



EASYTECH



EASYTECH NIS





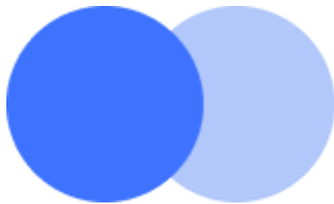
*La professionalità
di una consulenza
fatta da persone.
Con la semplicità di
un software per
rendere le cose
ancora più Easy.*





CHI SIAMO

Siamo dati! E un gruppo di più di 10 consulenti di privacy, cyber security e avvocati specializzati nel mondo del web e delle aziende italiane. Come la nostra piattaforma in Cloud con la quale rendiamo più semplice la gestione dei dati dei nostri clienti. Saprai sempre cosa hai fatto per proteggere i tuoi dati e averli sempre a portata di mano in caso di necessità.



MISSION

Cerchiamo di semplificare la vita dei nostri clienti, aiutandoli nella gestione dei propri dati, facendogli guadagnare l'unica cosa al mondo che non ha prezzo. **TEMPO**



VISION

I dati non sono semplici numeri, ogni cosa che facciamo quotidianamente è un dato e quindi potremmo dire che noi stessi siamo dati e come tali vanno protetti. Dobbiamo porci l'obiettivo di conoscerci meglio attraverso i numeri e grazie ad essi ridurre la nostra impronta digitale per noi e il pianeta.



LA NOSTRA SUITE



EASYGDPR



EASYDPO

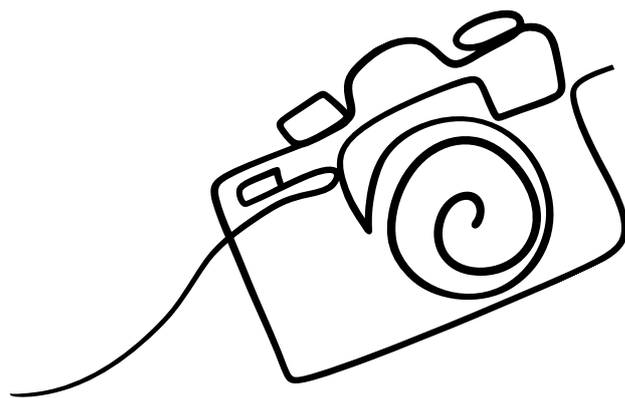


EASYTECH



EASYSECURITY

TECHNOLOGIES & CYBERSECURITY



I PUNTI DI FORZA

- Servizio Gestito
- Assistenza dedicata
- Servizio a valore
- aggiunto Identità digitale

PERCHÉ SCEGLIERCI

Siamo un team di professionisti che opera a 360° per supportare la tua azienda nel percorso di adeguamento alla direttiva NIS2.

Verrà realizzato un ASSESSMENT tramite un tool all'avanguardia basato sul **Framework Nazionale per Cybersecurity e la Data Protection**.

I consulenti del nostro team, che operano sia in ambito Cyber che giuridico-legale utilizzeranno il report prodotto per pianificare le attività creando un Progetto funzionale all'adeguamento dell'azienda alla Normativa legata alla NIS2.

Progetto curato sia per gli aspetti di sicurezza informatica dell'infrastruttura, sia per i processi e le policy aziendali che la direttiva inevitabilmente genera.



EASYGDPR
LEGALE.FORMAZIONE.PROGETTI.

WWW.EASYGDPR.IT
CONTATTA@EASYGDPR.IT



TEAM EASYGDPR



Francesca Biello
Marketing e
comunicazione



Caterina Acampora
Strategist &
Content Creator



Fabrizio Ronca
Innovation
Manager



Gianluca Muggittu
Project
Manager



Francesco Bazzoni
Direttore
Commerciale

Consulenti Privacy e DPO



Martina Lonardi



Francesco Tola



Luigi Rendina



Claudio Alberti



Michela Morucci



Alessio Ranieri



Miriam Carmassi



Alessandro Massolo

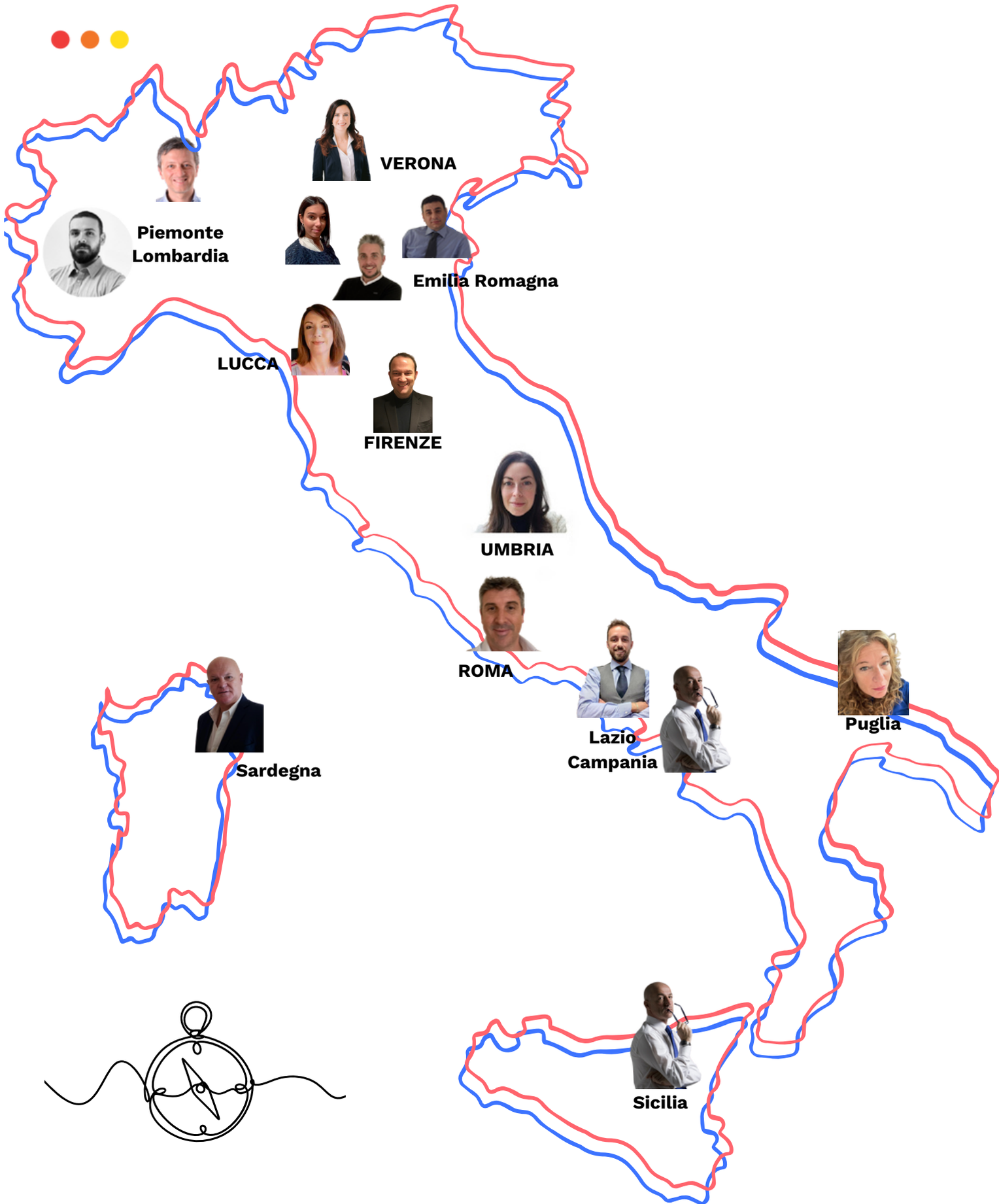


Barbara Fortunato



Gianluca Castaldi





I NOSTRI CONTATTI



Il TOOL di Assessment

Il nostro assessment è uno strumento avanzato progettato per analizzare le organizzazioni nella gestione della conformità alla direttiva NIS2.

Ecco come EasyTECH NIS può supportarti:

Cos'è EasyTECH NIS?

EasyTECH NIS è una soluzione completa per garantire che la tua azienda sia conforme alle normative europee di sicurezza delle reti e dei sistemi informativi, specificamente la direttiva NIS2. L'assessment ti permette di valutare e migliorare la tua sicurezza informatica attraverso un approccio strutturato e guidato.

Principali Funzionalità

1. Analisi delle Lacune (Gap Analysis):

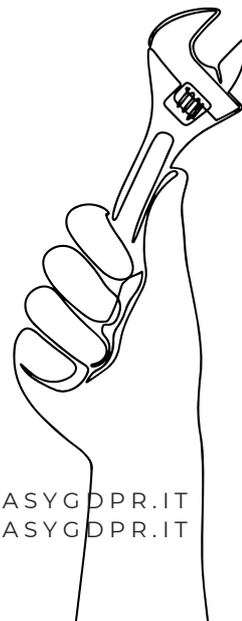
- Effettua un'analisi automatica della conformità rispetto alla direttiva NIS2.
- Identifica le aree di miglioramento attraverso domande mirate con risposte vincolate a "sì" o "no".

1. Report Dettagliati:

- Genera report automatici in formato PDF ed Excel che forniscono una visione chiara delle aree di conformità e delle lacune.
- Include statistiche e grafici per una rappresentazione visiva delle informazioni raccolte.

1. Moduli Personalizzati:

- Offre moduli adattabili alla complessità e alle esigenze specifiche della tua azienda.
- Include un modulo basato sull'Allegato B del DPCM 281/2021, per un assessment guidato dello stato di conformità rispetto alle normative di cyber security.





L'assessment ha diverse sezioni per garantire una gestione completa della sicurezza informatica:

Funzioni:

- **Identificazione:** Riconoscere e gestire i rischi per la sicurezza.
- **Protezione:** Implementare misure di protezione efficaci.
- **Rilevamento:** Monitorare le minacce e le vulnerabilità.
- **Risposta:** Rispondere rapidamente agli incidenti di sicurezza.
- **Recupero:** Ripristinare rapidamente le normali operazioni dopo un incidente.



IDENTIFICAZIONE
(IDENTIFY)



PROTEZIONE
(PROTECT)



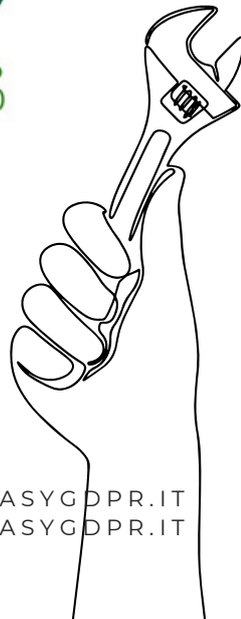
RILEVAMENTO
(DETECT)



RISPOSTA
(RESPOND)



RECUPERO
(RECOVER)





Categorie associate alla Funzione IDENTIFICAZIONE (IDENTIFY)

2.1 #ID.AM - Gestione degli asset (Asset Management)	▼
2.2 #ID.GV - Governance	▼
2.3 #ID.RA - Valutazione del rischio (Risk Assessment)	▼
2.4 #ID.RM - Strategia della gestione del rischio	▼
2.5 #ID.SC - Gestione del rischio relativo alla catena di approvvigionamento	▼

Categorie e Misure di Sicurezza:

- Ogni funzione è suddivisa in categorie specifiche che contengono misure di sicurezza dettagliate.

Misure di Sicurezza associate alle altre Categorie della Funzione "IDENTIFICAZIONE (IDENTIFY)"

2.2 #ID.GV - Governance	▼
2.3 #ID.RA - Valutazione del rischio (Risk Assessment)	▼
2.4 #ID.RM - Strategia della gestione del rischio	▼
2.5 #ID.SC - Gestione del rischio relativo alla catena di approvvigionamento	▼

Controlli e Domande:

- Utilizza controlli specifici per valutare l'efficacia delle misure implementate, attraverso domande chiare e dirette.

2.1.1 | #ID.AM-1 - Sono censiti i sistemi e gli apparati fisici in uso nell'organizzazione COMPLETATO

Controllo: #01
Tutti i sistemi e gli apparati fisici sono censiti ed esiste un elenco di quelli approvati da attori Interni al soggetto con evidenza dei Beni ICT DOMANDE COMPLETATE

Controllo: #02
Tutti sistemi e gli apparati fisici presenti sulle reti sono censiti e l'accesso alla rete è consentito esclusivamente a quelli approvati. DOMANDE COMPLETATE



Vantaggi della nostra soluzione

- **Aggiornamenti Costanti:** Accesso al tool per la misurazione, supporto dello specialista associato alla tua azienda.
- **Supporto Continuo:** Il nostro team di esperti Legal, IT, Cyber è sempre disponibile per assisterti nell'implementazione e nell'interpretazione dei risultati.

Perché Scegliere EasyTECH NIS

- **Conformità Garantita:** EasyTECH NIS è progettata per assicurare la conformità alla direttiva NIS2, anticipando i requisiti e preparandoti alle nuove normative.
- **Analisi e Reportistica Avanzata:** Report dettagliati che forniscono una chiara visione dello stato di conformità e identificano le aree di miglioramento.
- **Supporto Proattivo:** Creazione di progetti tecnici avanzati per ottenere il giusto grado di compliance e allineamento alla NIS2.

Come Iniziare

Accedi al tool e rispondi alle domande in modo semplice e intuitivo. Puoi iniziare effettuando una Gap Analysis per identificare le aree di miglioramento.

Successivamente, sfruttando il report e le remediation fornite, con il supporto del nostro specialist verrà pianificato un progetto con le azioni correttive necessarie da porre in essere per essere compliant con la NIS2.



COS'È LA NIS 2

La Direttiva NIS2 (Network and Information Security Directive 2) è stata introdotta per migliorare la sicurezza informatica all'interno dell'Unione Europea. Entrata in vigore il **17 gennaio 2023**, deve essere recepita nelle legislazioni nazionali entro il **17 ottobre 2024**.

La Direttiva NIS2 rappresenta un'evoluzione significativa nella legislazione europea per la **sicurezza delle reti e delle informazioni**. Mirata a migliorare il livello di sicurezza informatica nell'Unione Europea, la NIS2 sostituisce la precedente Direttiva NIS, ampliando il campo di applicazione e introducendo requisiti più rigorosi.

Obiettivi della Direttiva NIS2

- **Rafforzare la sicurezza delle reti e dei sistemi informativi:** Implementare misure di sicurezza avanzate per prevenire e rispondere a incidenti informatici.
- **Aumentare la cooperazione tra Stati membri:** Facilitare lo scambio di informazioni e la collaborazione transfrontaliera per affrontare le minacce informatiche.
- **Proteggere i settori critici:** Garantire che settori chiave come l'energia, i trasporti, la sanità e le infrastrutture digitali siano protetti da attacchi informatici.

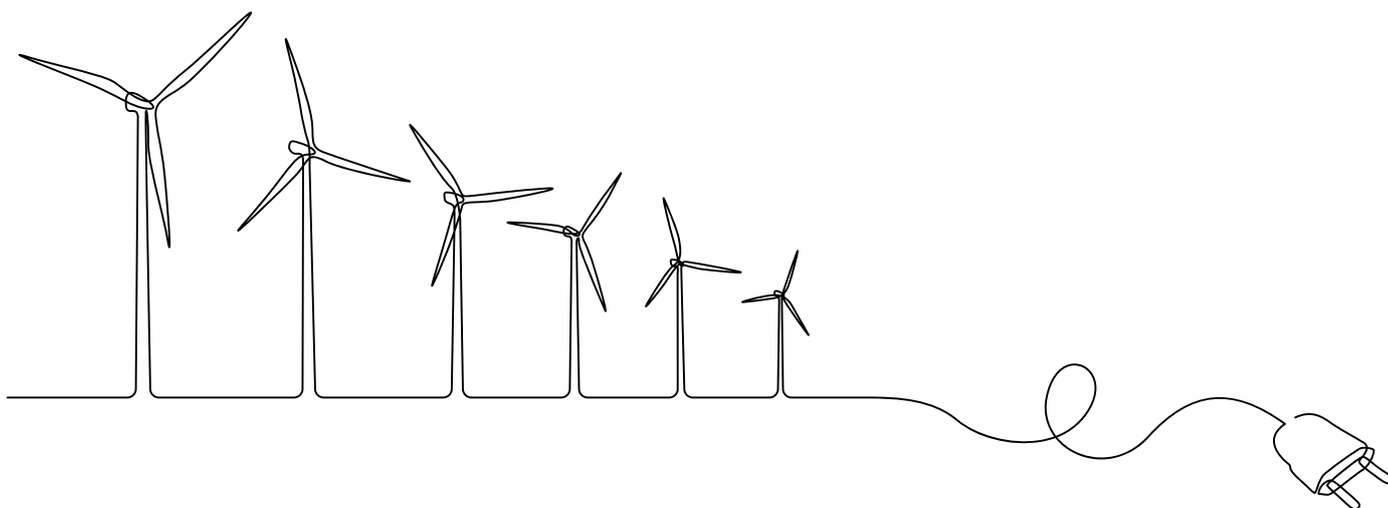




Settori Coinvolti

La NIS2 si applica a numerosi settori critici, tra cui:

- **Energia** (elettricità, petrolio, gas)
- **Trasporti**
- **Banche e mercati finanziari**
- **Salute** (compresa la produzione di farmaci e vaccini)
- **Acqua potabile e acque reflue**
- **Infrastrutture digitali e servizi cloud**
- **Pubblica Amministrazione**
- **Servizi postali, rifiuti, prodotti chimici, alimentari**





Chi Deve Rispettare la NIS2

La NIS2 si applica a:

- **Soggetti pubblici o privati** che siano medie imprese o che superino i massimali per le medie imprese.
- **Entità che prestano servizi** o svolgono attività nell'Unione Europea.

Indipendentemente dalle dimensioni, si applica a soggetti che:

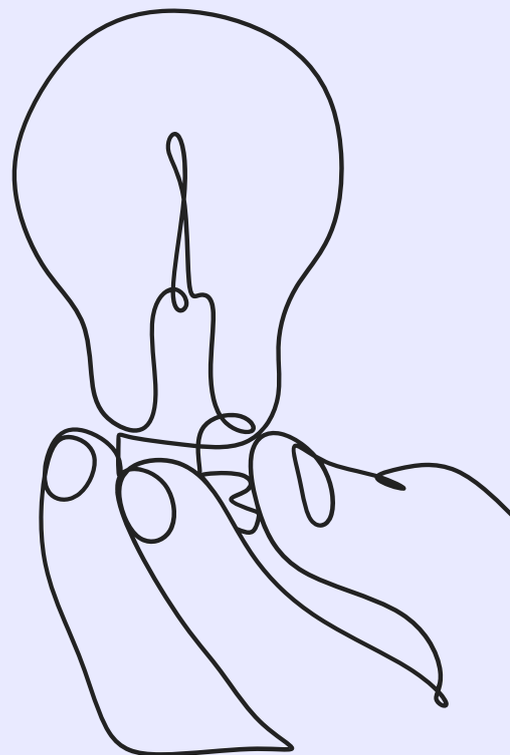
- Forniscono servizi di comunicazione elettronica pubbliche, di fiducia, o registri di nomi di dominio.
- Sono l'unico fornitore di un servizio essenziale in uno Stato membro.
- La cui perturbazione del servizio potrebbe avere un impatto significativo sulla sicurezza pubblica, incolumità pubblica, salute pubblica o comportare un rischio sistemico.

Gli Stati membri possono includere anche enti della Pubblica Amministrazione locale e istituti di istruzione.

Diversamente dalla NIS1 la NIS2 si applica anche ai fornitori e service provider dei Servizi Essenziali ed Importanti (ampliando sensibilmente il numero di aziende impattate).



*Ogni linea, punto
o dato ha la sua
complessità e
caratteristica.
Scegli quella fa
per te.*



I NOSTRI CONTATTI

contatta@easygdpr.it

www.easygdpr.it

SEGUICI ANCHE SUI NOSTRI
SOCIAL & BLOG

