

**bitCorp**<sup>TM</sup>



**zadig**<sup>TM</sup>

**SMALL  
BUSINESS  
CYBERSECURITY**

# Small Business Cybersecurity



Secondo uno studio di Malwarebytes, **il 22% delle piccole e medie imprese colpite dai ransomware non ha altra scelta che cessare le operazioni.**

Un dato quest'ultimo a dir poco allarmante che spesso accompagna la convinzione diffusa che difendersi in modo efficace da questo genere di minacce costi troppo.

**Non è sempre così.**

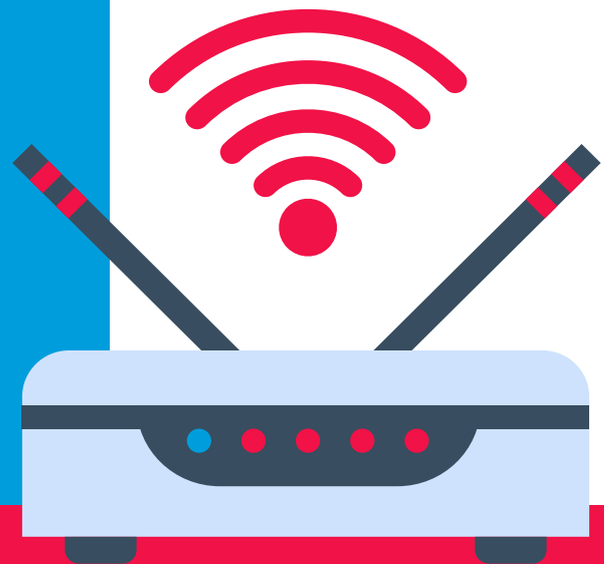
BitCorp ha realizzato un sistema integrato plug'n'play on-premise in grado di monitorare infrastrutture di rete di medio-piccole dimensioni assicurando una protezione efficace contro tali minacce con costi realmente contenuti.

## Cosa fa Zadig?

**Semplice, ti protegge. 24 ore su 24.**

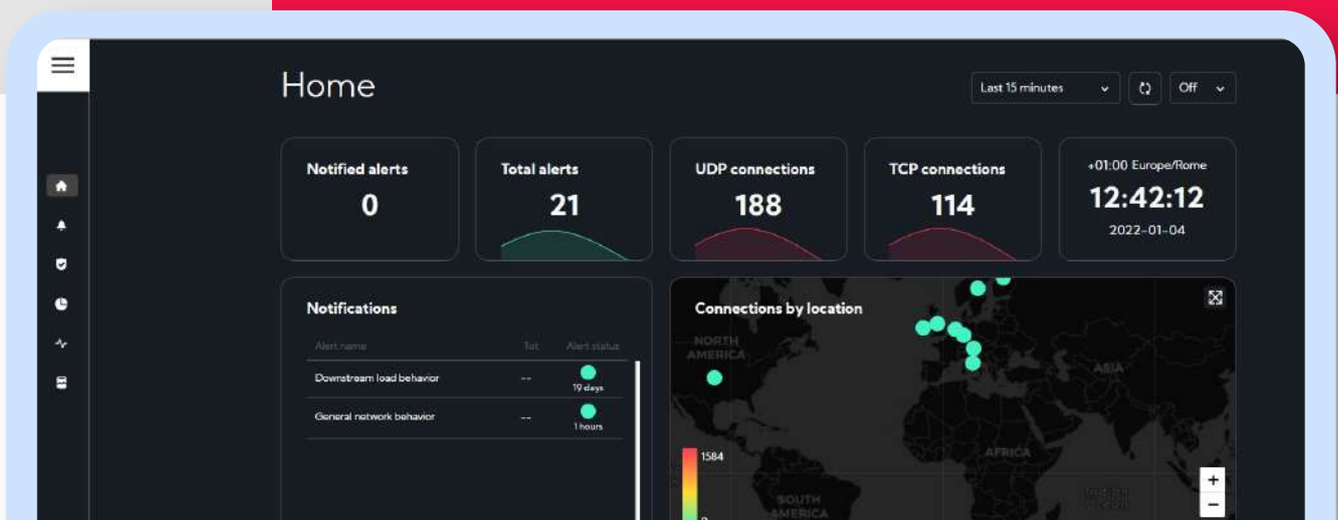
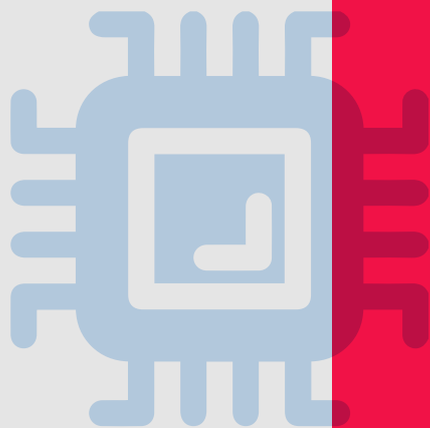
ZADIG è un sistema integrato comprensivo di hardware on-premise, software e bundle dedicato al monitoraggio in tempo reale di telemetrie e log di qualunque servizio sia connesso ed in funzione sulla rete locale o intranet aziendale.

# Cost effective Firewall



L'offerta ZADIG prevede la sostituzione del router con l'installazione on-premise di un apparato comprensivo di firewall posto sulla frontiera della rete da monitorare, integrabile (a monte) con altri eventuali dispositivi firewall eventualmente in possesso del cliente.

**L'offerta prevede assistenza dedicata in fase di configurazione che avverrà durante l'installazione del dispositivo.**



# WI FI Access Point Enterprise Protection



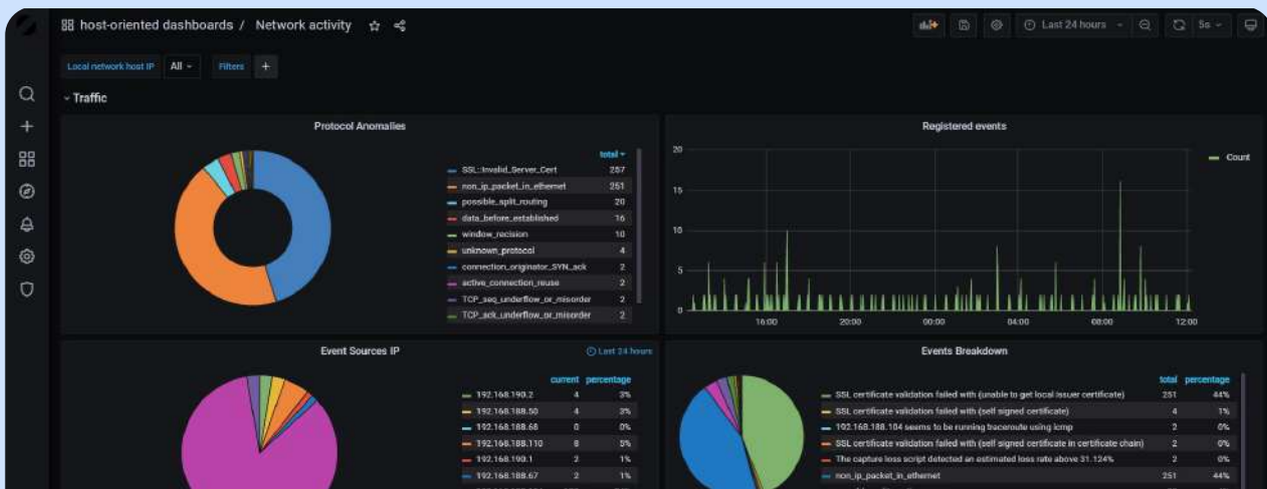
## L'accesso alla rete tramite Wi-Fi può rappresentare una vulnerabilità?

Sì. Ma non con ZADIG attivo.

**ZADIG monitora anche il traffico generato attraverso la rete Wi-Fi aziendale.**

L'offerta ZADIG prevede infatti la fornitura (anche multipla) di access point professionali con configurazioni personalizzate dimensionate per le reali esigenze del cliente.

**Ogni access point è di ultima generazione e prevede credenziali di accesso su base utente gestibili in modo centralizzato.**



# VPN Safe Smart Working



Hai dipendenti che lavorano da casa?  
Vuoi che si colleghino alla rete aziendale  
in modalità sicura, come se fossero  
in ufficio?

ZADIG ha una soluzione anche per questo.

Al fine di garantire il massimo della sicurezza anche in condizioni di smart working, **ZADIG prevede infatti l'installazione di una VPN totalmente implementata da bitCorp per l'accesso in remoto alla rete aziendale.**

La VPN di ZADIG viene gestita direttamente dal device fornito all'utente e non si appoggia ad alcun servizio esterno. L'accesso in remoto viene garantito da una soluzione clientless e tutti i protocolli VPN – nativi per tutti i maggiori sistemi operativi – sono di massima sicurezza e consentono l'accesso esclusivamente con credenziali specifiche per singolo utente facilmente revocabili.



## VPN Site2Site

### Hai più sedi operative?

Non è un problema.

**L'offerta ZADIG ti consente l'accesso reciproco alle risorse intranet di ogni tua sede, simultaneamente, in modo sicuro e protetto.**

La VPN Site2Site è implementata in modo nativo sui nostri firewall e permanentemente disponibile quando gli utenti sono connessi in qualunque tua sede ed anche in smart working.

# Anti Ransomware

L'Italia è seconda tra i paesi europei colpiti da attacchi informatici e di questi circa 900 alla settimana sono attacchi di tipo ransomware.



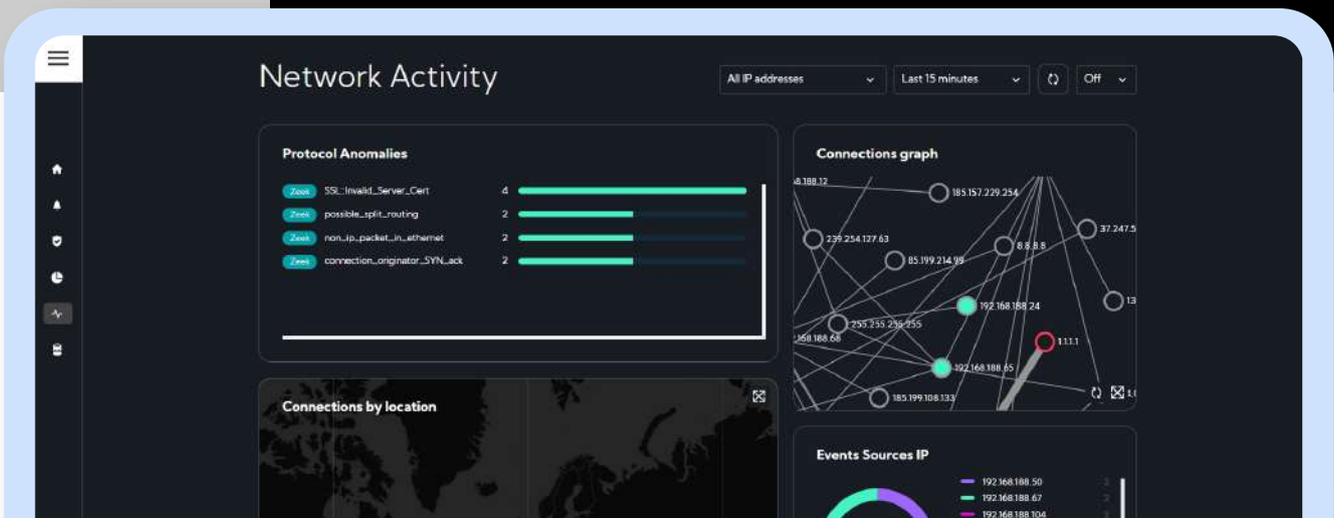
**ZADIG ti consente di proteggere l'infrastruttura della tua azienda in modo efficace grazie ad un sistema in grado di intervenire in modo preventivo al verificarsi di specifiche condizioni che indicano inequivocabilmente la presenza di atti preparatori all'attacco.**

**In questi casi ZADIG isola automaticamente il dispositivo compromesso e consente l'attivazione di una serie di misure di recovery in grado di ristabilire l'ultima versione dei file prima del tentativo di attacco.**

# Integrated Back-up Solution by Microsoft

Il sistema di recovery si basa sul continuo back-up dei file presenti su ciascun dispositivo in combinazione con una serie di policy e strumenti di produttività in modalità cloud, **i dati saranno sempre resi disponibili garantendo business continuity e rendendo inefficace qualunque tentativo di attacco.**

Un sistema realizzato grazie all'integrazione tra ZADIG e Microsoft 365 Business, la cui licenza è inclusa nell'offerta ZADIG!



# DMZ for a safe e-commerce

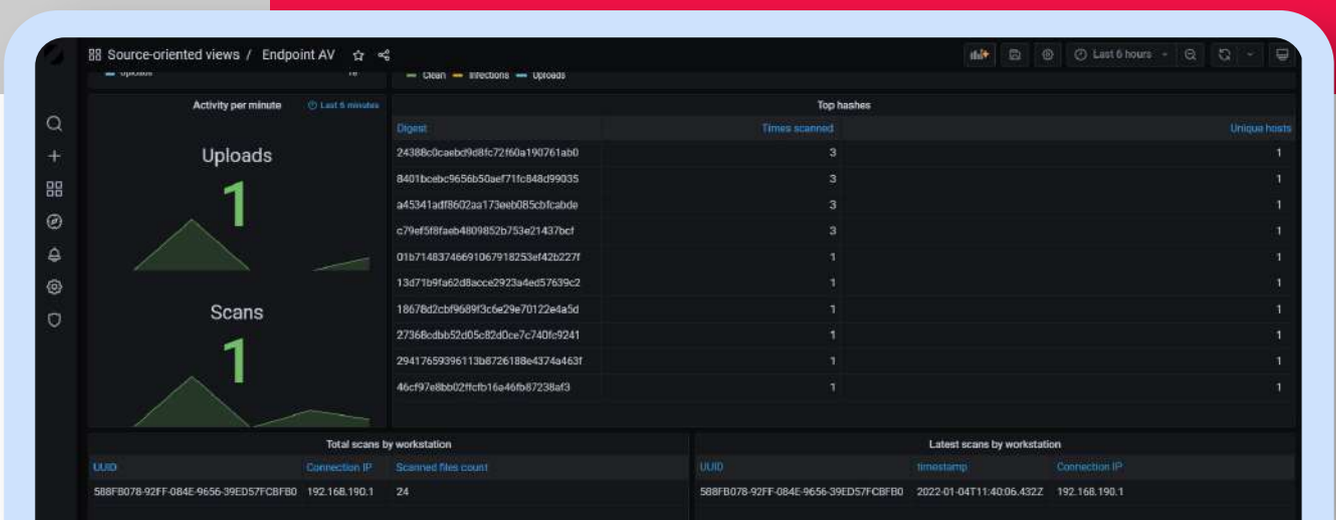


**Il tuo business si basa su una piattaforma di e-commerce?**

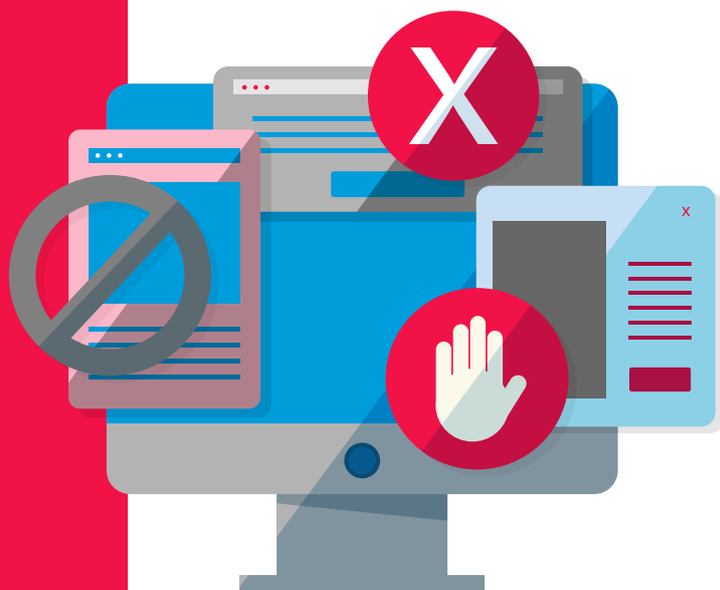
**Oppure hai aree riservate per consentire l'accesso dall'esterno a documenti riservati come cartelle cliniche o referti medici?**

Non c'è motivo per preoccuparsi!

**L'offerta ZADIG comprende anche la realizzazione di una o più DMZ su sotto reti isolate nel caso in cui il cliente abbia la necessità di esporre macchine, come nel caso di siti web interattivi.**



# AD-Blocker centralizzato



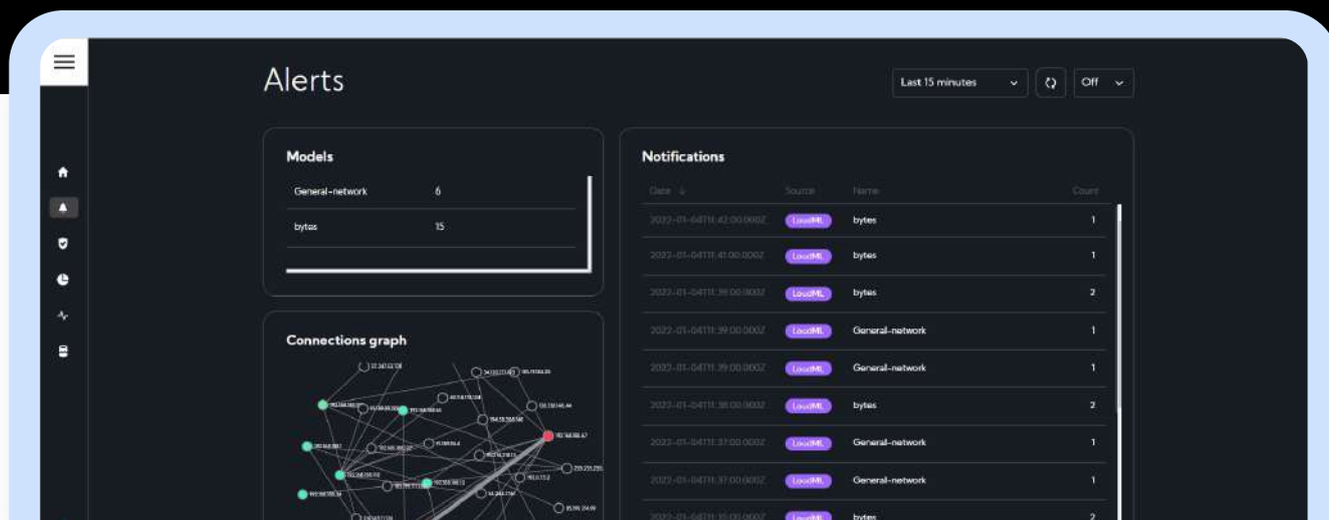
## Malware, url malevoli, pubblicità indesiderata?

Non sono più un problema con i servizi ZADIG!

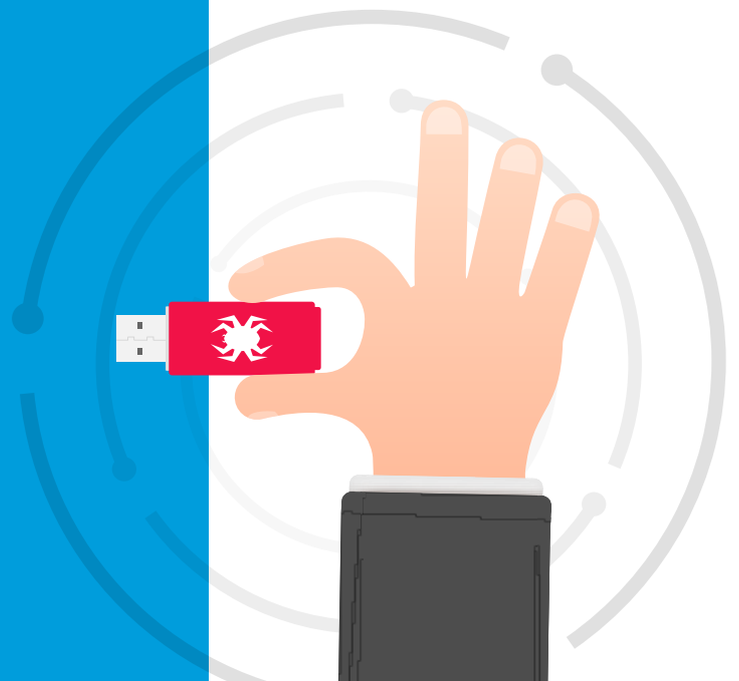
Grazie infatti al sistema di AD BLOCKER integrato, ZADIG blocca direttamente alla frontiera qualunque tipo di interferenza con la normale user experience:

- durante la navigazione web
- nei contenuti di posta elettronica
- nelle app
- nei sistemi IoT

**Un sistema di vigilanza che non dorme mai ed agisce su tutti i dispositivi collegati alla rete monitorata da ZADIG, sia quelli in sede che quelli a casa.**



# Antivirus

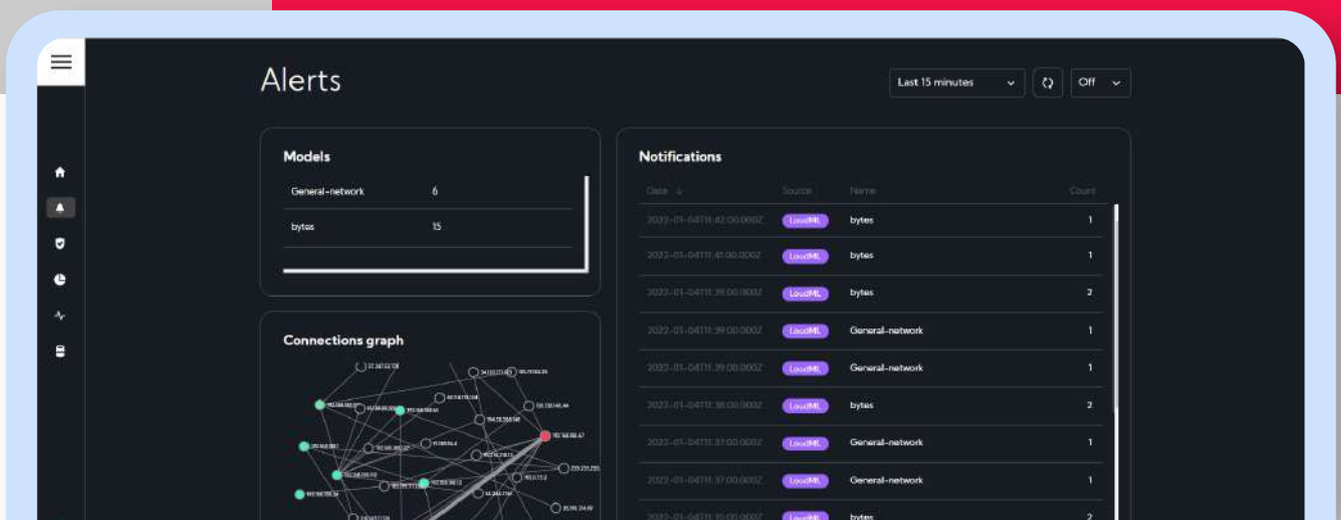


## Non hai un sistema antivirus?

Con l'offerta ZADIG pensiamo noi a configurarti in modo centralizzato i sistemi AV integrati nel pacchetto Microsoft 365, compreso nell'offerta.

## Hai già un antivirus?

Grazie a ZADIG potrai farne a meno, risparmiando i costi del canone annuale di licenza di altre soluzioni AV eventualmente installate sui singoli client.



## Gestione domini



Grazie al controller di dominio di Active Directory, ZADIG è in grado, per quelle imprese che già dispongono di soluzioni AD, di estendere automaticamente i servizi inclusi nell'offerta (Firewall, VPN, Wi-Fi Enterprise Protection, Anti Ransomware, AD Blocker, Antivirus, Microsoft Office 365 business) a tutti i nuovi utenti aggiunti al dominio

## Check-up semestrale



Non ti lasciamo mai solo!

Il canone annuo di ZADIG prevede due check-up gratuiti presso la sede del cliente per verificare, tra l'altro, la corretta configurazione della sincronizzazione tra i client ed i servizi offerti per qualunque dispositivo attivato.



# About us

**BITCORP** opera con tecnologia esclusivamente made in Italy nel mercato del cyber intelligence, cyber security e smart living, realizzando soluzioni su misura per le esigenze di clienti istituzionali e corporate.

Un Intelligence Creative Lab in grado di interpretare le singole esigenze e fornire le soluzioni più efficaci sia di natura offensiva che difensiva, principalmente nel settore IT e Telco, ma non solo.

# Team



**Christian Persurich**  
Co-founder



**Gianluca Tirozzi**  
Co-founder



**Greta Scarpa**  
Chief Executive Officer



**Andrea Brancaleoni**  
Chief Commercial Officer



**Gabriele Pegoraro**  
Chief Innovation Officer



**Luca Piccirillo**  
Software & Network Security Engineer



**Marco Ferrarini**  
Big Data Analyst



**Luis Ibanez**  
Software & Network Security Engineer



**Paola Trovisi**  
Responsabile Amministrativa



**Gabriele Piazzolla**  
Linux/UNIX System Engineer



**Nancy Laurenda**  
Software & TELCO Engineer



**Aurelio Loris Canino**  
Software & TELCO Engineer

**Nata dall'unione di professionalità del mondo dell'intelligence istituzionale e dell'ethical hacking, BITCORP è l'esempio di efficace sinergia tra la componente di Human Intelligence (HUMINT) e quella di Technical Intelligence (TECHINT).**

**Il core business si sviluppa offrendo soluzioni innovative ad alto contenuto tecnologico per il mercato della Lawful Interception e della Sicurezza Informatica.**



# bitCorp™

Sede legale  
via Monte Bianco 2/A, 20149 - Milano

Sede di Milano  
Galleria del Corso 4, 20121 - Milano

Sede di Roma  
via Ludovisi 16, 00187 - Roma

Sede di Madrid  
Moreno Nieto 7, Piso Bajo, letra B, 28005 - Madrid

[www.bitcorp.it](http://www.bitcorp.it)