>piazzale Cavallata, 6/2</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Clikkapuntocom s.r.l.</td>
<td>via Castelfranca, 45/A</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Advert Planet di Paolo Moro</td>
<td>via Brancco, 21</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Mercurio Sistemi srl</td>
<td>corso degli Alsei, 11/B</td>
<td>Lignano Sabbiadoro</td>
<td>33054</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Nohup Srl.</td>
<td>via Po Forlani, 1</td>
<td>San Giorgio di Nogaro</td>
<td>33058</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Omega di Bellini Enrico</td>
<td>via XX Aprile, 20</td>
<td>Corn de Rosazzo</td>
<td>33040</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Procone s.r.l.</td>
<td>via Cerchi, 45</td>
<td>Taranto</td>
<td>33010</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Net s.r.l.</td>
<td>via Deconologia Sud, 76</td>
<td>Codroipo</td>
<td>33033</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>IliX s.r.l.</td>
<td>via Savognana, 43</td>
<td>Udine</td>
<td>33100</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Romanelli Project di Romanelli Francesco</td>
<td>via Don d'Agostino, 15</td>
<td>Campofranco</td>
<td>33030</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Start 2000 s.r.l.</td>
<td>via Apri Aria, 27</td>
<td>San Pietro al Natisone</td>
<td>33049</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Tecnoteca srl.</td>
<td>via Aquila, 1/b</td>
<td>Taranto</td>
<td>33010</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Teletronic s.p.a.</td>
<td>strada dell'Artigiano, 19</td>
<td>Bazzanella di Campofranco</td>
<td>33030</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Why Group s.r.l.</td>
<td>via Bachelet, 5/e</td>
<td>Bagnaria Arsa</td>
<td>33050</td>
<td>UD</td>
</tr>
<tr>
<td>Lazio</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nicomedia S.r.l.</td>
<td>via G. Di Biasio, 222</td>
<td>Cassino</td>
<td>3043</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>Corseco s.r.l.</td>
<td>via Poggio Murata, 320</td>
<td>Asce</td>
<td>3043</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>Dagmaweb s.r.l.</td>
<td>via Pistoria, 5</td>
<td>Comacchio</td>
<td>3044</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>Felix Communications s.r.l.</td>
<td>via Fosso, 14</td>
<td>Castro del Volsci</td>
<td>3020</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>Officine Informatiche s.r.l.</td>
<td>via Casilina Sud, Km. 140,200</td>
<td>Cassino</td>
<td>3043</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>Srl Srl. Sviluppo Tecnologie Telematiche avanzate</td>
<td>via Corn, 33</td>
<td>Frosinone</td>
<td>3100</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>Seeweb Srl.</td>
<td>c.so Lazio, 9</td>
<td>Frosinone</td>
<td>3100</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>Serverplan Srl. Unipersonale</td>
<td>corso della Repubblica, 171</td>
<td>Cassino</td>
<td>3043</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>Seeweb Srl.</td>
<td>c.so Lazio, 9</td>
<td>Frosinone</td>
<td>3100</td>
<td>FR</td>
</tr>
<tr>
<td>AGMA Systems di Giovanni Macrino</td>
<td>via Montecchio, 9</td>
<td>Mirtino</td>
<td>4026</td>
<td>LT</td>
</tr>
<tr>
<td>DATICOM di Carlo Fonseca</td>
<td>via Luigi Cadorini, 126</td>
<td>Mirtino</td>
<td>4026</td>
<td>LT</td>
</tr>
<tr>
<td>Panservice s.a.s.</td>
<td>via P. I. Novi - Centro Comm. Latinafrie - Torre 8 Sc.B</td>
<td>Latina</td>
<td>4100</td>
<td>LT</td>
</tr>
<tr>
<td>Acinfomatica s.p.a.</td>
<td>via Frane delle Perle, 24</td>
<td>Roma</td>
<td>00144</td>
<td>RM</td>
</tr>
<tr>
<td>Aconet Srl.</td>
<td>via Simone Martinelli, 177</td>
<td>Roma</td>
<td>00142</td>
<td>RM</td>
</tr>
<tr>
<td>Alfanet s.r.l.</td>
<td>via le Europe, 62</td>
<td>Roma</td>
<td>00166</td>
<td>RM</td>
</tr>
<tr>
<td>AlterNet s.r.l.</td>
<td>via Casone Povo, 250</td>
<td>Roma</td>
<td>00144</td>
<td>RM</td>
</tr>
<tr>
<td>Altavis s.r.l.</td>
<td>via E. Nathan, 102</td>
<td>146</td>
<td>00146</td>
<td>RM</td>
</tr>
<tr>
<td>Aziende Italia s.r.l.</td>
<td>via Carlo Prino Broi, 50</td>
<td>Roma</td>
<td>00169</td>
<td>RM</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Professional Consulting Group s.r.l. via Nettunense km 6.500, 10/a Ariccia 00040 RM
Okcom s.p.a. Via Vittorio Rossi, 21/25 Roma 00133 RM
PML Telematica & Telecomunicazioni s.r.l. via Pietro Cossa, 28/a Roma 00144 RM
Postecom s.p.a. viale Europa, 115 Roma 00136 RM
Public Med di Sebastiano Maurizio Via Sestri,28 Roma 00136 RM
PromoWeb Studio di Roscilli Riccardo via Molfetta, 24 Roma 00171 RM
Radio Data Network s.r.l. via Sesto Calvino, 79/r Roma 00174 RM
Emergent Biz Power s.r.l. Via Cristoforo Colombo, 112 Roma 00147 RM
RMnet s.r.l. via Arnaboldi Maria di Francia, 6/a Roma 00138 RM
Sensible Data s.r.l. Via Jacopo Sannazaro, 84 Roma 00141 RM
The Snoopers s.n.c. via Massaricchi, 12 Roma 00199 RM
Starcode Internet Communications s.r.l. via G.De Luca, 19 Marina 00047 RM
Startcom di Francesca Fabri via F. Grotta Perletta, 558 Roma 00142 RM
SWEN s.r.l. via Affleri, 10 Roma 00185 RM
Sit Società Italiana Teletrasmissioni s.r.l. piazza di Pristina 4 Roma 00193 RM
TELESPAZIO SPA via Tiburtina, 985 Roma 00156 RM
Theta s.r.l. via Salina, 913 Roma 00186 RM
Computer Data Sistemi s.r.l. via Giuseppe Capocomo, 50 Roma 00155 RM
Toyota Motor Italia s.p.a. via Kichino Toyota, 2 Roma 00146 RM
Unidata s.p.a. via Portournai, 1555 Roma 00146 RM
Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" via Grazià Raimondo, 10 Roma 00173 RM
VILCOR MULTIMEDIA SRL via Nicola Pellati 49 Roma 00149 RM
Volanet s.r.l. via Merulana, 258 Roma 00185 RM
Lucilla Villa Belardinelli via Lercara Friddi, 25 Pomezia 00040 RM
Weesh s.r.l. via Garisto Fugattia, 59 Roma 00149 RM
WIFISOLUTION SRL Via Roma, 56 Roma 00167 RM
ITnet s.r.l. via Cesare Guido Veda, 48 Roma 00146 RM
W KEY s.r.l. via Zara, 23 Roma 00168 RM
World Line Informatica di Amleto Ciaferi Via Mondragone, 10 Roma 00179 RM
Lacab Comunicazioni s.r.l. via F. Menini, 27 Roma 00153 RM
XAIT Srl. Via Giulio Vincenzon Boni, 80 Roma 00156 RM
Yepa s.r.l. Via Monte Santo, 5 Roma 00195 RM
DIGITAL MEDIA s.r.l. via C. Alberto dalla Chiesa, snc Orte 01028 VT
Editions s.r.l. via A. Polidoro, 68 Viterbo 01100 VT
Ergonet s.r.l. Via Ugo Orsenigo, 95 Montefiascone 01027 VT
OLISYS SNC. DI SELVAGGINI ANDREA E C. Via Raffaello, 161 Viterbo 01100 VT

Liguria
BUFFER s.a.s. di Sergio Gandus & C. VIA S. Casarena 2/14 Genova 16122 GE
Datisel Sistemi e Tecnologie di Informatica s.p.a. via Ul Merina, 1 Genova 16149 GE
DPSONLINE s.r.l. via Pendola, 7/1 Genova 16149 GE
EZNet s.r.l. via Roma, 1/9 Genova 16100 GE
Greentel s.r.l. viale Brigata Bisagno, 2 Genova 16129 GE
I2 s.r.l. Piazza Borgo Pila, 39 Genova 16129 GE
ITnet s.r.l. Via Antonio Pasinotti, 39 Genova 16151 GE
LEN s.r.l. via S. Andrea di Rovetti, 33 Chiavari 16043 GE
Mantero Sistemi s.r.l. via Peschici, 23A Genova 16121 GE
MC2 s.n.c. Via Zuccarello, 30 Ceranesi 16014 GE
Sir s.r.l. Soluzioni in rete via XX Settembre, 3/8 Genova 16121 GE
Bruno Danomonte via Armamia, 1/a Bogliasco 16301 GE
Range s.a.s. di Raffaello Giannelli & C. Via Zara, 204 Genova 16145 GE
CSITA. Universita' di Genova x_le Cambrone, 4 Genova 16149 GE
Virtual s.r.l. Corso Colombia, 12 B Chiavari 16045 GE
Xtranet s.r.l. Casa A. Podestà 4, 9/1 Genova 16128 GE
Video Piu' di Gnetti Laura Via Stazione, 21 Arma di Taggia 18016 IM
Uno Communications s.p.a. Via Don Bellone, 14 Imperia 18100 IM
<table>
<thead>
<tr>
<th>Company Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ampersand s.r.l.</td>
<td>via Picco, 3</td>
<td>La Spezia</td>
</tr>
<tr>
<td>Emotion Srl.</td>
<td>via Palmede, 48/a</td>
<td>Savona</td>
</tr>
<tr>
<td>Sinfo International s.r.l.</td>
<td>Via Aremila, 25</td>
<td>Vezzano Ligure</td>
</tr>
<tr>
<td>S&amp;D s.r.l.</td>
<td>Via Della Poca Trevisano Bld.</td>
<td>Castelnuovo Magna</td>
</tr>
<tr>
<td>Edinet s.r.l.</td>
<td>c.so Italia, 6</td>
<td>Pietra Ligure</td>
</tr>
<tr>
<td>FG Project di Fabiano Salvatore</td>
<td>Via Pagani, 12/B</td>
<td>Savona</td>
</tr>
<tr>
<td>Mediacrypt s.r.l.</td>
<td>Large Focini, 3/25</td>
<td>Savona</td>
</tr>
<tr>
<td>Shiny Srl.</td>
<td>via Magliotto, 2 - Palazzo Branca Campus Uoreseano</td>
<td>Savona</td>
</tr>
<tr>
<td>STS s.r.l.</td>
<td>via Verdi, 5</td>
<td>Vado Ligure</td>
</tr>
<tr>
<td>Icon s.a.s. di Sergio Pavese e C.</td>
<td>p.zza Mazzini, 3</td>
<td>Varazze</td>
</tr>
<tr>
<td>Lombardia</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Area Mediaweb s.r.l.</td>
<td>via Copenhagen, 5/b</td>
<td>Verdellino</td>
</tr>
<tr>
<td>Bit Bit Informatica Sas di Padoa Guido &amp; C.</td>
<td>via Walter Tobagi, 6</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>Consile Italia s.r.l.</td>
<td>via Tommela, 15</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>Bergamo Terzaia s.r.l.</td>
<td>via Borgo Palazzo, 137</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>F2.net engineering s.r.l.</td>
<td>Via Camozzi, 111</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>GIOCA s.r.l.</td>
<td>via per aizza, 14/a</td>
<td>Stazzano</td>
</tr>
<tr>
<td>ICTeam s.p.a.</td>
<td>via Azzano S. P., 139</td>
<td>Grassoebio</td>
</tr>
<tr>
<td>L &amp; F. Commeriale s.r.l.</td>
<td>via F. Corridoni, 35/a</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>Interactive Network s.r.l.</td>
<td>via Rogge Vignola, 9</td>
<td>Tresivio</td>
</tr>
<tr>
<td>ISIWEB s.r.l.</td>
<td>Via Zanica 19/K</td>
<td>Grassoebio</td>
</tr>
<tr>
<td>Laser Navigation s.r.l. Unipersonale</td>
<td>via Mathiotti, 34</td>
<td>Calco</td>
</tr>
<tr>
<td>S&amp;M Server Merchant di Marcarini Sergio</td>
<td>via Borgo Palazzo, 31</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>MP PROGETTI by Mimmo Piccinno</td>
<td>Via Boscheti, 3/a</td>
<td>Grassoebio</td>
</tr>
<tr>
<td>Oval s.r.l.</td>
<td>Via Previtali, 18/E</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>PCLinX s.r.l.</td>
<td>via C. Corradi, 47</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>Planetel s.r.l.</td>
<td>via Boffalora, 4</td>
<td>Tresivio</td>
</tr>
<tr>
<td>Planet Service s.r.l.</td>
<td>via P. Ronzoni, 18</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>Register.it s.p.a.</td>
<td>Via Montirossi, 5/a</td>
<td>Bergamo</td>
</tr>
<tr>
<td>Ribo s.r.l.</td>
<td>Via Portico 55/B</td>
<td>Orio al Serio</td>
</tr>
<tr>
<td>Sfera Networks s.r.l.</td>
<td>via delle Querce, 7</td>
<td>Tresivio</td>
</tr>
<tr>
<td>SInTeC s.a.s.</td>
<td>via Stazione Cremasca 24</td>
<td>Azzano San Paolo</td>
</tr>
<tr>
<td>Synergy Solutions s.r.l.</td>
<td>via Costanza Cinelli, 40</td>
<td>Serrate</td>
</tr>
<tr>
<td>Times Europe s.r.l.</td>
<td>via Boffalora, 4</td>
<td>Tresivio</td>
</tr>
<tr>
<td>Topgraf s.r.l.</td>
<td>via Cremasca, 24/a</td>
<td>Azzano San Paolo</td>
</tr>
<tr>
<td>Abia.Net di Gianfranco Magri</td>
<td>Via Brolo, 21/b</td>
<td>Brescia</td>
</tr>
<tr>
<td>Absol Communication s.r.l.</td>
<td>via Pieve, 71</td>
<td>Manerbio</td>
</tr>
<tr>
<td>Advantia s.r.l.</td>
<td>via Padana Superior, 82/B</td>
<td>Mazzano</td>
</tr>
<tr>
<td>Archimidea snc.</td>
<td>via Guarnia, 145</td>
<td>Gavardo</td>
</tr>
<tr>
<td>Assyrus s.r.l.</td>
<td>Piazza Cesare Battisti, 7</td>
<td>Brescia</td>
</tr>
<tr>
<td>Cibermetrica.it s.r.l.</td>
<td>viale Tassara, 3/A</td>
<td>Darlo Bovaro Terme</td>
</tr>
<tr>
<td>Color Art s.r.l.</td>
<td>via Industria, 24/26</td>
<td>Rodrigo Saiano</td>
</tr>
<tr>
<td>COM-NET di Bulgarini A. &amp; C.</td>
<td>via G.G. Morando, 12</td>
<td>Lograte</td>
</tr>
<tr>
<td>CSC Societa' Cooperativa Sociale</td>
<td>Via Padre Marcolini, 7</td>
<td>Golo</td>
</tr>
<tr>
<td>Esselite s.a.s. di Loviselli Alessandro &amp; C.</td>
<td>via Pagani, 16</td>
<td>Castel Maella</td>
</tr>
<tr>
<td>Evoluzione Telematica s.r.l.</td>
<td>via Orzinuovi, 101</td>
<td>Brescia</td>
</tr>
<tr>
<td>FEMAR Consulting s.r.l.</td>
<td>via Enrico Fermi, 5/a</td>
<td>Salò</td>
</tr>
<tr>
<td>Giacomtech s.a.s. di Dibintonto Daniele &amp; C.</td>
<td>via Pucchi, 6</td>
<td>Toscolano Maderno</td>
</tr>
<tr>
<td>Intercam di Maga Preziosi s.r.l.</td>
<td>via Costantino, 10</td>
<td>Bovaro Terme</td>
</tr>
<tr>
<td>GraphicLab s.n.c. di Buizza M. e Tortelli D. &amp; C.</td>
<td>via D. Buuzzi, 5/A</td>
<td>Brescia</td>
</tr>
<tr>
<td>Ingest s.r.l.</td>
<td>p/a Europa, 30</td>
<td>Sammica</td>
</tr>
<tr>
<td>Intelligenza e Informatica s.r.l.</td>
<td>via della Poca, 73</td>
<td>Bernatino in Franciacorta</td>
</tr>
<tr>
<td>Intred s.p.a.</td>
<td>via Corte, 15</td>
<td>Brescia</td>
</tr>
<tr>
<td>UV. Tech sun S.r.l.</td>
<td>Via Mulini 5/a</td>
<td>Trasaghiato</td>
</tr>
<tr>
<td>I.T.S. s.n.c. di De Angelis P. &amp; C.</td>
<td>via della Vota, 183</td>
<td>Brescia</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Annuario 2011 47
<table>
<thead>
<tr>
<th>Nome</th>
<th>Indirizzo</th>
<th>Città</th>
<th>Cod. Postale</th>
<th>Provincia</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>iww - Italian wide web s.r.l.</td>
<td>via Petrarca, 16</td>
<td>Mazzano</td>
<td>25080</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>Lob Software s.r.l.</td>
<td>via Brolo, 40</td>
<td>Leo</td>
<td>25024</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>PSFINTERACTIVE s.r.l.</td>
<td>via Valenca, 17</td>
<td>Castelnuovo</td>
<td>25030</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>MT3M di Marco Tonoli</td>
<td>via G. Leopardi, 11</td>
<td>Rovato</td>
<td>25086</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>New Antenna Office</td>
<td>via Cipro, 70</td>
<td>Brescia</td>
<td>25124</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>Phoenix Informatica s.r.l.</td>
<td>via G. Quarna, 124</td>
<td>Gavardo</td>
<td>25085</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>Pialorsi Sistemi s.r.l.</td>
<td>via Cipro, 30</td>
<td>Brescia</td>
<td>25124</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>FARMAS s.r.l.</td>
<td>via Luga 51/B</td>
<td>Brescia</td>
<td>25126</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>Servizi Internet S.r.l.</td>
<td>via Giuseppe di Vittorio, 55</td>
<td>Brescia</td>
<td>25125</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>S4win s.r.l.</td>
<td>via Vittorio Emanuele II, 20</td>
<td>Roncade</td>
<td>25030</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>SAIT s.r.l.</td>
<td>Via per Rovato, 31/c</td>
<td>Erbusso</td>
<td>25030</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>Selene s.p.a.</td>
<td>Via Lampaforma, 230</td>
<td>Brescia</td>
<td>25124</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>Telefonika S.r.l.</td>
<td>Via Dossi, 30</td>
<td>Pian Camuno</td>
<td>25050</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>Yesnet S.r.l.</td>
<td>Via Velo di Sopra, 88</td>
<td>Brescia</td>
<td>25128</td>
<td>BS</td>
</tr>
<tr>
<td>3Service s.r.l.</td>
<td>Via Emiliani 33/A</td>
<td>Merone</td>
<td>20346</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>Artera s.r.l.</td>
<td>Via Regina Margherita, 6</td>
<td>Lurate Caccinno</td>
<td>22075</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>COMPTECH Srl</td>
<td>Corso Brianza, 27/B</td>
<td>Mariano Comense</td>
<td>22066</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>Cassa Rurale ed Artigiana di Cantù • Banca Credito Coop.</td>
<td>corso Unità d'Italia, 11</td>
<td>Cantù</td>
<td>22060</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>Firenet Ltd. S.r.l.</td>
<td>via Piazello, 5</td>
<td>Bulgarograsso</td>
<td>22070</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>Gruppo Intercom s.r.l.</td>
<td>Via Brianza, 25</td>
<td>Como</td>
<td>22100</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>Login Informatica s.n.c.</td>
<td>via E. Fermi, 9</td>
<td>Roverella</td>
<td>22069</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>Virtual Gate s.r.l.</td>
<td>Via Repubblica, 6</td>
<td>Lurate Caccinno</td>
<td>22075</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>Multimedia Point s.r.l.</td>
<td>via Monte Rosa, 2</td>
<td>Villa Guardia</td>
<td>22079</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>New Works Informatica s.r.l.</td>
<td>via Belvedere, 6</td>
<td>Como</td>
<td>22100</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>Professional Link s.r.l.</td>
<td>via E. Cervi, 5</td>
<td>Cremeno</td>
<td>22072</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>TC. Data s.r.l.</td>
<td>via Milano 36/38</td>
<td>Cantù</td>
<td>22063</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>WAYlog s.r.l.</td>
<td>via Italia Libera, 15</td>
<td>Como</td>
<td>22100</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>De Maria Luca</td>
<td>via XX Settembre, 8</td>
<td>Como</td>
<td>22100</td>
<td>CO</td>
</tr>
<tr>
<td>A.E.M.-COM s.r.l.</td>
<td>via Pesaro, 31/A</td>
<td>Cremosa</td>
<td>26100</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>Business Network Service di Meli Mauro S.a.s.</td>
<td>via Coppuccini 4/A</td>
<td>Cremo</td>
<td>26100</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>Tree 4 It Società Cooperativa</td>
<td>Via Castelfrato, 18</td>
<td>Cremo</td>
<td>26100</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>Cremona Web s.r.l.</td>
<td>via Chiuse, 33</td>
<td>Cremo</td>
<td>26100</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>Digicolor.net s.r.l.</td>
<td>via Ala Ponzone 30</td>
<td>Cremo</td>
<td>26100</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>fabbricadigitale s.r.l.</td>
<td>via Valla, 3</td>
<td>Casalmaggiore</td>
<td>26041</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>Metarete s.r.l.</td>
<td>via Martina, 71</td>
<td>Cremosa</td>
<td>26100</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>NWEB s.r.l.</td>
<td>via Minuti, 7/a</td>
<td>Cremosa</td>
<td>26100</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>RGweb s.a.s. di Galvani Renato</td>
<td>via Mattioli, 66</td>
<td>Crema</td>
<td>26013</td>
<td>CR</td>
</tr>
<tr>
<td>Alisitec s.r.l.</td>
<td>via Del Rizzo, 16</td>
<td>Vercago</td>
<td>23088</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>Aurora Network s.r.l.</td>
<td>corso Martiri della Liberazione, 6</td>
<td>Lecco</td>
<td>23900</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>EasyNet s.r.l.</td>
<td>Corso Promessi Sposi, 25/D</td>
<td>Lecco</td>
<td>23900</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>Eticoweb</td>
<td>via Viale della Costituzione 26</td>
<td>Lecco</td>
<td>23926</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>FastFlow s.r.l.</td>
<td>via Monfello, 16</td>
<td>Nibbiono</td>
<td>23885</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>Mizar s.s.</td>
<td>via Lamarmora, 25</td>
<td>Lecco</td>
<td>23900</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>NextMove s.n.c.</td>
<td>via Balico, 113</td>
<td>Lecco</td>
<td>23900</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>ODDO SNC DI ODDO CLAUDIO &amp; C</td>
<td>via Manzoni, 5</td>
<td>Pioscato</td>
<td>23855</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>Eticoweb</td>
<td>via Mazzini, 29/c</td>
<td>Mandello del Lario</td>
<td>23826</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>Promol.it s.r.l.</td>
<td>Via Manuel, 8</td>
<td>Morato</td>
<td>23807</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>VIP s.r.l.</td>
<td>Largo Mosè Mosacci, 4</td>
<td>Oggiono</td>
<td>23846</td>
<td>LC</td>
</tr>
<tr>
<td>Sellflow s.n.c. di Marco Brane' &amp; C.</td>
<td>via Alberici, 20</td>
<td>Codogno</td>
<td>26045</td>
<td>LD</td>
</tr>
<tr>
<td>Zerouno s.r.l.</td>
<td>via Montenero, 2</td>
<td>Cornegliano Lavedo</td>
<td>26054</td>
<td>LD</td>
</tr>
<tr>
<td>Zucchietti s.p.a.</td>
<td>via Sforzer, 1</td>
<td>Lodi</td>
<td>26900</td>
<td>LD</td>
</tr>
<tr>
<td>DEViPROJECT S.R.L.</td>
<td>Via Grandi, 59</td>
<td>Nova Milanese</td>
<td>20834</td>
<td>MB</td>
</tr>
<tr>
<td>The Entrysystem Company di Vincenzo Foggia</td>
<td>via Boccora, 7</td>
<td>Villasanta</td>
<td>20852</td>
<td>MB</td>
</tr>
<tr>
<td>GoWeb s.r.l.</td>
<td>Via Bonarroti 17</td>
<td>Monza</td>
<td>20800</td>
<td>MB</td>
</tr>
<tr>
<td>Business Idea.it s.r.l.</td>
<td>Piazza Roma, 10</td>
<td>Monza</td>
<td>20800</td>
<td>MB</td>
</tr>
<tr>
<td>Carommi s.r.l.</td>
<td>s.s. dei Giri, 17</td>
<td>Bovisa Masciate</td>
<td>20813</td>
<td>MB</td>
</tr>
<tr>
<td>Company Name</td>
<td>Address</td>
<td>City</td>
<td>ZIP Code</td>
<td>Phone</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------------------------</td>
<td>---------------------------------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>----------</td>
<td>-------</td>
</tr>
<tr>
<td>Simply.it s.r.l.</td>
<td>via della Vittoria, 98</td>
<td>Brugherio</td>
<td>20861</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sinte s.r.l.</td>
<td>via Monte Grappa, 4</td>
<td>Monza</td>
<td>20900</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Utility Line Italia s.r.l.</td>
<td>Via Mezzana, 29/a</td>
<td>Sesto</td>
<td>20030</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>WiFiSolution Sas. di Ravara Stefano &amp; C</td>
<td>Piazza Galileo Galilei 10/F</td>
<td>Besana in Brianza</td>
<td>20843</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1a S.r.l.</td>
<td>Via Cosimo Del Fante, 4</td>
<td>Milano</td>
<td>20122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Impulso s.r.l.</td>
<td>via Campania, 29</td>
<td>Milano</td>
<td>20133</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9NET s.r.l.</td>
<td>via Caldera, 21</td>
<td>Milano</td>
<td>20153</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Accomazzi.net di Luca Accomazzi</td>
<td>Via Antonio Garelli, 40</td>
<td>Rho</td>
<td>20017</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Aefe Sistemi s.r.l.</td>
<td>Via L. Vinc, 62</td>
<td>Cornello</td>
<td>20925</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ala Data System s.r.l.</td>
<td>via Quintino Sella, 14</td>
<td>Como</td>
<td>20130</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Alcati s.r.l.</td>
<td>Via Cavaglia 3</td>
<td>Milano</td>
<td>20138</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ALCHIMEDIA S.r.l.</td>
<td>via Marco Aurelio, 56</td>
<td>Milano</td>
<td>20127</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ANYWEB s.r.l.</td>
<td>via Tibu, 2</td>
<td>Milano</td>
<td>20151</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ALTEN ITALIA s.p.a.</td>
<td>Via Garibaldi Crepi, 12</td>
<td>Milano</td>
<td>20134</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Amber s.r.l.</td>
<td>via del Progresso, 38</td>
<td>Milano</td>
<td>20125</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Archebit s.p.a.</td>
<td>Viale Sassa 35/B/F</td>
<td>Milano</td>
<td>20126</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Arp s.r.l.</td>
<td>via Montebello, 3</td>
<td>Milano</td>
<td>20162</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Consorzio Assodom</td>
<td>Viale Gran Sasso, 11</td>
<td>Milano</td>
<td>20131</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ricardo Alberto Cabrera Perez</td>
<td>via F. Filzi 19/h</td>
<td>Cernusco</td>
<td>20032</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Banxai Media s.r.l.</td>
<td>Via G. Battista Vico, 42</td>
<td>Milano</td>
<td>20125</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>AWAKEN s.r.l.</td>
<td>via Sopringa, 39</td>
<td>Milano</td>
<td>20127</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>AxioNet s.r.l.</td>
<td>Via Verdi, 26</td>
<td>Lissone</td>
<td>20851</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BETAM IT S.N.C. DI LEONI MARCO E ZIBELLI MAURIZIO</td>
<td>Via Stato, 4</td>
<td>Milano</td>
<td>20121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>B Human s.r.l.</td>
<td>via Carco, 15</td>
<td>Milano</td>
<td>20131</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Media Consultants s.r.l.</td>
<td>via Salaria, 7</td>
<td>Milano</td>
<td>20144</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fone s.r.l.</td>
<td>via Cassale, 32</td>
<td>Milano</td>
<td>20122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BitLevel s.r.l.</td>
<td>via Innocenzo timbardi, 22</td>
<td>Milano</td>
<td>20141</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Bit Service s.r.l.</td>
<td>Via A. Meri, 10</td>
<td>Cusano Milanese</td>
<td>20095</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Blue Ocarrina s.r.l.</td>
<td>via Elio Brongetti, 11</td>
<td>Milano</td>
<td>20128</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BlueITech di Mattia Pacifico</td>
<td>via Ticino, 30</td>
<td>Monza</td>
<td>20052</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BPR s.r.l.</td>
<td>via Giovanni Livraghi, 3</td>
<td>Milano</td>
<td>20126</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Busnet s.r.l.</td>
<td>Viale Bassini, 45</td>
<td>Milano</td>
<td>20133</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Computer Design s.r.l.</td>
<td>via Piave, 46</td>
<td>S. Stefano Ticino</td>
<td>20010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CDLAN s.r.l.</td>
<td>via G. B. Pergolesi, 16</td>
<td>Milano</td>
<td>20124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ClickICT s.r.l.</td>
<td>corso Italia, 47</td>
<td>Milano</td>
<td>20122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Click Us s.r.l.</td>
<td>via Monte Rossa, 21</td>
<td>Milano</td>
<td>20149</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Comifar Service s.p.a.</td>
<td>Viale Fratelli di Dio, 2</td>
<td>Novate Milanese</td>
<td>20026</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Maki s.r.l.</td>
<td>via Caradosso, 17</td>
<td>Milano</td>
<td>20123</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CoST Computers Services and Technologies s.r.l.</td>
<td>via Longhi, 13</td>
<td>Milano</td>
<td>20137</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ennio Porro</td>
<td>via L. Spallanzani, 6</td>
<td>Milano</td>
<td>20129</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CU s.r.l.</td>
<td>Viale Lucania, 3</td>
<td>Milano</td>
<td>20138</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Netview s.r.l.</td>
<td>via Don Ernesto Vercesi, 18</td>
<td>Milano</td>
<td>20152</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Demos Data s.r.l.</td>
<td>via Pastora, 4</td>
<td>Motta Viarvati</td>
<td>20086</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DGLINE s.r.l.</td>
<td>via Acliati, 7</td>
<td>Milano</td>
<td>20146</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Castrovinci &amp; Associati s.n.c. di P.M. Castrovinci &amp; C</td>
<td>via Gran Paradiso, 3</td>
<td>Arese</td>
<td>20020</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DTM Computer s.r.l.</td>
<td>via Europa, 70</td>
<td>Cusago</td>
<td>20090</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2F Communication s.r.l.</td>
<td>via Morza, 12</td>
<td>Milano</td>
<td>20127</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Dynamaica S.r.l.</td>
<td>via Sisli, 7</td>
<td>Milano</td>
<td>20129</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>L’Eco della Stampa s.p.a.</td>
<td>via C. Campagnari, 28</td>
<td>Milano</td>
<td>20129</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ekados S.r.l.</td>
<td>Via Furl Di Bruno, 12/A</td>
<td>Milano</td>
<td>20137</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Endoxa s.r.l.</td>
<td>via Marenza, 3</td>
<td>Magenta</td>
<td>20013</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Engitel s.p.a.</td>
<td>via Antonio Zorotto, 6</td>
<td>Milano</td>
<td>20124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Enter Srl.</td>
<td>via Stefano da Vincenzo, 28</td>
<td>Milano</td>
<td>20128</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EOS NET Srl.</td>
<td>Via O. Pozzeo, 1</td>
<td>Milano</td>
<td>20121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Epinet s.r.l.</td>
<td>Via Castel, 73</td>
<td>Milano</td>
<td>20146</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ePress Information Services s.r.l.</td>
<td>via Legioni Romane, 48</td>
<td>Milano</td>
<td>20147</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Company</td>
<td>Address</td>
<td>City</td>
<td>ZIP</td>
<td>Region</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------</td>
<td>-------------------------------------------</td>
<td>------------</td>
<td>------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>ESI s.r.l.</td>
<td>Via Rugambra, 1</td>
<td>Milano</td>
<td>20122</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Espero s.r.l.</td>
<td>via Cattedri, 30</td>
<td>Milano</td>
<td>20137</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Egontek s.r.l.</td>
<td>via Moreggi, 16</td>
<td>Milano</td>
<td>20123</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>E3 Srl Unipersonale</td>
<td>via S. Gregorio, 53</td>
<td>Milano</td>
<td>20124</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Euroteam s.r.l.</td>
<td>via Legnano, 14</td>
<td>Milano</td>
<td>20121</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Euroweb Srl</td>
<td>via P. Dal Pozzo Toscanelli, 3</td>
<td>Milano</td>
<td>20132</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Fastweb s.p.a.</td>
<td>via Caracciolo, 51</td>
<td>Milano</td>
<td>20155</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>K Group s.r.l.</td>
<td>Via dei Messagger, 69</td>
<td>Milano</td>
<td>20142</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Finecobank s.p.a.</td>
<td>piazza Durango, 11</td>
<td>Milano</td>
<td>20131</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Fruit s.r.l.</td>
<td>via Dante Alighieri, 59</td>
<td>Colleone Monzoese</td>
<td>20003</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Fullsix s.p.a.</td>
<td>Vale del Chiasso, 20</td>
<td>Milano</td>
<td>20151</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>GDI s.a.s. di Simona Giaretton &amp; C.</td>
<td>Via Mar Rem, 24</td>
<td>Milano</td>
<td>20152</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>General Software s.r.l.</td>
<td>via Meravigli, 16</td>
<td>Milano</td>
<td>20123</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>GFM-Net s.r.l.</td>
<td>via Grena, 35/B</td>
<td>Milano</td>
<td>20142</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>GIDINET di Ionco Daniele Antonio</td>
<td>via Modugno, 15</td>
<td>Milano</td>
<td>20141</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>GlobalMente s.r.l.</td>
<td>Via Solari, 4</td>
<td>Milano</td>
<td>20144</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>SIRONI GIANLUCA</td>
<td>via Gurolo, 22</td>
<td>Milano</td>
<td>20133</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Heta s.r.l.</td>
<td>via Natafina, 85</td>
<td>Milano</td>
<td>20159</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>HSN s.n.c.</td>
<td>via Rotondi, 3</td>
<td>Milano</td>
<td>20145</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>ICT MANAGED SERVICES S.R.L.</td>
<td>Via Calabra, 21</td>
<td>Milano</td>
<td>20155</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>S.T. s.a.s. di Piccone Anna Maria &amp; C.</td>
<td>Via Torano, 30 - Pal D1</td>
<td>Milano</td>
<td>20142</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Informat s.n.c. di Pigozzi &amp; C.</td>
<td>via Zerbi, 48/A</td>
<td>Legnano</td>
<td>20025</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Telecom s.p.a.</td>
<td>piazza degli Afitti, 2</td>
<td>Milano</td>
<td>20123</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>EasyNet Italia s.p.a.</td>
<td>via Velo Testi, 7</td>
<td>Milano</td>
<td>20159</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Interjob s.a.s.</td>
<td>via Lombarda, 4</td>
<td>Seregno</td>
<td>20083</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Interpop s.r.l.</td>
<td>via Carlo Alberto, 15</td>
<td>Monza</td>
<td>20052</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>MV Europe LTD</td>
<td>via Moriti, 8</td>
<td>Milano</td>
<td>20123</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Iperfile s.r.l.</td>
<td>via Pergolesi, 2</td>
<td>Milano</td>
<td>20124</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>IPnext s.r.l.</td>
<td>via S.G. Battista da la Salla, 4</td>
<td>Milano</td>
<td>20132</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>LISIDE s.p.a. Iniziative Servizi Informatici Direzione Europa</td>
<td>via Ravenna, 85</td>
<td>Limite di Pratello</td>
<td>20036</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>SQ S.A.S. di Andrea Mariani &amp; C.</td>
<td>via Giovanni XXIII, 8</td>
<td>Sediano</td>
<td>20016</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Italia Geniale s.r.l.</td>
<td>via Tintori, 8</td>
<td>Milano</td>
<td>20135</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Italia Multimedia s.r.l.</td>
<td>Via Giustiniano, 5</td>
<td>Milano</td>
<td>20129</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>KPNQwest Italia s.p.a.</td>
<td>via Leopardi, 5</td>
<td>Milano</td>
<td>20123</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>LabSystems Italia s.r.l.</td>
<td>via Cognata, 35/a Fabbr. H8</td>
<td>Abbiategrasso</td>
<td>20081</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Monteleone Lorenzo</td>
<td>Via Bigny, 19</td>
<td>Milano</td>
<td>20136</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Magnetic Media Network s.p.a.</td>
<td>Via Lombarda, 33</td>
<td>Trevico sulla Dda</td>
<td>20056</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Mainsoft Sp.A.</td>
<td>via Monza, 355</td>
<td>Milano</td>
<td>20126</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>MANET s.r.l.</td>
<td>via Cadorna, 31</td>
<td>Cormano</td>
<td>20032</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Mathesis s.a.s. di Anna Miriani &amp; C.</td>
<td>via Silvio Pellico, 19</td>
<td>Vanzaghello</td>
<td>20000</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Mds Net s.r.l.</td>
<td>Via Franchi Maggi, 11B</td>
<td>Quarto de Stampa - Roccana</td>
<td>20089</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>MESSAGENET s.p.a.</td>
<td>via Giacinto Leopardi, 9</td>
<td>Milano</td>
<td>20123</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Miller Italia s.r.l.</td>
<td>Via Viminia, 7</td>
<td>Assago</td>
<td>20030</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Marketing Multimedia s.r.l.</td>
<td>via Cassaletto, 35</td>
<td>Milano</td>
<td>20149</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Ypar s.r.l.</td>
<td>via Vittorio Emanuele, 5</td>
<td>Milano</td>
<td>20124</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>M.P.C. s.r.l.</td>
<td>via Sesto San Giovanni, 31</td>
<td>Milano</td>
<td>20126</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>MICROSYS s.r.l.</td>
<td>via A. da Rancas, 1</td>
<td>Milano</td>
<td>20124</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Promobeta s.r.l.</td>
<td>corso Sempione, 80</td>
<td>Milano</td>
<td>20154</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Multimedia Publishing s.r.l.</td>
<td>via F. Cucelli, 36</td>
<td>Milano</td>
<td>20124</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Neen s.r.l.</td>
<td>Via Mecenate, 76/20A</td>
<td>Milano</td>
<td>20138</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Nemo s.r.l.</td>
<td>Corso Sempione, 215/6</td>
<td>Legnano</td>
<td>20025</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Net Clean s.n.c. di Melzi Mirko e Farina Serena</td>
<td>Via Dante Aligheri, 10</td>
<td>Liscate</td>
<td>20035</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Netland s.r.l.</td>
<td>via De Gasperi, 77</td>
<td>Rho</td>
<td>20017</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>NetOrange s.r.l.</td>
<td>via Campania, 17</td>
<td>Legnano</td>
<td>20025</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Netspecial s.a.s. di Fabio Angelini &amp; C.</td>
<td>via Mariotto Albertini, 4</td>
<td>Milano</td>
<td>20140</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Neuronica s.r.l.</td>
<td>Centro Direzionale San Siro - Via Calabra, 21/C</td>
<td>Milano</td>
<td>20155</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Name</td>
<td>Address</td>
<td>City</td>
<td>Zip Code</td>
<td>Country</td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------------------</td>
<td>----------------------------------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>---------</td>
</tr>
<tr>
<td>NGI s.p.a.</td>
<td>Piazza Burroughs, 1</td>
<td>Milano</td>
<td>20122</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Octet - Ingegneria dei Sistemi - s.r.l.</td>
<td>via Etere Peri, 62</td>
<td>Milano</td>
<td>20149</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>PhoenixWeb Srl.</td>
<td>Via Emilio Caldera, 17</td>
<td>Milano</td>
<td>20122</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>4Ward Srl.</td>
<td>Via Del Vigneto, 31</td>
<td>Bologna</td>
<td>38000</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>PNL GROUP srl.</td>
<td>piazza Genussi, 4</td>
<td>Milano</td>
<td>20154</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Prow srl.</td>
<td>via Giovanni Aurispa, 7</td>
<td>Milano</td>
<td>20122</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Reliance Software Consulting s.a.s. di Peppino Anselmi</td>
<td>Via Prave, 114</td>
<td>Bagnolo</td>
<td>20010</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Sarra Systems srl.</td>
<td>via Carlo D'Alberta, 5</td>
<td>Milano</td>
<td>20143</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Soluzioni di Marketing srl (SDM SRL)</td>
<td>via San Vincenzo, 18/d</td>
<td>Milano</td>
<td>20122</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>SINAPTO srl.</td>
<td>via Sansovino, 4</td>
<td>Milano</td>
<td>20132</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>ShnTel srl.</td>
<td>via del Dente, 15</td>
<td>Milano</td>
<td>20127</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Sistemi Open Srl.</td>
<td>Via Amadeo D'Aosta, 3</td>
<td>Milano</td>
<td>20129</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>SMARTCOM SPA</td>
<td>Via Lepoit, 8</td>
<td>Larino</td>
<td>20020</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Smog Srl.</td>
<td>Via Don Ernesto Verardi, 18</td>
<td>Milano</td>
<td>20152</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>SNF ITALIA srl.</td>
<td>via Abuzzo, 81</td>
<td>Milano</td>
<td>20131</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>SOFOS ITALIA srl.</td>
<td>via Rotondi, 5</td>
<td>Milano</td>
<td>20145</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Soteha srl.</td>
<td>via Monte Spluga, 7</td>
<td>Cinisello</td>
<td>20092</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Sprint srl.</td>
<td>via Amati, 30</td>
<td>Monza</td>
<td>20052</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>StarNet srl.</td>
<td>Via Guarini, 14</td>
<td>Milano</td>
<td>20133</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Tecniche Nuove s.p.a.</td>
<td>via Etrusa, 21</td>
<td>Milano</td>
<td>20157</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>TEV srl.</td>
<td>via Telmezzo, 5</td>
<td>Milano</td>
<td>20132</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Time s.a.s. di Oriani Paolo G &amp; C.</td>
<td>via Leoncino da Vinci, 22</td>
<td>Paderno</td>
<td>20037</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Telecom Italia s.p.a.</td>
<td>Piazza degli Affari, 2</td>
<td>Milano</td>
<td>20123</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>TECH HOUSE srl.</td>
<td>via Fili Drossan, 46</td>
<td>Milano</td>
<td>20176</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Tunda srl.</td>
<td>Via XX Aprile, 8</td>
<td>Bresso</td>
<td>20091</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>TWT s.p.a.</td>
<td>via Jenner, 33</td>
<td>Milano</td>
<td>20158</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Terzomillennio srl.</td>
<td>Via Stressa, 18</td>
<td>Milano</td>
<td>20125</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>UniCredit Global Information Service s.p.a.</td>
<td>via Livio Camilli, 1</td>
<td>Milano</td>
<td>20151</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Level Up s.a.s.</td>
<td>via Orsina, 15</td>
<td>Busto Garolfo</td>
<td>20020</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Baobab Communications Srl.</td>
<td>Via Olio, 35</td>
<td>Milano</td>
<td>20139</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Vivacom srl.</td>
<td>piazza don Enrico Mapelli, 1</td>
<td>Sesto San Giovanni</td>
<td>20093</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>NTT DATA ITALIA s.p.a.</td>
<td>via Casalba, 144</td>
<td>Milano</td>
<td>20143</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Wolters Kluwer Italia s.r.l.</td>
<td>Strada 1 - Palazzo F6 - Centro Direzionale Milano</td>
<td>Assago</td>
<td>20090</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Wornex International s.r.l.</td>
<td>via Romagna 71</td>
<td>Milano</td>
<td>20133</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Altair s.n.c.</td>
<td>Via G. Dileo, 12</td>
<td>Pessano con Borroso</td>
<td>20060</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Zero Computing s.r.l.</td>
<td>via Lorenzo Pieri, 3</td>
<td>Milano</td>
<td>20146</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>ASYTECH s.p.a.</td>
<td>via Telero, 3</td>
<td>Mantova</td>
<td>46100</td>
<td>MN</td>
</tr>
<tr>
<td>Trend Servizi srl.</td>
<td>via Cesare Battisti, 81</td>
<td>Castelgugliano delle Stive</td>
<td>46045</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>ItalCom srl.</td>
<td>via H. Duranti, 15/b</td>
<td>Castelgugliano delle Stive</td>
<td>46045</td>
<td>MI</td>
</tr>
<tr>
<td>Mnet s.r.l.</td>
<td>via Irene Nasi, 7</td>
<td>Mantova</td>
<td>46100</td>
<td>MN</td>
</tr>
<tr>
<td>Red Telematica s.r.l.</td>
<td>via L. Fila, 25</td>
<td>Mantova</td>
<td>46100</td>
<td>MN</td>
</tr>
<tr>
<td>TEANET SERVIZI s.r.l.</td>
<td>Via Renzo Zanelli, 15</td>
<td>Mantova</td>
<td>46100</td>
<td>MN</td>
</tr>
<tr>
<td>Apsis s.r.l.</td>
<td>piazza Garavaglia, 5</td>
<td>Pavia</td>
<td>27000</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>ATC Service s.r.l.</td>
<td>Via Turti, 28</td>
<td>San Martino S.Siccomaro</td>
<td>27029</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>Borderzone s.r.l.</td>
<td>Via Romagnol, 4</td>
<td>Pavia</td>
<td>27000</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>HyperGrid s.r.l.</td>
<td>x/l Golgi, 83/a</td>
<td>Pavia</td>
<td>27000</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>Reel Source s.r.l.</td>
<td>Via del Popolo, 9</td>
<td>Vignate</td>
<td>27058</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>Pulitoni Leonardo</td>
<td>via A. Cogni, 9</td>
<td>Vaghera</td>
<td>27094</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>NiceNet Srl.</td>
<td>Via Sandro Pertini, 24/26</td>
<td>Stradella</td>
<td>27069</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>Telnet s.r.l.</td>
<td>via Bizzarri, 5</td>
<td>Pavia</td>
<td>27000</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>ZEUS TELEMATICA s.r.l.</td>
<td>via Vignertina, 15</td>
<td>Pavia</td>
<td>27000</td>
<td>PV</td>
</tr>
<tr>
<td>Bankadati Servizi Informatici Soc. Cons. P.A.</td>
<td>Via Tent, 22</td>
<td>Sondrio</td>
<td>23100</td>
<td>SO</td>
</tr>
<tr>
<td>Retesi s.r.l.</td>
<td>Galleria Campello, 12</td>
<td>Sondrio</td>
<td>23100</td>
<td>SO</td>
</tr>
<tr>
<td>SWare Srl.</td>
<td>p.le Mezzi, 16/d</td>
<td>Sondrio</td>
<td>23100</td>
<td>SO</td>
</tr>
<tr>
<td>AMS di Mauro Aceti</td>
<td>Via Pirandello, 3</td>
<td>Busto Arsizio</td>
<td>21062</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Area336 s.r.l.</td>
<td>Via S. Francesco, 4</td>
<td>Gallarate</td>
<td>21013</td>
<td>VA</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Registro italiani

<table>
<thead>
<tr>
<th>Registro</th>
<th>Via/Corso</th>
<th>Città</th>
<th>Codice</th>
<th>Provincia</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BF Forniture Ufficio S.r.l.</td>
<td>via G. Macchi, 14</td>
<td>Busto Arsizio</td>
<td>21052</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Unique Multimedia s.a.s. di Cazzaro Franco e Roberto</td>
<td>via G. Genova, 30</td>
<td>Varazze</td>
<td>12010</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>CASTI s.p.a.</td>
<td>via San Marco, 80</td>
<td>Gallarate</td>
<td>21015</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Internet Data Solutions s.a.s.</td>
<td>via Cappuccini, 50</td>
<td>Castagnole Olona</td>
<td>21045</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Insystem S.r.l.</td>
<td>via Prati Comuni, 10</td>
<td>Cerro</td>
<td>21030</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Internet One S.r.l.</td>
<td>via Piemonte, 95</td>
<td>Varèse</td>
<td>21010</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Lilium di Andrea Fava</td>
<td>via C. Battisti, 67</td>
<td>Varèse</td>
<td>21010</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Link IT s.p.a.</td>
<td>via Tintori, 47</td>
<td>Buguggiate</td>
<td>21010</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>L.S.I. La servizi informatici Italia S.r.l.</td>
<td>via Sorroni, 15</td>
<td>Varèse</td>
<td>21010</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Reti s.p.a.</td>
<td>via Dante, 8</td>
<td>Busto Arsizio</td>
<td>21052</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Systat Turismo s.p.a.</td>
<td>via Ferrari, 21</td>
<td>Sanremo</td>
<td>21047</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>Telexa Italia di Alessio Aracri S.a.s.</td>
<td>via Zappellini, 15/b</td>
<td>Varèse</td>
<td>21010</td>
<td>VA</td>
</tr>
<tr>
<td>WebLink s.r.l.</td>
<td>vicolo San Michele 2A</td>
<td>Varèse</td>
<td>21010</td>
<td>VA</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Marche

<table>
<thead>
<tr>
<th>Registro</th>
<th>Via/Corso</th>
<th>Città</th>
<th>Codice</th>
<th>Provincia</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Cresco s.r.l.</td>
<td>via G. Bruno, 26</td>
<td>Senigallia</td>
<td>60019</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>Eidos S.r.l.</td>
<td>via Gola della Rossa, 15</td>
<td>Jesi</td>
<td>60035</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>FaberSoft di Burattini Gabriele &amp; C. snc</td>
<td>Piazza Mattiotti, 21</td>
<td>Fabriano</td>
<td>60044</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>Fastmedia s.r.l.</td>
<td>via Luigi Alberini, 9</td>
<td>Ancona</td>
<td>60031</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>Fastnet s.p.a.</td>
<td>via D. Zuccherini, 1</td>
<td>Ancona</td>
<td>60031</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>Industrie Digitali s.r.l.</td>
<td>via A. Vittoria, 11</td>
<td>Chiaravalle</td>
<td>60033</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>Keypass s.r.l. Unipersonale</td>
<td>Via Flattone, 45</td>
<td>Osimo</td>
<td>60022</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>NetService s.a.s.</td>
<td>via Luigi Mercantini, 34</td>
<td>Senigallia</td>
<td>60019</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>REm Graphics s.r.l.</td>
<td>via D. Pasten, 17</td>
<td>Ancona</td>
<td>60031</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>Sintek Technology s.r.l.</td>
<td>via Gallarano, 70/Bis-A</td>
<td>Jesi</td>
<td>60035</td>
<td>AN</td>
</tr>
<tr>
<td>Proteus s.r.l. (di S. Benedetto del Tronto)</td>
<td>Via Augusto Movi, 30</td>
<td>San Benedetto del Tronto</td>
<td>60099</td>
<td>AP</td>
</tr>
<tr>
<td>Simnet s.n.c. di Capoferri G. &amp; C.</td>
<td>via Marneli, 34</td>
<td>San Benedetto del Tronto</td>
<td>60099</td>
<td>AP</td>
</tr>
<tr>
<td>Topnet Telecommunicazioni s.r.l.</td>
<td>via della Cattedrale, 1</td>
<td>Ascoli Piceno</td>
<td>63100</td>
<td>AP</td>
</tr>
<tr>
<td>PC &amp; Informatica s.r.l.</td>
<td>Via Bruno Portecon, 3</td>
<td>Porto San Giorgio</td>
<td>63822</td>
<td>FM</td>
</tr>
<tr>
<td>Carta Canta on line di Ghergo Stefano</td>
<td>via dell’Industria, 15</td>
<td>Treia</td>
<td>62010</td>
<td>MC</td>
</tr>
<tr>
<td>Interconsult s.r.l.</td>
<td>via A. Ottavi, 17</td>
<td>Matricia</td>
<td>62024</td>
<td>MC</td>
</tr>
<tr>
<td>Kinetik di Mercuri Rossano</td>
<td>via XX Settembre, 121</td>
<td>Mogliano</td>
<td>62010</td>
<td>MC</td>
</tr>
<tr>
<td>Kosmos Image s.r.l.</td>
<td>via Giovanni XXIII, 45/d</td>
<td>Macerata</td>
<td>62100</td>
<td>MC</td>
</tr>
<tr>
<td>LILO SYSTEM s.r.l.</td>
<td>via Silvio Pellico, 8</td>
<td>Civilanza Marche</td>
<td>62012</td>
<td>MC</td>
</tr>
<tr>
<td>Il sentiero servizi s.c.a.r.l.</td>
<td>via Giovanni XXIII, 45/A</td>
<td>Macerata</td>
<td>62100</td>
<td>MC</td>
</tr>
<tr>
<td>Abaco Informatica s.r.l.</td>
<td>via Montegrappa, 3</td>
<td>Pesaro</td>
<td>61100</td>
<td>PU</td>
</tr>
<tr>
<td>Gostec s.n.c. di Cherchi Stefano &amp; C.</td>
<td>via XXVIII Agosto, 27</td>
<td>Fano</td>
<td>61020</td>
<td>PU</td>
</tr>
<tr>
<td>Mobile s.r.l.</td>
<td>via De’ Rusticucci, 35</td>
<td>Fano</td>
<td>61032</td>
<td>PU</td>
</tr>
<tr>
<td>Esalab S.r.l.</td>
<td>via A. Costa, 65</td>
<td>Pesaro</td>
<td>61122</td>
<td>PU</td>
</tr>
<tr>
<td>Amministrazione Provinciale di Pesaro e Urbino</td>
<td>via Gramsci, 4</td>
<td>Pesaro</td>
<td>61100</td>
<td>PU</td>
</tr>
<tr>
<td>Puntomedia s.n.c.</td>
<td>via Dante, 2/b</td>
<td>Pergola</td>
<td>61045</td>
<td>PU</td>
</tr>
<tr>
<td>SESTANTE s.r.l.</td>
<td>via della Guastalla, 9</td>
<td>Fano</td>
<td>61032</td>
<td>PU</td>
</tr>
<tr>
<td>SimpleUni s.n.c.</td>
<td>via Pesciera, 49/51</td>
<td>Pesaro</td>
<td>61100</td>
<td>PU</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Molise

<table>
<thead>
<tr>
<th>Registro</th>
<th>Via/Corso</th>
<th>Città</th>
<th>Codice</th>
<th>Provincia</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ramoweb di Ramona Ziccardi</td>
<td>via San Giovanni, 242</td>
<td>Campobasso</td>
<td>86100</td>
<td>CB</td>
</tr>
<tr>
<td>Armada di Fabio Mascio</td>
<td>Via Vittorio Alfieri, 31</td>
<td>Venafrò</td>
<td>86070</td>
<td>IS</td>
</tr>
<tr>
<td>Innovation Group s.c.r.l.</td>
<td>piazza Monti, 57</td>
<td>Sant’Agapito</td>
<td>86070</td>
<td>IS</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Piemonte

<table>
<thead>
<tr>
<th>Registro</th>
<th>Via/Corso</th>
<th>Città</th>
<th>Codice</th>
<th>Provincia</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Enesi s.r.l.</td>
<td>Via R.Alora, 92</td>
<td>Casale Monferrato</td>
<td>15033</td>
<td>AL</td>
</tr>
<tr>
<td>Euronet s.r.l.</td>
<td>via Genova, 113/115</td>
<td>Spinetta Marengo - Alessandria</td>
<td>15122</td>
<td>AL</td>
</tr>
<tr>
<td>Emmetre Informatica</td>
<td>Corso Martin Luther, 58</td>
<td>Oxeda</td>
<td>15060</td>
<td>AL</td>
</tr>
<tr>
<td>Net &amp; Com s.r.l.</td>
<td>via Regione Piemonte, 30</td>
<td>Pozzolo Formigaro</td>
<td>15060</td>
<td>AL</td>
</tr>
<tr>
<td>4 U Mediacom S.r.l.</td>
<td>Piazza A. Ferrari, 30</td>
<td>Asti</td>
<td>14100</td>
<td>AT</td>
</tr>
<tr>
<td>ATLInk s.r.l.</td>
<td>strada Asti-Mercato, 34</td>
<td>Aghione Ferme</td>
<td>14041</td>
<td>AT</td>
</tr>
<tr>
<td>Essetre s.r.l.</td>
<td>via G. Gallo, 10</td>
<td>Asti</td>
<td>14100</td>
<td>AT</td>
</tr>
<tr>
<td>Company</td>
<td>Address</td>
<td>City</td>
<td>Province</td>
<td>Phone</td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>--------------------------------</td>
<td>-----------</td>
<td>----------</td>
<td>-------</td>
</tr>
<tr>
<td>EST s.r.l</td>
<td>via San Fantino, 21</td>
<td>Portacomaro</td>
<td>AT</td>
<td>14037</td>
</tr>
<tr>
<td>Maxeware di Penengo Massimo</td>
<td>piazza San Martino, 8</td>
<td>Asti</td>
<td>AT</td>
<td>14100</td>
</tr>
<tr>
<td>Stefan MCDS s.a.s.</td>
<td>via F. Corridoni, 8</td>
<td>Asti</td>
<td>AT</td>
<td>14100</td>
</tr>
<tr>
<td>Roberto Borghia</td>
<td>Strada Novella, 5/11</td>
<td>Biella</td>
<td>BI</td>
<td>13900</td>
</tr>
<tr>
<td>Fotoexpo.net di Alvise Giubelli</td>
<td>via delle Grevi, 2</td>
<td>Villa del Bosco</td>
<td>BI</td>
<td>13688</td>
</tr>
<tr>
<td>Next s.r.l</td>
<td>Via Torino, 42/B</td>
<td>Biella</td>
<td>BI</td>
<td>13900</td>
</tr>
<tr>
<td>DataBit s.r.l</td>
<td>Via Torino 59</td>
<td>Biella</td>
<td>BI</td>
<td>13900</td>
</tr>
<tr>
<td>Spazio Web S.r.l</td>
<td>Via Dante, 10</td>
<td>Biella</td>
<td>BI</td>
<td>13900</td>
</tr>
<tr>
<td>BRUUFFICIO SRL</td>
<td>via Vittorio Emanuele, 44</td>
<td>Bra</td>
<td>CN</td>
<td>12045</td>
</tr>
<tr>
<td>BS NEW LINE di Beltramo Sergio</td>
<td>via Cima, 40</td>
<td>Verzuolo</td>
<td>CN</td>
<td>12039</td>
</tr>
<tr>
<td>Docitalia Network di Andrea La Martina</td>
<td>Borgata Bignardi, 12</td>
<td>Mele</td>
<td>CN</td>
<td>12020</td>
</tr>
<tr>
<td>Edisoft s.r.l</td>
<td>c.so Boboni, 23</td>
<td>Saluzzo</td>
<td>CN</td>
<td>12037</td>
</tr>
<tr>
<td>ETINET S.a.s. di Ferrero Antonio &amp; C.</td>
<td>Via Canale, 2</td>
<td>Sangiglione</td>
<td>CN</td>
<td>12038</td>
</tr>
<tr>
<td>GO MEDIA s.r.l. A SOCIO UNICO</td>
<td>corso Nozza, 36</td>
<td>Cuneo</td>
<td>CN</td>
<td>12100</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatica System s.r.l</td>
<td>via Mondovi, Piazza, 8</td>
<td>Vicoforte</td>
<td>CN</td>
<td>12080</td>
</tr>
<tr>
<td>I.S.I Line s.r.l</td>
<td>via Torino, 79/g</td>
<td>Saluzzo</td>
<td>CN</td>
<td>12037</td>
</tr>
<tr>
<td>Kelyan s.r.l</td>
<td>via della Magna, 1</td>
<td>Cuneo</td>
<td>CN</td>
<td>12020</td>
</tr>
<tr>
<td>M.P.C. Italia s.r.l</td>
<td>via Grande, 11</td>
<td>Cuneo</td>
<td>CN</td>
<td>12100</td>
</tr>
<tr>
<td>Multwire s.r.l</td>
<td>Via Antonio Stoppani, 15</td>
<td>Cuneo</td>
<td>CN</td>
<td>12100</td>
</tr>
<tr>
<td>Centro Sviluppo Sistemi s.r.l</td>
<td>corso Roma, 54</td>
<td>Sangiglione</td>
<td>CN</td>
<td>12038</td>
</tr>
<tr>
<td>Sistemi Tre s.r.l</td>
<td>Corso Canale, 52</td>
<td>Alba</td>
<td>CN</td>
<td>12051</td>
</tr>
<tr>
<td>SL/TEK Informatica s.r.l</td>
<td>via Principessa Jolanda, 4/b</td>
<td>Racconigi</td>
<td>CN</td>
<td>12035</td>
</tr>
<tr>
<td>Webru Soc. Coop.</td>
<td>via Europa, 16</td>
<td>Verzuolo</td>
<td>CN</td>
<td>12039</td>
</tr>
<tr>
<td>Zirak s.r.l</td>
<td>via Sant'Agostino, 6/A</td>
<td>Mondovì</td>
<td>CN</td>
<td>12084</td>
</tr>
<tr>
<td>Bluepine Technology s.n.c. di Bizz Stefano e Pasetti Elisa</td>
<td>via Giulio Cesare, 153</td>
<td>Novara</td>
<td>NO</td>
<td>28100</td>
</tr>
<tr>
<td>Elettro Service di Stagni Roberto</td>
<td>Via Aronco, 205</td>
<td>Castelletto S. Ticino</td>
<td>NO</td>
<td>28055</td>
</tr>
<tr>
<td>ITIS G. Fauser</td>
<td>via Ricci, 14</td>
<td>Novara</td>
<td>NO</td>
<td>28100</td>
</tr>
<tr>
<td>Intercom s.r.l</td>
<td>via Pianta, 8</td>
<td>Vaglio d'Agigna</td>
<td>NO</td>
<td>28010</td>
</tr>
<tr>
<td>Kaos s.n.c.</td>
<td>Corso Mazzini, 42</td>
<td>Bergomoseto</td>
<td>NO</td>
<td>28021</td>
</tr>
<tr>
<td>L.G. Pubblicità s.n.c. Communication Web</td>
<td>via Simpione, 38</td>
<td>Castelletto Sopra Ticino</td>
<td>NO</td>
<td>28055</td>
</tr>
<tr>
<td>B-Press s.r.l</td>
<td>Piazzale Lombardia, 4</td>
<td>Novara</td>
<td>NO</td>
<td>28100</td>
</tr>
<tr>
<td>Servitel s.r.l</td>
<td>via Tadini, 14</td>
<td>Novara</td>
<td>NO</td>
<td>28100</td>
</tr>
<tr>
<td>Albedo s.r.l</td>
<td>via G. di Berico, 12</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10124</td>
</tr>
<tr>
<td>Alex Sistemi s.r.l</td>
<td>Corso Rossini, 104/b</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10129</td>
</tr>
<tr>
<td>Allfor Web di Bruno Avalle</td>
<td>via Pia delle Terme, 7</td>
<td>Carmagnola</td>
<td>TO</td>
<td>10027</td>
</tr>
<tr>
<td>Raneri Andrea</td>
<td>corso Galileo Ferrari, 146</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10129</td>
</tr>
<tr>
<td>APPIX S.r.l</td>
<td>Via Fari, 138</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10149</td>
</tr>
<tr>
<td>Arius s.r.l</td>
<td>via Valerio, 1</td>
<td>Rivarolo Canavese</td>
<td>TO</td>
<td>10088</td>
</tr>
<tr>
<td>Astranet di Talarico Sergio</td>
<td>Strada della Rovere 4</td>
<td>Moncalieri</td>
<td>TO</td>
<td>10024</td>
</tr>
<tr>
<td>PSA s.r.l</td>
<td>c.so Ferrante, 148</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10129</td>
</tr>
<tr>
<td>B.B.Bell s.r.l</td>
<td>Corso Svezia, 185</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10148</td>
</tr>
<tr>
<td>BNC s.p.a.</td>
<td>C.so Mortara, 24</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10148</td>
</tr>
<tr>
<td>CIC srl</td>
<td>Via Castelmonte, 8</td>
<td>Banchetta</td>
<td>TO</td>
<td>10010</td>
</tr>
<tr>
<td>Colorit s.r.l</td>
<td>via Tempio Pausania, 4</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10137</td>
</tr>
<tr>
<td>Cometa Comunicazioni s.r.l</td>
<td>via Emilia, 1</td>
<td>Venaria</td>
<td>TO</td>
<td>10038</td>
</tr>
<tr>
<td>Ediscom s.p.a.</td>
<td>Via Brugnone,12</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10126</td>
</tr>
<tr>
<td>CORAEL s.r.l</td>
<td>via Monte Nero, 8</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10154</td>
</tr>
<tr>
<td>CSI Piemonte</td>
<td>c.so Unione Sovietica 218</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10134</td>
</tr>
<tr>
<td>DiG Informatica S.r.l</td>
<td>via Montebello, 30</td>
<td>Pinerolo</td>
<td>TO</td>
<td>10064</td>
</tr>
<tr>
<td>Dialogic s.r.l</td>
<td>via Stampatori, 9</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10122</td>
</tr>
<tr>
<td>Domiino s.r.l</td>
<td>Via Alessandro Filippa, 14</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10139</td>
</tr>
<tr>
<td>Sq3 s.a.s.</td>
<td>c.so M. D'Azeglio, 19</td>
<td>Area</td>
<td>TO</td>
<td>10015</td>
</tr>
<tr>
<td>ECUBE s.r.l</td>
<td>via Vandalino, 92</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10142</td>
</tr>
<tr>
<td>En.A.I.P. Piemonte</td>
<td>Via del Ridotto, 5</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10147</td>
</tr>
<tr>
<td>ERSEL SIM s.p.a.</td>
<td>Piazza Solferino, 11</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10121</td>
</tr>
<tr>
<td>ADB s.p.a.</td>
<td>c.so Duca degli Abruzzi, 85</td>
<td>Torino</td>
<td>TO</td>
<td>10129</td>
</tr>
<tr>
<td>Name</td>
<td>Address</td>
<td>City</td>
<td>Postcode</td>
<td>Region</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------------</td>
<td>---------------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------</td>
<td>----------</td>
<td>--------</td>
</tr>
<tr>
<td>Eta Beta s.c.s.</td>
<td>Lungo Dora Veghiera, 22</td>
<td>Torino</td>
<td>10153</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Eurologon s.r.l.</td>
<td>via Santena, 7</td>
<td>Chieri</td>
<td>10023</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Eurossoftware s.r.l.</td>
<td>piazza del Monastero, 15/b</td>
<td>Torino</td>
<td>10146</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Bitmovers s.r.l.</td>
<td>Via Tanechi Carrasco 19</td>
<td>Torino</td>
<td>10156</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>GURUCUBE s.r.l.</td>
<td>C.so Novara 99</td>
<td>Torino</td>
<td>10154</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>ICA-NET s.r.l.</td>
<td>via Garofano, 12</td>
<td>Giaveno</td>
<td>10094</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>INRETE s.r.l.</td>
<td>via Postiglione, 29</td>
<td>Moncalieri</td>
<td>10024</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>InTe.S.A. s.p.a.</td>
<td>corso Orsiniere, 367</td>
<td>Torino</td>
<td>10137</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>ITGate Sp.A.</td>
<td>corso Suisse, 185</td>
<td>Torino</td>
<td>10149</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Lanponet di Beltramo Enrico</td>
<td>via Topoli, 12</td>
<td>Cuorggè</td>
<td>10080</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>LOGICA s.r.l.</td>
<td>via Pont, 14/b</td>
<td>Torino</td>
<td>10139</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>M.E.N.S. s.r.l.</td>
<td>Corso Pasquini, 203</td>
<td>Torino</td>
<td>10141</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Midghard Srl</td>
<td>C.so Suisse 165, b</td>
<td>Torino</td>
<td>10149</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>NaNo Sistemi s.r.l.</td>
<td>via Livenza, 60</td>
<td>Torino</td>
<td>10144</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Nethouse s.p.a.</td>
<td>Via Pisa 31 H</td>
<td>Torino</td>
<td>10152</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Net Surfing s.r.l.</td>
<td>c.so Verrilli, 932/P</td>
<td>Area</td>
<td>10115</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Netweb s.r.l.</td>
<td>via Nicolò Tellamano, 57</td>
<td>Collegno</td>
<td>10095</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>NeWS. New Web Solutions s.r.l.</td>
<td>Corso De Gasperi, 55</td>
<td>Torino</td>
<td>10120</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Nexin Technologies Sp.A.</td>
<td>Via Stolfi, 5</td>
<td>Torino</td>
<td>10126</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>NEXTA s.r.l.</td>
<td>Via Marenco 32</td>
<td>Torino</td>
<td>10126</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Next Step Soluzioni s.r.l.</td>
<td>c.so Carlo e Nello Rossi, 105/14</td>
<td>Torino</td>
<td>10129</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Pixel s.r.l.</td>
<td>corso Ro Umberto, 12</td>
<td>Torino</td>
<td>10121</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Proxima Centauri s.r.l.</td>
<td>via Michelagnolo Buonarroti, 10</td>
<td>Torino</td>
<td>10129</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>@ Mediaservice.net s.r.l.</td>
<td>via Santorimi, 15</td>
<td>Graglia</td>
<td>10095</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Public Domain S.r.l.</td>
<td>via Càtraro, 33</td>
<td>Torino</td>
<td>10141</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Colt Engine s.r.l.</td>
<td>via San Pancrazio, 14</td>
<td>Pianezza</td>
<td>10044</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Redominio s.r.l.</td>
<td>L.go Valigiani, 14</td>
<td>Torino</td>
<td>10146</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Reso' s.r.l.</td>
<td>via S. Gribaudi, 10</td>
<td>Chiavasso</td>
<td>10034</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Shorr Kan Srl</td>
<td>via Sentiero, 28/A</td>
<td>Torino</td>
<td>10141</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>ShowIt s.r.l.</td>
<td>C.so Stat Uniti, 57</td>
<td>Torino</td>
<td>10129</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Sistemino s.r.l.</td>
<td>c.so Ennaudi, 30</td>
<td>Torino</td>
<td>10129</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>SITO di Rossin Enrico</td>
<td>via C. Lorentini, 3</td>
<td>Torino</td>
<td>10147</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Studio Torta s.r.l.</td>
<td>via Venti, 9</td>
<td>Torino</td>
<td>10121</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>TELEION s.r.l.</td>
<td>via Ferrero, 31</td>
<td>Rival</td>
<td>10089</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Torinoweb di Marco Giaiotto</td>
<td>viale Europa 21/A</td>
<td>San Maurizio Carnese</td>
<td>10077</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Tower Technologies s.r.l.</td>
<td>via S. Francesco d'Assisi, 27</td>
<td>Torino</td>
<td>10121</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Unibit S.a.s. di Allietta Mauro e De Ioris Roberto</td>
<td>via V. Andrea, 18/10</td>
<td>Torino</td>
<td>10152</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Upprovider s.r.l.</td>
<td>via Vincenzo Monti, 45/a</td>
<td>Torino</td>
<td>10126</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Visant Outsourcing S.r.l.</td>
<td>Strada del Drossa, 128/6</td>
<td>Torino</td>
<td>10135</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>DOUBLEC s.a.s.</td>
<td>via Torino, 20</td>
<td>Castagnole Piemonte</td>
<td>10060</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>WPWEB s.r.l.</td>
<td>VIA LIVORNO, 60</td>
<td>Torino</td>
<td>10144</td>
<td>TO</td>
</tr>
<tr>
<td>Lake Web s.r.l.</td>
<td>Via Quarto src</td>
<td>Verbania</td>
<td>28821</td>
<td>VB</td>
</tr>
<tr>
<td>Verbasoft di Piselli Daniele</td>
<td>via Simonetta, 16</td>
<td>Cambiasca</td>
<td>28814</td>
<td>VB</td>
</tr>
<tr>
<td>2000Net s.r.l.</td>
<td>Via XXV Aprile, 41</td>
<td>Bergamasca</td>
<td>13091</td>
<td>VC</td>
</tr>
<tr>
<td>Adverteaser tecnologie per la telecomunicazione s.r.l.</td>
<td>piazza Etere Ara, 6</td>
<td>Vercelli</td>
<td>13100</td>
<td>VC</td>
</tr>
<tr>
<td>E.R.WEB s.r.l.</td>
<td>piazza Risargentino, 12</td>
<td>Vercelli</td>
<td>13100</td>
<td>VC</td>
</tr>
<tr>
<td>P.Lion s.r.l.</td>
<td>via Mazzini, 113</td>
<td>Cremona</td>
<td>13044</td>
<td>VC</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Puglia**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
<th>Postcode</th>
<th>Region</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Actiweb s.c.a.r.l.</td>
<td>Via Bainsizza, 18/B</td>
<td>Castellan Grotto</td>
<td>70013</td>
<td>BA</td>
</tr>
<tr>
<td>Altanet s.r.l.</td>
<td>Largo Noli, 9</td>
<td>Altamura</td>
<td>70022</td>
<td>BA</td>
</tr>
<tr>
<td>AMT Services s.r.l.</td>
<td>viale Europa, 22</td>
<td>Bari</td>
<td>70123</td>
<td>BA</td>
</tr>
<tr>
<td>Exestudios s.r.l.</td>
<td>Via D'Aragona, 157</td>
<td>Barletta</td>
<td>70031</td>
<td>BA</td>
</tr>
<tr>
<td>Globonet s.r.l.</td>
<td>Via Dante, 171</td>
<td>Triggiano</td>
<td>70015</td>
<td>BA</td>
</tr>
<tr>
<td>GVG Network s.r.l.</td>
<td>Via Giuseppe Meacci</td>
<td>Cassano Murgo</td>
<td>70020</td>
<td>BA</td>
</tr>
<tr>
<td>Hermedia s.r.l.</td>
<td>Via Gravina, 187</td>
<td>Altamura</td>
<td>70022</td>
<td>BA</td>
</tr>
</tbody>
</table>
H.S. Systems Srl
via Castromediano, 131
Bari 70126 BA

INFO srl
via S. Antonio, 28
Barletta 70351 BA

Ingenia Direct srl
via Beethoven, 49/b
Conversano 70014 BA

InnovaFuglia s.p.a.
str. Prov/ Casamassima km 3
Valenzano 70010 BA

Mad ICT s.r.l.
via Imbriani, 7
Altamura 70022 BA

K Computer s.n.c.
via San Martino, 16/b
Altamura 70022 BA

MEDIA IT s.r.l.
via Capua, 9/b/a
Putignano 70037 BA

Mediaviobi di Ardito Alfredo
via Lungo Castano, 24/b
Corato 70333 BA

Progress Italia s.r.l.
via Andrea Doria, 111
Corato 70333 BA

Softmedia s.r.l.
via Padre Pio, 10
Bitritto 70020 BA

Spark Consulting s.r.l.
Corso Gambalda, 58
Corato 70333 BA

Teseo it Srl
Via Alemanni Carraro, 31
Bari 70124 BA

Dataservice s.n.c. di L. Grilli & C.
VA Vittorio Veneto, 37
Andria 76123 BT

Orbis Quadro Srl. Unipersonale
Via Belgrado, 69
Andria 76123 BT

IUNET s.r.l.
Vale degli Avitori, 21
Foggia 71122 FG

Netstar s.r.l.
via Mazzini, 6
Rodi Garganico 71012 FG

Project ++ s.r.l.
Zona Pg - letto n. 8 - Contrada Macchia Mulino
Pietramontecorvino 71038 FG

3NET s.n.c. di Sebastiano Elia e Francesca Pizzato
via Enzo Bossi, 25
Lecce 73100 LE

Clio s.p.a.
via 65° A. Frangia, 99
Lecce 73100 LE

Ommag di Pier Paolo Ronzino
via Mariana Albina, 124
Alessio 73011 LE

Italainrete.Net Srl.
Via Vito Castell, 630/b
Martina Franca 74015 TA

Sardegna

Akheia s.r.l.
6 Strada Ovest - Loc. Macchiarreddu
Uta 9010 CA

Micro s.r.l.
via Raffa Garzia, 7
Cagliari 9126 CA

MT Publisher di Maria Roberta Grova
via dei Dip, 25
Flumini Quartu Sant'Elena 9045 CA

Tiscali Italia s.p.a.
Loc. Sa Ilitta, S.S. 195 Km 2,300
Cagliari 9122 CA

ValTEL s.r.l.
Via Santa Rita
Cagliari 9122 CA

Virtual Link S.a.s. di Fazzit Alessandro
Via Delle Orchidee, 10
Sor-lgia 9047 CA

DominioFaiDaTe Srl
Via Rizzeddu 15
Sassari 7100 SS

ISOLWEB s.r.l.
via delle Balanze, 18
Algieri 7041 SS

Livecom scs onlus
C.P. 44
Sassari 7100 SS

Sunerg di Corrias Gianluca
Via Paziavati, 1
Porto Torres 7045 SS

TELEVIDEOCOM s.r.l.
2/L. Prendi Niedda Nord Strada 5
Sassari 7100 SS

Sicilia

Et si s.r.l.
via Alloro, 8
Ri-bera 90196 AG

Italy snc.
via Tore, 39
Raffadali 90156 AG

S.G.S. s.r.l. di AG
via Mosca, 48
Ri-bera 90196 AG

Ediset Technology s.r.l.
via G. Gentile, 1
Musomeli 93014 CL

TechMA Tecnologie Multimediali Avanzate Srl
corso Europa, 11
San Cataldo 93017 CL

95100.IT di Anicito Massimo
Via Minuto, 16/17
Paternò 95047 CT

Daisy TAI. di P. Anicito
via Messina, 52/1/a
Catania 95126 CT

Computer Line s.r.l.
via S. Chelli, 11
Catania 95124 CT

Etetera s.r.l.
via Rocuscio del Lume, 54
Catania 95124 CT

NTI. srl. Nuove Tecnologie Informatiche
Via Trappeto, 23
San Giovannì La Punta 95307 CT

ITESYS s.r.l.
via Contenza d'Aragona, 8
Catania 95125 CT

Media On Line Srl
corso Scota, 43
Catania 95131 CT

Noamweb s.r.l.
via Catanzaro, 3
Mussomeli 95030 CT

Ommia s.r.l.
via Gramsci, 14
Diare 95014 CT

Sistemà di Leone Stefano Fabio
via F. Persiavalle, 21
Catania 95126 CT

TNet Italia s.r.l.
Via Africa, 64
Catania 95129 CT

Videobank s.p.a.
via Vittorio Emanuele III, 178
Belpasso 95032 CT

Carmelo Inzerilli
Via Carlo Marx, 13
Agrigento 95301 CT

Oasi Maria SS. s.r.l.
via Conte Ruggero, 73
Trapani 94018 EN

Dynamicode Srl
Cda Panarea, 54
Patti 98006 ME

IDS&Unitelm Srl.
Via Consolare Pompea, 19
Messina 98168 ME
<table>
<thead>
<tr>
<th>Name</th>
<th>Address</th>
<th>Town</th>
<th>Province</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Datacomm Management s.p.a.</td>
<td>Via RL28, 6 Traversa Via Ugo La Malfa</td>
<td>Palermo</td>
<td>90146 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>Easy Integrazione di Sistemi s.r.l.</td>
<td>via Giovanni di Giovanni, 14</td>
<td>Palermo</td>
<td>90139 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>Informatica Commerciale s.p.a.</td>
<td>via Notarbartolo, 26</td>
<td>Palermo</td>
<td>90141 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>Iside Web S.a.s. di Li Mandri Marco</td>
<td>via Agrigento, 15/a</td>
<td>Palermo</td>
<td>90141 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>Loginstudio di Di Dia Antonio</td>
<td>Via Principe Umberto, 198</td>
<td>Partinico</td>
<td>90041 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>Moneyet S.r.l.</td>
<td>Via Scura Famiglia, 18</td>
<td>Palermo</td>
<td>90146 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>Neomedia s.r.l.</td>
<td>Vale del Fant, 44/a</td>
<td>Palermo</td>
<td>90146 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>Noatel S.p.A.</td>
<td>Via Giusi, 367</td>
<td>Palermo</td>
<td>90146 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>S4U di Lo Balbo Maria Teresa e C. s.a.s.</td>
<td>via Monaci I°, 32</td>
<td>Bagheria</td>
<td>90011 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>SISPI s.p.a.</td>
<td>via Denti di Pirone, 7</td>
<td>Palermo</td>
<td>90142 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>Conte Paolo</td>
<td>Vale regione Siciliana N. 0, 2156</td>
<td>Palermo</td>
<td>90135 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>zYs s.r.l.</td>
<td>Via Vincenzo di Marco, 22</td>
<td>Palermo</td>
<td>90143 PA</td>
</tr>
<tr>
<td>HGO s.r.l.</td>
<td>via del salto, 105</td>
<td>Ragusa</td>
<td>97001 RG</td>
</tr>
<tr>
<td>Microdata s.r.l.</td>
<td>via Ducezio, 15</td>
<td>Ragusa</td>
<td>97001 RG</td>
</tr>
<tr>
<td>Studio Scivolteto Sas di Giambattista Scivolteto</td>
<td>Via SS 115, 1/b</td>
<td>Modica</td>
<td>97015 RG</td>
</tr>
<tr>
<td>Teknadoc Italia s.r.l.</td>
<td>via R. Di Cilò, 5</td>
<td>Ragusa</td>
<td>97001 RG</td>
</tr>
<tr>
<td>Distefano Rosario</td>
<td>Via Archimede, 113</td>
<td>Ragusa</td>
<td>97001 RG</td>
</tr>
<tr>
<td>JEX s.r.l.</td>
<td>Via A. Scilla, 27</td>
<td>Siracusa</td>
<td>96101 SR</td>
</tr>
<tr>
<td>Nozomi di Gabriele Vinci</td>
<td>via Nizza, 21</td>
<td>Siracusa</td>
<td>96101 SR</td>
</tr>
<tr>
<td>Siportal S.r.l.</td>
<td>Via Giusi, 367</td>
<td>Lentini</td>
<td>98016 SR</td>
</tr>
<tr>
<td>Centro Informatica 2000 s.r.l.</td>
<td>via Spalti, 56</td>
<td>Trapani</td>
<td>91100 TP</td>
</tr>
<tr>
<td>Comel s.p.a.</td>
<td>Via Marassa, 78 - Xitta</td>
<td>Marsala</td>
<td>91025 TP</td>
</tr>
<tr>
<td>Logos Engineering s.r.l.</td>
<td>via Isolato Epeoli, 12/b</td>
<td>Marsala</td>
<td>91025 TP</td>
</tr>
<tr>
<td>OMAR s.r.l.</td>
<td>Via Ugo Foscolo, 107</td>
<td>Alcamo</td>
<td>91011 TP</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Toscana**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Name</th>
<th>Address</th>
<th>Town</th>
<th>Province</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Antica Bottega Digitale s.r.l.</td>
<td>via Bologna, 14 e/l</td>
<td>Arezzo</td>
<td>52100 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Aruba s.p.a.</td>
<td>Loc.Palazzetto n.4</td>
<td>Bibbiena</td>
<td>52030 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Byte Elaborazioni s.r.l.</td>
<td>via Romana, 129/131</td>
<td>Arezzo</td>
<td>52100 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Color Service s.r.l.</td>
<td>via Pesci Lando, 26/28</td>
<td>Arezzo</td>
<td>52100 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Eutelia s.p.a.</td>
<td>via Calamandrei, 103</td>
<td>Arezzo</td>
<td>52100 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Fly Net s.p.a.</td>
<td>via Calamandrei, 122</td>
<td>Arezzo</td>
<td>52100 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Gruppo Finanziario Informatico S.r.l.</td>
<td>Via Natta, 31</td>
<td>Montecatini</td>
<td>52025 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>IP Domains S.r.l.</td>
<td>Via Umbrone, 8</td>
<td>Arezzo</td>
<td>52100 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Trading Estate Service s.r.l.</td>
<td>via Poggio Bracciolini, 8</td>
<td>Terranova Bracciolini</td>
<td>52038 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Netcom s.r.l. di Arezzo</td>
<td>Via del Gavardello, 68</td>
<td>Arezzo</td>
<td>52100 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>TC&amp;C s.r.l.</td>
<td>Strada Sottoposti Levante, 114</td>
<td>Terranova Bracciolini</td>
<td>52038 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Tecnoinformatica s.r.l.</td>
<td>via del Casale, 21</td>
<td>Monte San Savino</td>
<td>52046 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>TetraSoft s.r.l.</td>
<td>Via del Maspino, 13</td>
<td>Arezzo</td>
<td>52100 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>SMAU G.F.S. SRL</td>
<td>via dell'Omo, 124/a/b</td>
<td>Terranova Bracciolini</td>
<td>52028 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>WIN s.r.l.</td>
<td>Via S. Anna, 22b</td>
<td>Sansepolcro</td>
<td>52037 AR</td>
</tr>
<tr>
<td>Adacto s.r.l.</td>
<td>via L. Giuntini, 40</td>
<td>Empoli</td>
<td>50053 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>A.P. Software Informatica s.a.s.</td>
<td>via Gobetti, 105 G</td>
<td>Firenze</td>
<td>50121 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>Axiom s.p.a.</td>
<td>Via San Donato, 20-22</td>
<td>Firenze</td>
<td>50127 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>Brain Technology Spa.</td>
<td>via Provinciale Luccia, 141</td>
<td>Sesto Fiorentino</td>
<td>50039 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>Centro Informatica S.r.l.</td>
<td>via Eti Ceri, 23/25</td>
<td>Pontassieve</td>
<td>50085 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>Cosmos Network s.a.s.</td>
<td>via del Pignone, 17</td>
<td>Firenze</td>
<td>50147 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>EMMETEK INFORMATICA s.r.l.</td>
<td>Via Roma, 28B</td>
<td>Bagno a Ripoli</td>
<td>50012 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>Extrane s.r.l.</td>
<td>Via Antinetta, 226</td>
<td>Firenze</td>
<td>50136 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>FlorenceOnLine s.r.l.</td>
<td>Via F. Redi, 199</td>
<td>Firenze</td>
<td>50144 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>Genesys Informatica s.r.l.</td>
<td>via da Cattani, 224/18</td>
<td>Firenze</td>
<td>50145 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>GRUPPO ITA. s.r.l.</td>
<td>Via Provinciale Luccia, 201</td>
<td>Sesto Fiorentino</td>
<td>50039 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>Hostek s.r.l.</td>
<td>p.zza Pio Venti, 9 - int. 4</td>
<td>Firenze</td>
<td>50145 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>HT&amp;T di Fabian René Breschi</td>
<td>via P. Novembre, 6</td>
<td>S. Casciano V.P., Loc. Mercatalini</td>
<td>50020 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>I.B.I. Internet Business Innovation s.r.l.</td>
<td>via L. Da Vinci, 10/12</td>
<td>Montaione</td>
<td>50050 FI</td>
</tr>
<tr>
<td>Info-ser di Bianchi Fabio</td>
<td>Piazza Gramsci, 52</td>
<td>Empoli</td>
<td>50053 FI</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Annuario 2011

Italian Registrar

Inter-Ware s.r.l. via degli Innocenti, 2/a Figline Valdarno 50085 FI
Leonet s.r.l. via Guinigi, 40 Empoli 50053 FI
Lynter s.r.l. via Massaco, 66 Firenze 50122 FI
MOMAX s.r.l. via Valombrosana, 100 Pellegrino 50080 FI
NextIT s.r.l. via Mucchetti, 22 Empoli 50053 FI
Planet s.r.l. Sistemi Informatici via Giorgio Ambrosoli 38 Scandicci 50018 FI
ZERI GIANLUCA PIERFRANCESCO Via Signorelli, 11/1 Tamerello Val di Pesa Loco Sambuca 50028 FI
Retaco S.r.l. via di Badia a Ripoli 5 Firenze 50126 FI
Regione Toscana Via di Nove 26 Firenze 50127 FI
E-ducatioin.it s.p.a. via Chiantigiana, 62 Bagno a Ripoli 50102 FI
SYSMIC SRL Via Leveggi, 13 Firenze 50121 FI
Telemaco s.r.l. via Farni, 11 Firenze 50121 FI
Time-Net s.r.l. via G. Di Vittorio, 8 Empoli 50053 FI
Associazione A.D.U.C. via Covar 68 Firenze 50129 FI
TOSNET s.r.l. via Pratea, 13 Firenze 50145 FI
GrifOnLine s.r.l. Via Ambra, 28/c Grosseto 58100 GR
Intre s.n.c. di Zuchi, Bicocchi e Fedelini via Greg. 100 Grosseto 58100 GR
Ouverture Service s.r.l. via Enrico Fermi, 3 - c/o Zona industriale di Scarlino Scarlino 58020 GR
Antitesi s.r.l. Corso Mazzini, 40 Livorno 57126 LI
Bini Viaggi Turismo s.r.l. via dell’Industria, 57/A Livorno 57126 LI
DAMAKO di Daniele Marella Via Garibaldi, 256 Livorno 57126 LI
Datacom S.n.c. largo della Fiera, 10 Venturina 57021 LI
Inferba s.r.l. viale Teseo Tesei, 12 Portoferroio 57037 LI
Mind Design Group Srl via Ferrar, 52 Piombino 57025 LI
InLinea s.r.l. via delle Grazie, 5 Livorno 57125 LI
Wow s.r.l. via Crocettalazione, 29 Cecina 57023 LI
SOGEF Srl via Montebello, 116 Viareggio 55049 LU
Telnet Systems Srl via Izzo Nuvolari, 33 Carrara - Capannori 55061 LU
Cubix S.n.c. di Morelli Alberto e Trubini Matteo Via G. Puccini Trav XI, 134 Lucca 55100 LU
Pieroni Emanuele Via Tito, 12 Pope San Paolo - Capannori 55012 LU
Prismanet s.n.c. Via dei Bocchi, 241 Capannori 55012 LU
SPACE NEW s.r.l. via Per S. Alessio, 703 - loc. Falena Monte S. Quirico 55100 LU
Sula s.r.l. via Federigo, 719 Quercata 55047 LU
VOLA s.p.a. Via dei Fondacci, 268 Massarosa 55064 LU
Welcome Italia s.p.a. via di Montemarzino, 437/a Massarosa 55064 LU
Apai s.r.l. viale Malepensa, 1 Campione - Fosdinovo 54035 NS
CWNET srl via degli Impoli, 110 Massa 54100 NS
Domini Internet by PSL via Nazionale, 137 Aulla 54011 NS
Freemeta s.r.l. via Bordanove, 75 Marina di Massa 54057 NS
Reality s.r.l. via Consol. 6 Carrara 54033 NS
ILLAB EOOD c/o Wangali S.r.l. - Via Carducci, 7 Carrara 54033 NS
Anyweb Consulting Srl Via di Stupinigi 1d Pisa 56121 PI
Dev Italia Srl via del Mare, 31 Migliarino Pisano 56019 PI
Dibix S.r.l. Piazza dei Caduti per la Libertà, 25 Cascina 56021 PI
EDI ON WEB srl c/o Polo Scientifico e Tecnologico Via Giunitti, 5 Novaccio - Cascina 56023 PI
Hive s.r.l. via delle Case Vecchie, 1 Formaceetto 56012 PI
HT&T Consulting Srl Via Verdi, 45 Pontedera 56025 PI
CDC Point Sp.A. via Calembia, 1 - Loc. Cello Pontedera 56025 PI
Mesys s.r.l. via Lurini, 132 San Giuliano Terme 56007 PI
Netfarm s.r.l. Via Sant’Antonino, 15 Cascina 56023 PI
noze s.r.l. via Giunti, 25/25 Novaccio 56023 PI
Opera Digitale Srl. via Borghini, 60 Pisa 56124 PI
Artis Officina Web di Isaia Caporali via Palazzato, 5 San Frediano a Settimo - Novaccio 56021 PI
Estrem s.r.l. Via Palestina, 15 San Miniato 56024 PI
PC SYSTEM s.r.l. Via Marco Polo, 72 Bientina 58031 PI
Publicom Srl Via A. Belitalia, 1 Dippedello Pisa 56121 PI
<table>
<thead>
<tr>
<th>Company Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
<th>Province</th>
<th>ZIP Code</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PuntoWeb.Net s.r.l.</td>
<td>via Giuntini, 25 int. 28</td>
<td>Novacchio</td>
<td>Caserta</td>
<td>81023</td>
</tr>
<tr>
<td>ItaliaSport.Net s.r.l.</td>
<td>via Francesco Neri, 52 - Loc. Ponticelli</td>
<td>Santa Maria a Monte</td>
<td>81020</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TeSeNe s.r.l.</td>
<td>via L. Alberani, 20/22 - Lotto A3/C</td>
<td>Ghezzano</td>
<td>81010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BACCI LEONARDO</td>
<td>via P. Dorgi, 4</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cecchi Business Solutions di Alessio Cecchi</td>
<td>via Polotante, 111/a</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Comune di Prato - Servizio Sistema Informativo</td>
<td>Via Corelli, 16</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Connessioni Metropolitane s.r.l.</td>
<td>via Campomeno di Mezzana, 4/8</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CTS S.r.c. di Pastacaldi Paolo &amp; C.</td>
<td>Via Adriano Zarini, 125</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Estracom S.p.a.</td>
<td>via Ugo Panizza, 16</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Headlive s.r.l.</td>
<td>via del Fondaccio, 43/2</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>IantaNet di Simone Iannelli</td>
<td>Piazza Università, 59</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>l'Advanced di Telese Walter Vincenzo</td>
<td>Via Valentin, 7</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Master Elettronica s.r.c.</td>
<td>via Roma, 312/p</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Web Prato s.r.l.</td>
<td>via A. Zani, 266</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tex.Net Telecomunicazioni s.r.l.</td>
<td>via Mozza sul Giro, 1/g</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Devise.it S.r.l.</td>
<td>Viale Vittorio Veneto, 80</td>
<td>Prato</td>
<td>59100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Atlante.it S.r.l.</td>
<td>via Coventi, 27</td>
<td>Chiesina Uzzanese</td>
<td>50115</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>C&amp;G Servizi WEB s.r.l.</td>
<td>Viale Rodosto, 90</td>
<td>Pistoia</td>
<td>51100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>BONACCHI MUSICHERIE di Antonio Bonacchi</td>
<td>via Bastione Medocia, 50-52</td>
<td>Pistoia</td>
<td>51100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Protocol s.r.l.</td>
<td>via Coever, 59</td>
<td>Pistoia</td>
<td>51100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Renovazio S.r.l.</td>
<td>via Campocorvini Est, 18 int 3</td>
<td>Pente Buggianese</td>
<td>50119</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Centro Salute Montecatini Terme s.r.l.</td>
<td>Viale IV Novembre</td>
<td>Montecatini Terme</td>
<td>50116</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tuonome.it s.r.l.</td>
<td>via della Lama, 33</td>
<td>Chiesina Uzzanese</td>
<td>50115</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tuonome Registrar S.r.l.</td>
<td>via della Lama, 33</td>
<td>Chiesina Uzzanese</td>
<td>50115</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>WORLD.IT S.r.l.</td>
<td>Viale Adea, 387</td>
<td>Pistoia</td>
<td>51100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Coding S.r.l.</td>
<td>via F. Hamman, snc</td>
<td>Abbadia San Salvatore</td>
<td>50321</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Complex di Antonello Nocchi</td>
<td>Viale S. Martino, 35/a</td>
<td>Montepulciano</td>
<td>50345</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ctnet s.r.c.</td>
<td>via Antonio Cassini, 18</td>
<td>Chianciano Terme</td>
<td>50342</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Hyper di Andrejs Bukis</td>
<td>via Poggio Gallina 20</td>
<td>Chiusi</td>
<td>50343</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Medianet Group S.r.c.</td>
<td>Via Curtatone, 7</td>
<td>Siena</td>
<td>50100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sideralia s.a.s.</td>
<td>Loc. Poggio Oliva, 106</td>
<td>Chiusi</td>
<td>50343</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Consorzio Terrecablate</td>
<td>Viale Tosselli, 1/4</td>
<td>Siena</td>
<td>50100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Terrecablate Reti e Servizi s.r.l.</td>
<td>viale Tosselli, 1/4</td>
<td>Siena</td>
<td>50100</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>WebDesignProduction di Tatiana Kazlova</td>
<td>via Po, 14</td>
<td>Torrita di Siena</td>
<td>50349</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gobit s.r.l.</td>
<td>Viale Lombardia, 30</td>
<td>Chianciano Terme</td>
<td>50342</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Treviso Alto Adige</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Anthesi s.r.l.</td>
<td>via Cappelleti, 26</td>
<td>Colegne di Terme</td>
<td>38080</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ASISTAR s.r.l.</td>
<td>loc. Le Fratie, 49</td>
<td>Perugia Valguida</td>
<td>38065</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Giga Shop s.r.l.</td>
<td>via Dante, 106</td>
<td>Perugia Valguida</td>
<td>38065</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Graffiti 2000 s.r.l.</td>
<td>via S. Caterina, 45</td>
<td>Acero</td>
<td>38062</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SIMA Tech s.r.l.</td>
<td>via S. Isidoro, 4</td>
<td>Acero</td>
<td>38062</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Informatica Trentina S.p.A.</td>
<td>via G. Silli, 2</td>
<td>Trento</td>
<td>38121</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Interline s.r.l.</td>
<td>Via Pagavella 50/13</td>
<td>Laws</td>
<td>38015</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>INVISIBLE SITE S.r.l.</td>
<td>via Caproni, 9</td>
<td>Trento</td>
<td>38011</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>JLB Books s.a.s. di Nicola Svalzer &amp; C.</td>
<td>via Sant'Andrea, 4/a</td>
<td>Siner</td>
<td>38054</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>KumuBe S.r.l.</td>
<td>Via Legione Trentina 5</td>
<td>Tieme di Trento</td>
<td>38070</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Enrico Marchesin</td>
<td>Viale Dante, 172</td>
<td>Perugia Valguida</td>
<td>38057</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Omedra s.r.l.</td>
<td>via Monte Caruol, 10</td>
<td>Rovereto</td>
<td>38088</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Phoenix Informatica Bancaria Sp.A</td>
<td>via Seg太aneri, 16/18</td>
<td>Trento</td>
<td>38122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Dado Software di Tsi Corrado</td>
<td>via Pignone, 6 - Zona Artigianale</td>
<td>Castiglione</td>
<td>38080</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tecnoprogress S.p.A.</td>
<td>Via S. Andrea, 59</td>
<td>Acero</td>
<td>38062</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>WINNET S.r.l.</td>
<td>Fraz. Strada, 16</td>
<td>Pieve di Bono</td>
<td>38065</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Umbria</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Eternity s.r.l.</td>
<td>Via Polarga, 2</td>
<td>Foligno</td>
<td>6034</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CITTA IN INTERNET S.R.L.</td>
<td>p.19 IV Novembre, 23</td>
<td>Perugia</td>
<td>6122</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Registro.it
Darwin Italy di Bianchi D. & C. s.a.s. via Madonna Alta, 131 Perugia 6100 PG
E-COMS Electronic Commerce Solution s.a.s. via G. di Vittorio, 76 Elera di Cerciano 6074 PG
Editing Line s.r.l. via S. Lucia, 8 Bastia Umbra 6083 PG
BeConnex di Ivanova Iskra Strada Centrale Umbra, 46 Penagio 6135 PG
Fleetan Informatica di Biagiotti Roberto corso Italia, 13 Guido Paderno 6023 PG
ICT VALLE UMBRA S.R.L. via IV Novembre, 12 Foligno 6034 PG
Rux Edel S.a.s. via A. Marina, 27 Penagio 6132 PG
INFO TEACH s.r.l. via Martini dei Láger, 65 Penagio 6128 PG
INIT s.r.l. via N. Bovio, 45 Ponte San Giovanni 6135 PG
Italia Servizi di Lanterna Danilo via Gandhi, 3/a San Mariano di Cerciano 6070 PG
NETWORX Internet Solutions di Trabalza Paolo via Luigi Lenta, 7 Foligno 6034 PG
NT-4 Business s.r.l. via della Valvona, 227 Colfiorito 6135 PG
CESD s.r.l. Via Karl Marx, 24 Città di Castello 6012 PG
SGM Engineering s.r.l. via Yuri Gagarin, 73 San Mariano di Cerciano 6070 PG
UmbriaNet s.r.l. via La Louviere, 24 Foligno 6034 PG
WebHosting.it di Gualdoni Diego via Umbria, 41 Foligno 6034 PG
XTEAM s.r.l. Via R. Benussi, 167 Penagio 6135 PG
Aspasiel s.r.l. Strada di Pentima, 3 Terri 5029 TR
Catnrc s.r.l. Strada di Perticana, 25 Terri 5010 TR
Euromedia s.r.l. strada delle Campiere, 11/13 Terri 5010 TR
Internetwork s.r.l. via delle cirque forl. 2 Amelio 5022 TR
MediaRama s.r.l. Piazzale Boccia, 3/a Terri 5010 TR
Pagine SI S.p.A. Piazza S. Giovanni Decollato, 12 Terri 5010 TR
Telematica Italia s.r.l. Via Bonato Brammante, 43 Terri 5010 TR
TRUST ITALIA S.P.A. piazzale Boccia 3/a Terri 5010 TR
Webmicro di Mauro Profili Via del Parco, 1 Narni Scalò 5035 TR
JNET 2000 S.p.A. via del Ruggi Vecchio, 14/a Terri 5010 TR

Valle d’Aosta

INVA s.p.a. Regione Bergagn, 12 Aosta 11100 AO
Monte Bianco TLC s.a.s. strada per Entivo, 23 Courmayeur 11013 AO

Veneto

Netech s.r.l. zona ind. Villanova, 14 Longare 32013 BL
Sunrise Communication s.r.l. via Còl di Sade, 5/A Belluno 32100 BL
WORKNET s r.l. di Belluno Castella Personale 141 Belluno 32100 BL
Ablène Net Solutions S.r.l. Via Coco Rossa, 62 Padova 35129 PD
altEra di Matteo Centro & C.s.a.s. via Vergorin, 25 Padova 35129 PD
Berenice International Group s.r.l. via Sorelli, 28 Padova 35129 PD
Coesys S.r.l. via G. Rossa, 39 Pente San Nicólo 35020 PD
Dynamica s.n.c. via Roma, 29 Pente San Nicólo 35020 PD
ENIAC s.p.a. via Aurelia, 91 Longarone 35010 PD
Ethics s.r.l. via Poggiolo, 4 Arsego di S. Giorgio delle Pertiche 35010 PD
Ezenia s.r.l. via Sorelli, 1 Padova 35129 PD
Gruppo 4 s.r.l. Via Giosuè Carducci, 26 Padova 35129 PD
INARTIS s.r.l. via Brustolon, 2 Abano Terme 35031 PD
Ipertrade s.r.l. strada Battuglia, 129 Abbiognoaggi 35020 PD
Infotech s.r.l. Galleria Spagna, 29 Padova 35117 PD
Modi Nuovi s.a.s. di Comarin Roberto & C. via L. Da Vinci, 62 S. Martino di Lupari 35018 PD
Moviemt s.r.l. via San Mauro, 79 Montegrotto Terme 35538 PD
Neo s.r.l. via Rodopiugia, 22 Padova 35131 PD
NS3 s.r.l. Via Germania, 19 Peraga di Vigonza 35010 PD
Omicron Technologies s.r.l. Corso Stati Uniti, 177 Padova 35127 PD
OmniaWeb di Vassallo Victor via Germania, 15 Vigonza 35010 PD
Pallino & Co. s.r.l. via decorati al Valor Celie, 57/a Padova 35143 PD
Padova On Line Piazza Giovanni, 52 Noventa Padovana 35207 PD
Protec s.n.c. Via Coco Rossa, 56/9 Padova 35129 PD
<table>
<thead>
<tr>
<th>Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
<th>Province</th>
<th>ZIP</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>RCA Consulting s.r.l.</td>
<td>via dell'Artigianato - vicolo III - 17/a</td>
<td>Montegrotto Terme</td>
<td>PD</td>
<td>35036</td>
</tr>
<tr>
<td>SILOS s.r.l.</td>
<td>via Ronco, 45</td>
<td>Albignago</td>
<td>PD</td>
<td>35020</td>
</tr>
<tr>
<td>Teleimpianti di Spiller Roberto</td>
<td>via Veneto, 30</td>
<td>Due Carrare</td>
<td>PD</td>
<td>35020</td>
</tr>
<tr>
<td>NE'T by Telerete Nordest s.r.l.</td>
<td>via Salorno, 22/b</td>
<td>Padova</td>
<td>PD</td>
<td>35123</td>
</tr>
<tr>
<td>PROFUSO di Zanetti Giuseppe</td>
<td>via Circuito Monferrato, 3</td>
<td>Teolo</td>
<td>PD</td>
<td>35023</td>
</tr>
<tr>
<td>TteoTech s.r.l.</td>
<td>via Venezia, 52</td>
<td>Vigonza</td>
<td>PD</td>
<td>35020</td>
</tr>
<tr>
<td>Triskel s.r.l.</td>
<td>via Germania, 26</td>
<td>Padova</td>
<td>PD</td>
<td>35110</td>
</tr>
<tr>
<td>Srl Net s.r.l.</td>
<td>via Ugo Foscolo, 10</td>
<td>Padova</td>
<td>PD</td>
<td>35123</td>
</tr>
<tr>
<td>BorasoCom srl</td>
<td>via Erdiana, 105/g</td>
<td>Ossobello</td>
<td>RO</td>
<td>45020</td>
</tr>
<tr>
<td>Stargate s.r.l.</td>
<td>via A.Moro, 25</td>
<td>Adria</td>
<td>RO</td>
<td>45011</td>
</tr>
<tr>
<td>Angelo Anello</td>
<td>via Montello 89/e</td>
<td>Treviso</td>
<td>TV</td>
<td>31100</td>
</tr>
<tr>
<td>APF di Andretta Paolo</td>
<td>piazza Serenissima, 20</td>
<td>Castelfranco Vineteto</td>
<td>TV</td>
<td>31035</td>
</tr>
<tr>
<td>ASCO Systems s.r.l.</td>
<td>via E. Regnato, 24</td>
<td>Treviso</td>
<td>TV</td>
<td>31035</td>
</tr>
<tr>
<td>ASCO TLC Spa</td>
<td>via Friuli, 11</td>
<td>San Vendemiano</td>
<td>TV</td>
<td>31020</td>
</tr>
<tr>
<td>DBA LAB s.p.a.</td>
<td>via Felicissim, 20/d</td>
<td>Vittoria</td>
<td>TV</td>
<td>31050</td>
</tr>
<tr>
<td>Digita s.r.l.</td>
<td>via Fermi, 14/2 - Ingresso n. 3</td>
<td>Asolo</td>
<td>TV</td>
<td>31011</td>
</tr>
<tr>
<td>Edistar s.r.l.</td>
<td>via Artigianato, 1</td>
<td>Vedelago</td>
<td>TV</td>
<td>31050</td>
</tr>
<tr>
<td>ADL s.r.l Ingegneria Informatica</td>
<td>via Italia, 194</td>
<td>Conegliano</td>
<td>TV</td>
<td>31015</td>
</tr>
<tr>
<td>FINIT s.r.l.</td>
<td>via V. Alteri, 1</td>
<td>Conegliano</td>
<td>TV</td>
<td>31015</td>
</tr>
<tr>
<td>Essici Computer S.a.s. di Cortiana Roberto</td>
<td>via Zanetto 12/12</td>
<td>Pieve di Soligo</td>
<td>TV</td>
<td>31053</td>
</tr>
<tr>
<td>Netline s.r.l.</td>
<td>via Gerla, 12</td>
<td>Conegliano</td>
<td>TV</td>
<td>31015</td>
</tr>
<tr>
<td>PROMETEO Spa</td>
<td>via Roma, 81</td>
<td>Fonte</td>
<td>TV</td>
<td>31010</td>
</tr>
<tr>
<td>SEISNET s.r.l.</td>
<td>via Enrico Regnato, 87</td>
<td>Treviso</td>
<td>TV</td>
<td>31100</td>
</tr>
<tr>
<td>SEVENLAB s.p.a.</td>
<td>Piazza della Serenissima, 20</td>
<td>Castelfranco Vineteto</td>
<td>TV</td>
<td>31035</td>
</tr>
<tr>
<td>Sistemi Interattivi di Bertagnin</td>
<td>via IV Novembre, 85/0</td>
<td>Treviso</td>
<td>TV</td>
<td>31100</td>
</tr>
<tr>
<td>Telemedia.Net s.r.l.</td>
<td>via Montecarlo, 12/c</td>
<td>Conegliano</td>
<td>TV</td>
<td>31015</td>
</tr>
<tr>
<td>TREVINET s.r.l.</td>
<td>Via Pannuzzo, 12</td>
<td>Treviso</td>
<td>TV</td>
<td>31100</td>
</tr>
<tr>
<td>Webtown di R. Rossetto</td>
<td>via E. Bandera, 8</td>
<td>Silea</td>
<td>TV</td>
<td>31057</td>
</tr>
<tr>
<td>RHX Studio Snc di Mirko Grava e Alessandro De Zorzi</td>
<td>piazza Resistenza, 5/1</td>
<td>Pieve di Soligo</td>
<td>TV</td>
<td>31053</td>
</tr>
<tr>
<td>Xglobe s.r.l.</td>
<td>Via G. Puccini, 27</td>
<td>Asolo</td>
<td>TV</td>
<td>31011</td>
</tr>
<tr>
<td>Innovas3 Srl.</td>
<td>Via Monaster, 14/1</td>
<td>Mediolan</td>
<td>VE</td>
<td>30020</td>
</tr>
<tr>
<td>AlfaNet s.r.l.</td>
<td>via Tagiote, 118</td>
<td>Castelfranci</td>
<td>VE</td>
<td>30021</td>
</tr>
<tr>
<td>ASDASD Srl.</td>
<td>banchina muleni 14</td>
<td>Venezia</td>
<td>VE</td>
<td>30020</td>
</tr>
<tr>
<td>Dacos Sistemi s.r.l.</td>
<td>via terzo, 247</td>
<td>San Donà di Piave</td>
<td>VE</td>
<td>30027</td>
</tr>
<tr>
<td>Logos Technologies s.r.l.</td>
<td>via G. Felisatti, 29</td>
<td>San Donà di Piave</td>
<td>VE</td>
<td>30027</td>
</tr>
<tr>
<td>MM-ONE Group s.r.l.</td>
<td>via Caloriva, 119</td>
<td>Novleta di Piave</td>
<td>VE</td>
<td>30020</td>
</tr>
<tr>
<td>Provincia di Venezia</td>
<td>Via Foro Marghera, 197</td>
<td>Venezia - Mestre</td>
<td>VE</td>
<td>30075</td>
</tr>
<tr>
<td>Ronchiato Group s.r.l.</td>
<td>via G. Dall'Armi, 37/2</td>
<td>San Donà di Piave</td>
<td>VE</td>
<td>30027</td>
</tr>
<tr>
<td>Syscon Srl.</td>
<td>via Como, 5</td>
<td>San Donà di Piave</td>
<td>VE</td>
<td>30027</td>
</tr>
<tr>
<td>Venicecom s.r.l.</td>
<td>via della Pila, 13</td>
<td>Marghera</td>
<td>VE</td>
<td>30027</td>
</tr>
<tr>
<td>AB NET s.a.s.</td>
<td>via bosc. 26/c</td>
<td>Vicenza</td>
<td>VE</td>
<td>30100</td>
</tr>
<tr>
<td>ASHMULTIMEDIA SRL</td>
<td>Via F. Paolo Sarpi, 16</td>
<td>Vicenza</td>
<td>VE</td>
<td>30100</td>
</tr>
<tr>
<td>Auxonet s.r.l.</td>
<td>via Santa Rosita, 44</td>
<td>Zanè</td>
<td>VE</td>
<td>30101</td>
</tr>
<tr>
<td>Computel 2 s.r.l.</td>
<td>via delle Prese, 1</td>
<td>Santorso</td>
<td>VE</td>
<td>30101</td>
</tr>
<tr>
<td>DEVELON s.r.l.</td>
<td>via Rettore, 16</td>
<td>Altavilla Vicentina</td>
<td>VE</td>
<td>30077</td>
</tr>
<tr>
<td>E4A s.r.l.</td>
<td>via Brenta, 10</td>
<td>Castelfranci di Isola di Vicenza</td>
<td>VE</td>
<td>30033</td>
</tr>
<tr>
<td>File Point s.r.l.</td>
<td>via monte torba, 15</td>
<td>Roma d'Este</td>
<td>VE</td>
<td>30040</td>
</tr>
<tr>
<td>Goldnet s.r.l.</td>
<td>via della Meccanica, 1/A</td>
<td>Vicenza</td>
<td>VE</td>
<td>30100</td>
</tr>
<tr>
<td>Interplanet s.r.l.</td>
<td>via Madonnina, 55</td>
<td>Montechio Maggiore</td>
<td>VE</td>
<td>30075</td>
</tr>
<tr>
<td>Key World s.a.s. di Sergio Magi &amp; C.</td>
<td>Via Divisione Fergano, 9/C</td>
<td>Vicenza</td>
<td>VE</td>
<td>30100</td>
</tr>
<tr>
<td>Mediaiiv s.r.l.</td>
<td>via Benedetto Marcello, 8</td>
<td>Vicenza</td>
<td>VE</td>
<td>30100</td>
</tr>
<tr>
<td>Microlux-NET di Bedin Michele</td>
<td>via Rossini, 16</td>
<td>Costabissara</td>
<td>VE</td>
<td>30060</td>
</tr>
<tr>
<td>Network Solutions For Business s.r.l.</td>
<td>piazza Libertà, 49</td>
<td>Altavilla Vicentina</td>
<td>VE</td>
<td>30077</td>
</tr>
<tr>
<td>Proteus s.r.l.</td>
<td>via delle Arti, 102</td>
<td>Thiene</td>
<td>VE</td>
<td>30016</td>
</tr>
<tr>
<td>Redder Telco s.r.l.</td>
<td>via Pia La Terra, 91</td>
<td>Carpino Vicentino</td>
<td>VE</td>
<td>30945</td>
</tr>
<tr>
<td>Telemar s.p.a.</td>
<td>via Enrico Fermi, 235</td>
<td>Vicenza</td>
<td>VE</td>
<td>30100</td>
</tr>
<tr>
<td>Name</td>
<td>Address</td>
<td>City</td>
<td>Zipcode</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------------------------------</td>
<td>----------------------------------------</td>
<td>-------------</td>
<td>---------</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TerraLink s.r.l.</td>
<td>via Cristoforo Colombo, 94</td>
<td>Bassano del Grappa</td>
<td>36061</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TradeNet Services s.r.l.</td>
<td>via Marconi, 3</td>
<td>Schio</td>
<td>36015</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Viatek s.r.l.</td>
<td>via Brocchia, 49/2</td>
<td>Termoli</td>
<td>68049</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>WitCom s.r.l.</td>
<td>via Lago di Garda, 26</td>
<td>Schio</td>
<td>36015</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Adawen s.r.l.</td>
<td>via Terracina, 35</td>
<td>Verona</td>
<td>37136</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Studio 26 di Braggio Mauro</td>
<td>Via Nogara, 17/A</td>
<td>Arce</td>
<td>37040</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>A.T. Service s.r.l.</td>
<td>via Camerelle, 13</td>
<td>Arcozzano di Negrar</td>
<td>37024</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Servizi Territoriali s.r.l.</td>
<td>via Ca’ di Cozzi, 41</td>
<td>Verona</td>
<td>37124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>D.G. Global Service s.r.l.</td>
<td>via XXV Maggio, 42</td>
<td>San Giovanni Lupopoto</td>
<td>37051</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Entiria s.p.a.</td>
<td>via Locatelli, 1</td>
<td>Verona</td>
<td>37122</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EWA s.r.l.</td>
<td>via L. Da Vinci,1</td>
<td>Garda</td>
<td>37016</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>GRAZ di Azzari Maurizio</td>
<td>Via J. Dal Verme, 6</td>
<td>Cavallino Veronese</td>
<td>37010</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>IFinet s.r.l.</td>
<td>via XX Settembre, 12</td>
<td>Verona</td>
<td>37129</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>InfoServizi s.r.l.</td>
<td>Viale del lavoro, 33</td>
<td>San Martino Buon Albergo</td>
<td>37038</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Intracom Italia s.p.a.</td>
<td>Piazzale Europa, 12</td>
<td>Verona</td>
<td>37135</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LAB4IT di Allegri Lucio</td>
<td>via Trento, 43</td>
<td>Castelfranco del Garda</td>
<td>37014</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>L’Impronta s.r.l.</td>
<td>via Enrico Fermi, 58</td>
<td>Verona</td>
<td>37135</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gruppo Mediarete s.r.l.</td>
<td>via A. Milan, 5/a</td>
<td>Verona</td>
<td>37124</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>MK s.r.l. Unipersonale</td>
<td>Piazza dello Zodiceo, 25</td>
<td>Bassano del Grappa</td>
<td>37012</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Nanokey di Fabio Polo</td>
<td>via Cav. Di Vittorio Veneto, 22</td>
<td>San Bonifacio</td>
<td>37047</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Omnimetwork s.r.l.</td>
<td>Piazza della Chiesa, 17/c</td>
<td>San Michele Extra</td>
<td>37132</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Real T s.r.l.</td>
<td>viale Verona, 7</td>
<td>Verona</td>
<td>37131</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SEA s.r.l.</td>
<td>via Villanova, 100</td>
<td>Verona</td>
<td>37137</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Selettronica S.a.s. di Sartori Stefano e C</td>
<td>via A. Della Scala, 74/76</td>
<td>Lazise</td>
<td>37045</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Sinac Informatica s.a.s.</td>
<td>c.so Fraccari, 37</td>
<td>Villalba</td>
<td>37045</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Omnia Technology S.a.s. di Livio Penazzi</td>
<td>Via del Polare, 37/b</td>
<td>Verona</td>
<td>37135</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>WinTrade s.r.l.</td>
<td>c.so S. Anastasia, 11</td>
<td>Verona</td>
<td>37121</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Registrar stranieri

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Australia</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Instra Corporation Pty Ltd</td>
<td>GPO Box 988</td>
<td>Melbourne</td>
</tr>
<tr>
<td>AUST DOMAINS INTERNATIONAL PTY LTD</td>
<td>PO BOX 3333 Adeladie Tce</td>
<td>Perth</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Austria</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Dr. Prandini Paolo</td>
<td>Rottendorferstrasse, 1</td>
<td>Feldkirchen in Kärnten</td>
</tr>
<tr>
<td>Die Webagentur.at Internet Services GmbH</td>
<td>Beethovenstrasse 4-6</td>
<td>Baden</td>
</tr>
<tr>
<td>Infoat Internet GmbH</td>
<td>Granfeldstrasse 33</td>
<td>Salzburg</td>
</tr>
<tr>
<td>Christian Sieberer EDV</td>
<td>Barakasse, 1-3/19/4</td>
<td>Vienna</td>
</tr>
<tr>
<td>Vupp.com Werbegesellschaft mbH.</td>
<td>Mariahillerstrasse, 123/3</td>
<td>Vienna</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Belgio</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Register NV</td>
<td>Rue de Verdunstraat, 742</td>
<td>Bruxelles</td>
</tr>
<tr>
<td>Jutheau Husson Technologies</td>
<td>Avenue Bourgmestre E.Demunter, 3</td>
<td>Bruxelles</td>
</tr>
<tr>
<td>NameWeb BVBA</td>
<td>Ternesselei, 73</td>
<td>Wommelgem</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Canada</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tucows.com Co.</td>
<td>96 North Avenue</td>
<td>Toronto, ON</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Cile</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>IWIInter.Net Webservice Ltd</td>
<td>Agiou Georgiou 14</td>
<td>Neo Chanto</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Cina</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Nanjing Imperiosus Technology Co., Ltd.</td>
<td>139 Hanzhong Road, Splendid Times Building, Room 1004</td>
<td>Nanjing</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Danimarca</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ascio Technologies Inc.</td>
<td>Islands Brygge, 55</td>
<td>Copenhagen</td>
</tr>
<tr>
<td>Web Solutions ApS</td>
<td>Thorngade 1</td>
<td>Odense C</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Francia</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Soluciones Corporativas IP SLU</td>
<td>C/ Ses Pares, 21 1</td>
<td>Manacor</td>
</tr>
<tr>
<td>Nameshield</td>
<td>27 rue des Arènes</td>
<td>Angers</td>
</tr>
<tr>
<td>Netim</td>
<td>165 Avenue de Breguere,Euratechnologies</td>
<td>Lille</td>
</tr>
<tr>
<td>Mailclub s.a.s.</td>
<td>Pole Media de la Belle de Mai - 57 rue Gudal</td>
<td>Marseille</td>
</tr>
<tr>
<td>French Connexion dba Domaine.fr</td>
<td>62, Av. Estienne d'Orves</td>
<td>Nizza</td>
</tr>
<tr>
<td>OVH</td>
<td>2 Rue Kellermann</td>
<td>Roubaix</td>
</tr>
<tr>
<td>Hogan Lovells (Paris) LLP</td>
<td>6, Avenue KICber</td>
<td>Paris</td>
</tr>
<tr>
<td>Gandi SAS</td>
<td>15 Place de la Nation</td>
<td>Paris</td>
</tr>
<tr>
<td>INDOM</td>
<td>Rue De Provence, 124-126</td>
<td>Paris</td>
</tr>
<tr>
<td>ONE2NET</td>
<td>68 boulevard de Port Royal</td>
<td>Paris</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th><strong>Germania</strong></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>United-domains AG</td>
<td>Gautinger Str. 10</td>
<td>Starnberg</td>
</tr>
<tr>
<td>InterNetworX Ltd. &amp; Co. KG</td>
<td>Tempelhofer Damm 140</td>
<td>Berlin</td>
</tr>
<tr>
<td>EPAG Domainservices GmbH</td>
<td>Rheindal 3</td>
<td>Bonn</td>
</tr>
<tr>
<td>NameCase GmbH</td>
<td>Kommanderistrasse, 4</td>
<td>Bonn</td>
</tr>
<tr>
<td>Consultix GmbH</td>
<td>Wachtstr. 17-24</td>
<td>Bremen</td>
</tr>
<tr>
<td>Key-Systems GmbH</td>
<td>Prager Ring, 4-12</td>
<td>Zweibruecken</td>
</tr>
<tr>
<td>EasyJet GmbH</td>
<td>Harburger Schlüsselstrasse, 1</td>
<td>Hamburg</td>
</tr>
<tr>
<td>ISPpro Internet KG</td>
<td>Lahnsteiner Strasse, 7</td>
<td>Hermsdorf</td>
</tr>
<tr>
<td>1 Api GmbH</td>
<td>Telestrasse 27</td>
<td>Hamburg</td>
</tr>
<tr>
<td>iS-Fun Internet Services GmbH</td>
<td>Bathausweg, 8</td>
<td>Karlsbad</td>
</tr>
<tr>
<td>Secura GmbH</td>
<td>Frühholweg 18</td>
<td>Kotsin</td>
</tr>
<tr>
<td>Sedo GmbH</td>
<td>Im Mediapark, 6</td>
<td>Kotsin</td>
</tr>
<tr>
<td>InterNetWire Communications GmbH</td>
<td>Wilhelm-Wagenfeld-Str. 20</td>
<td>München</td>
</tr>
<tr>
<td>1st Gelox GmbH</td>
<td>Amalienstrasse, 42a</td>
<td>München</td>
</tr>
<tr>
<td>Knipp Medien und Kommunikation GmbH</td>
<td>Martin-Schmidl-Weg 9</td>
<td>Dortmund</td>
</tr>
<tr>
<td>Verizon Deutschland GmbH</td>
<td>Sbrölweg 20</td>
<td>Dortmund</td>
</tr>
<tr>
<td>Vision Consulting Deutschland</td>
<td>Osterath Str. 7</td>
<td>Köln</td>
</tr>
<tr>
<td>Deutsche Telekom AG</td>
<td>Ammerlaander Heerstra, 139</td>
<td>Oldenburg</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Registro.it
<table>
<thead>
<tr>
<th>Company Name</th>
<th>Address</th>
<th>City</th>
<th>Zip Code</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Variomedia AG</td>
<td>August-Bebel-Straße 88</td>
<td>Potsdam</td>
<td>14482</td>
</tr>
<tr>
<td>InterNetX GmbH</td>
<td>Maximiliansstr. 6</td>
<td>Regensburg</td>
<td>93047</td>
</tr>
<tr>
<td>Cronon AG</td>
<td>Obermausenstr. 9</td>
<td>Regensburg</td>
<td>93047</td>
</tr>
<tr>
<td>CPS-Datensysteme GmbH</td>
<td>Giebbronstr 44</td>
<td>Vallendar</td>
<td>56179</td>
</tr>
<tr>
<td>3w Media GmbH</td>
<td>Gatterbrookweg, 80</td>
<td>Schenefeld</td>
<td>22869</td>
</tr>
<tr>
<td>Checkdomain GmbH</td>
<td>Große Burgrstraße, 21/29</td>
<td>Lübeck</td>
<td>23552</td>
</tr>
<tr>
<td>Gran Bretagna</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Fubra Limited</td>
<td>Manor Coach House, Church Hill</td>
<td>Aldershot, Hampshire</td>
<td>GU12 4RQ</td>
</tr>
<tr>
<td>DOMAIN CATCH LIMITED</td>
<td>Caliwa Park Reading</td>
<td>Aldermaston</td>
<td>RG78NN</td>
</tr>
<tr>
<td>Safenames ltd.</td>
<td>P.O. Box 5085</td>
<td>Milton Keynes</td>
<td>MK5 5ZE</td>
</tr>
<tr>
<td>CHECKDOMAIN LTD</td>
<td>The Meridian, 4 - Copthall House, Station Square</td>
<td>Coventry</td>
<td>CV1 2FL</td>
</tr>
<tr>
<td>Domain Service Ltd</td>
<td>The Meridian 4 Copthall house - Station square</td>
<td>Coventry</td>
<td>CV1 2FL</td>
</tr>
<tr>
<td>IP &amp; T Ltd</td>
<td>1-3 floor, 124 Baker Street</td>
<td>Westminster</td>
<td>W1U 6TY</td>
</tr>
<tr>
<td>NOM-IQ Ltd. trading as Com Laude</td>
<td>116 Long Acre</td>
<td>London</td>
<td>WC2E 8SU</td>
</tr>
<tr>
<td>DENALI GOLDEN CORE LIMITED</td>
<td>25, Canada Square</td>
<td>London</td>
<td>E143LQ</td>
</tr>
<tr>
<td>Marcaria.com EU limited</td>
<td>Suite No. 6/9, 56 Gloucester Road</td>
<td>London</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tagadab Limited</td>
<td>21 Southampton Row</td>
<td>London</td>
<td>WC1B5HA</td>
</tr>
<tr>
<td>BB Online UK Ltd</td>
<td>138 A, Icknield Way</td>
<td>Luton Beds</td>
<td>LU32JL</td>
</tr>
<tr>
<td>Totalweb Solutions LTD trading as Total Registrations</td>
<td>12 Riverwalk, The Embankment Business Park Heathrow Mersey</td>
<td>Stockport</td>
<td>SK4 3DN</td>
</tr>
<tr>
<td>Mesh Digital Limited</td>
<td>The Old Forge</td>
<td>Stockport</td>
<td>SK4 3DN</td>
</tr>
<tr>
<td>Irlanda</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Blacknight Internet Solutions Ltd</td>
<td>Unit 12a, Burrowside Business Park, Stratford Road</td>
<td>Carlow</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Stuart Toomey t/a Delta2</td>
<td>1 Castlere Office</td>
<td>Blanchardstown, Dublin</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>Liencenstein</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Documentdata Anstalt</td>
<td>41.587,750.700</td>
<td>Triesen</td>
<td>9495</td>
</tr>
<tr>
<td>Lussemburgo</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>EuroDNS SA</td>
<td>Rue Leon Laval, 2</td>
<td>Luxembourg</td>
<td>L-3372</td>
</tr>
<tr>
<td>Norwegia</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Domenshop AS</td>
<td>Christian Kongs gate 16</td>
<td>Oslo</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>Olanda</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Networking4all BV.</td>
<td>Postbus 15530</td>
<td>Amsterdam</td>
<td>1001MH</td>
</tr>
<tr>
<td>XXL Webhosting</td>
<td>Toyger 26</td>
<td>Drachten</td>
<td>20445</td>
</tr>
<tr>
<td>Realtime Register BV.</td>
<td>Ceintuurbaan 22A</td>
<td>Zwolle</td>
<td>8024AA</td>
</tr>
<tr>
<td>Openprovider</td>
<td>Willem Buytenheesstraat 40</td>
<td>Zuid Holland</td>
<td>3024 BN</td>
</tr>
<tr>
<td>InterConnect Services BV.</td>
<td>De Sterriek 1</td>
<td>S-Hortogenbosch</td>
<td>5215 MG</td>
</tr>
<tr>
<td>YourDomainNameRegistrar.com</td>
<td>Postbus, 7</td>
<td>Spijkensesse</td>
<td>3203AA</td>
</tr>
<tr>
<td>SmartLogic BV.</td>
<td>Hooghiemstraplein, 73</td>
<td>Utrecht</td>
<td>3514AX</td>
</tr>
<tr>
<td>Repubblica Ceca</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Gransy s.r.o.</td>
<td>Borivojova, 35</td>
<td>Praha</td>
<td>13000</td>
</tr>
<tr>
<td>Repubblica di San Marino</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Splinder S.r.l.</td>
<td>Via 25 Marzo, 67</td>
<td>Domagnano</td>
<td>47995</td>
</tr>
<tr>
<td>IT&amp;T s.r.l.</td>
<td>Strada degli Angarani, 25</td>
<td>Rovena</td>
<td>47981</td>
</tr>
<tr>
<td>Alternet S.r.l.</td>
<td>Via dei Casetti, 23</td>
<td>Bergo Maggiore</td>
<td>47983</td>
</tr>
<tr>
<td>Passepartout s.p.a.</td>
<td>via Consiglio du Sarsanta, 99</td>
<td>Dogana</td>
<td>47981</td>
</tr>
<tr>
<td>Telecom Italia San Marino s.p.a.</td>
<td>Strada degli Angarani, 3</td>
<td>Rovena</td>
<td>47981</td>
</tr>
<tr>
<td>TITANKA! Spa</td>
<td>strada degli Angarani, 46</td>
<td>Falciano</td>
<td>47981</td>
</tr>
<tr>
<td>Romania</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Europe Domain Registrations Ltd</td>
<td>Pita Victoria 7 sc. apt.7</td>
<td>Timisoara</td>
<td>300030</td>
</tr>
<tr>
<td>AB NameISP</td>
<td>Radiovagen 2, Teknikhuset</td>
<td>Vatra Făgușu</td>
<td>42147</td>
</tr>
<tr>
<td>Singapore</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>IP Mirror Pte Ltd</td>
<td>9 Hong Kong Street #01-01</td>
<td>Singapore</td>
<td>59852</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Registrar stranieri

#### Slovacchia
- **Euro Marketing SK SRO**
  - Krupinska, 6
  - Kosice
  - 4001

#### Spagna
- **Register EU Spain s.L.**
  - Rda Sant Pere, 17
  - Barcelona
  - 8010
- **Bluebox Software S.L.**
  - Cl ORLANDO AGUDO 32
  - POZUELO DE ALARCON
  - 28224

#### Stati Uniti
- **Internet.bs Corp.**
  - 8619NW 68th St
  - Miami - Florida
  - 33166
- **CSC Corporate Domains, Inc.**
  - 2711 Centerville Road, suite 400
  - Wilmington - Delaware
  - 19808

#### Svezia
- **Domaininfo AB**
  - William Gibson v 1
  - Jonsered
  - 43376

#### Svizzera
- **Assolo Networks SA**
  - via San Gottardo, 94
  - Bellinzona
  - 6605
- **Warinet Global Services SA**
  - via Scioi, 2 PO Box 5990
  - Lugano
  - 6901
- **INSYSTEM di Cassinari Alessandro**
  - via Bassone, 32
  - Lugano-Aldensago
  - 6974
- **ALICOMSWISS**
  - via Morcote, 11/M - Casella Postale 4
  - Coldrero Svizzera
  - 6977
- **SOLODOM Sagl**
  - via Bassone, 32
  - Lugano - Aldensago
  - 6974
Telefoni
Registrar: 050-9719811
Relazioni esterne, nuove registrazioni, operazioni di mantenimento, questioni tecniche specifiche dalle 9:30 alle13:00 e dalle 14:30 alle 17:30
Opposizioni e aspetti legali, fatturazione e contratti dalle 10:00 alle 12:00
Utenti finali: 050-3139811
dalle 9:30 alle13:00 e dalle 14:30 alle 17:30

Fax
Unità relazioni esterne, media e comunicazione
050-3152713

Email
(per Registrar)
hostmaster@nic.it
hostmaster@registro.it
(per gli utenti finali)
info@nic.it
info@registro.it
informazioni sulle regole di assegnazione e gestione dei nomi a dominio nel ccTLD .it
fatture@nic.it
informazioni sulla fatturazione
redazioneweb@registro.it
suggerimenti e commenti sul sito web del Registro
corsi@nic.it
corsi organizzati dal Registro
newsletter@nic.it
per contattare la redazione della newsletter del Registro

Phone
Registrars: +39-050-9719811
External relations, new registrations, maintenance of domain names, specific technical issues from 9:30 to 13:00 and from 14:30 to 17:30
Disputes and legal aspects, billing and agreements from 10:00 to 12:00
End users: +39-050-3139811
from 9:30 to 13:00 and from 14:30 to 17:30

Fax
External Relations, Media and Communication Unit
+39-050-3152713

Email
(for Registrars)
hostmaster@nic.it
hostmaster@registro.it
(for end users)
info@nic.it
info@registro.it
informations on the rules for assigning and managing domain names in ccTLD .it
fatture@nic.it
information on billing
redazioneweb@registro.it
comments on the Registry website
corsi@nic.it
information on Registry courses
newsletter@nic.it
to contact the Registry newsletter offices