

The background features four large, glowing, metallic spheres of varying sizes and positions. They have a reflective, brushed metal texture and are set against a solid black background. The spheres are arranged in a roughly circular pattern, with one in the top left, one in the top right, one in the bottom center, and one partially visible on the right edge.

•• CYBEROO

Company profile

Chi è CYBEROO

Cyberoo è un vendor **italiano, specializzato in cyber security**, con headquarter a Reggio Emilia e sedi operative in Italia e all'estero. Prima società di cyber security **quotata a Piazza Affari** (Mercato Euronext Growth Milan - ex AIM Italia di Borsa Italiana) dal 2019.

Vision & Mission

Cyberoo vuole essere “il faro made in Italy che illumina le zone oscure e poco chiare del cyber spazio”, **una vera e propria guida che accompagni le aziende, le persone e gli enti nel percorso di conoscenza, formazione e difesa** oramai imprescindibili per vivere al meglio e in sicurezza le proprie vite nell’ambito del digitale. Un faro che sia anche **polo di ricerca e sviluppo per le più avanzate tecnologie di Detection & Response**.

Proteggere, garantire, creare, gestire. Sono le 4 torri di vedetta di Cyberoo (rappresentate anche nel logo), **indispensabili alla salvaguardia cyber del Business delle aziende.** Le 4 torri si pongono, anche attraverso l’indispensabile **semplificazione della complessità**, attorno all’attività delle aziende e si collocano come guardiani a tutela delle informazioni e dei dati, una priorità nello scenario odierno.

Le soluzioni Cyberoo assolvono a questo scopo mettendo insieme tutte le misure **per proteggere i dati da eventi imprevisti**, per tutelarne la disponibilità e l’integrità e la riservatezza informatica, garantendo anche un veloce recupero e ripristino in caso di necessità.

Creando **nuove soluzioni e algoritmi di intelligenza artificiale**, Cyberoo è in grado di monitorare, gestire e proteggere le informazioni dell’ecosistema IT dalle minacce informatiche e dal cyber crime, garantendo la sicurezza e le performance dei sistemi.

Storia, evoluzione e crescita

Cyberoo nasce nel **2008** come AT Store, specializzata nella **vendita di device**. Nell'agosto dello stesso anno **Sedoc Digital Group**, storica azienda informatica emiliana nata nel 1973, **acquisisce il 51% di AT Store**, ultimandone l'acquisizione nel 2010.

Nel dicembre 2011, AT Store avvia l'attività di Device Management. **Nel 2015 diventa un Managed Service Provider (MSP)** e nel 2016 apre il primo Hub in Ucraina per ampliare il focus sui Managed Security Services.

Nel 2017, l'azienda si trasforma in un Managed Security Service Provider (MSSP), specializzandosi nella fornitura di servizi di sicurezza informatica.

Nel 2019, AT Store cambia nome in Cyberoo e introduce tre nuove soluzioni: **Cypeer, Cyber Security Intelligence (CSI), e la Titaan Suite**.

Il 7 ottobre 2019 Cyberoo viene quotata su Euronext Growth Milan, diventando la prima azienda di cyber security quotata a Piazza Affari. A dicembre 2019 stringe un **accordo con l'Università di Ternopil "Ivan Puluj National Technical University" in Ucraina** per la ricerca, lo sviluppo e la selezione dei migliori talenti in ambito cyber security.

Nel 2021, Cyberoo inizia una collaborazione con **l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Cremona** per sensibilizzare i giovani in ambito cyber security e contribuire alla formazione di risorse altamente specializzate in ambito IT.

In data 27 luglio 2021, **Cyberoo acquisisce il 51% di Cyber Division S.r.l.**, azienda novarese focalizzata nelle attività di Vulnerability Assessment, Penetration Test, Ethical Hacking e Incident Response.

Il 25 ottobre 2021, **Cyberoo è nominata "Representative Vendor" nella "2021 Gartner Market Guide For MDR Services"**, prestigiosa ricerca internazionale sui servizi gestiti di sicurezza informatica. È la prima e unica azienda italiana a ricevere tale riconoscimento.

Per Gartner, Cyberoo e le sue soluzioni MDR, rispecchiano tutti i requisiti tecnici necessari per erogare questo servizio, al pari di poche altre aziende internazionali.

Nell'estate 2022, Cyberoo lancia il nuovo MDR dotato di funzioni potenziate di Automatic Remediation, un significativo investimento di circa 1,5 milioni di euro. Il nuovo MDR include le configurazioni Cypeer Pure e Cypeer Sonic, che fanno ampio uso di intelligenza artificiale e machine learning, un importante progresso nelle attività di Response e Automatic Remediation.

L'integrazione uomo-macchina, già presente in ambito detection con il lavoro congiunto di analisti dell'I-SOC e intelligenza artificiale, si estende ai servizi di response, consentendo una gestione rapida ed efficace degli eventi che richiedono interventi immediati. **La piattaforma CSI introduce "Supply Scanner"**, una funzione capace di monitorare in modalità passiva l'esposizione ad internet di servizi e applicativi per identificare vulnerabilità e criticità infrastrutturali a vantaggio degli operatori attivi nella supply chain.

A luglio 2022 Cyberoo sbarca in Germania grazie ad ICOS. L'attività estera, supportata dalle strategie Gartner, viene avviata tramite la distribuzione locale e considera potenziali operazioni di M&A.

A settembre 2022 **Gartner riconosce Cyberoo come uno dei 50 principali player internazionali nel settore dei servizi MDR**, che ha registrato una crescita del 48,9% dal 2020 al 2021 e si prevede che continuerà a crescere nei prossimi cinque anni.

Il 17 gennaio 2023 Cyberoo dà vita a Cyberoo Docetz S.r.l. per accelerare la crescita aziendale e dare sempre maggior risposta alle attività di cyber security e consulenza.

A febbraio, Cyberoo ottiene da Gartner il secondo riconoscimento come "Representative Vendor" nella "Market Guide For MDR Services 2023", confermandosi

tra le grandi aziende internazionali della cybersecurity avanzata e come unica azienda italiana tra le prime 12 in Europa e le prime 50 nel mondo.

Il 23 maggio 2023, Cyberoo inaugura una sede in Polonia che ospita un nuovo I-SOC, volto a rafforzare le attività di secondo livello messe in atto da cyber specialists a supporto del Gruppo H24. Questo nuovo modello migliora il servizio offerto alla crescente clientela che si affida ai servizi MDR di Cyberoo.

Il 29 giugno 2023, **Cyberoo si unisce al CERT di Trusted Introducer**, ottenendo l'accreditamento grazie all'operatività h24 del proprio SOC e all'esperienza nella sicurezza infrastrutturale e gestione di incidenti.

Nel dicembre 2023 Cyberoo sigla i primi tre nuovi contratti di partnership in Polonia, i quali faranno da apripista nel replicare il modello di business e la Go to Market strategy collaudate con successo in Italia.

Insieme ai tre accordi, Cyberoo sigla anche un importante contratto con **il primo cliente polacco**.

Nel giugno 2024 Cyberoo prosegue il suo percorso di internazionalizzazione e da il via alle attività in Spagna e Portogallo.

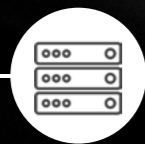
Nello stesso mese **l'azienda è nominata**, per il terzo anno dopo 2021 e 2023, nella prestigiosa ricerca di **Gartner "Market Guide for MDR Services"**.



2008

Start up

Inizia l'attività come distributore di devices con la denominazione di AT Srl.



2015

MSP

(Managed Server Provider)



2021

Acquisizione di Cyber Division S.r.l.

Il 27 luglio, Cyberoo acquisisce il 51% dell'azienda novarese Cyber Division S.r.l.

Nomina "Representative Vendor" da Gartner

Cyberoo è la prima ed unica azienda italiana nominata "Representative Vendor" nella "2021 Gartner Market Guide For MDR Services".



2022

Nuove soluzioni e internazionalizzazione

Nell'estate Cyberoo annuncia il nuovo MDR che include le configurazioni Cypeer Pure e Cypeer Sonic, che fanno ampio uso di IA e machine learning, un importante progresso nelle attività di Response e Automatic Remediation. A luglio 2022 Cyberoo riprende il percorso di internazionalizzazione e sbarca in Germania grazie ad ICOS.

Tra le 50 principali aziende mondiali specializzate in MDR

A settembre Cyberoo si riconferma, nella lista Gartner, tra i 50 principali player internazionali nel settore MDR.



2023

Cyberoo Docetz

Cyberoo dà vita a Cyberoo Docetz S.r.l. per accelerare la crescita aziendale e dare sempre maggiore risposta alle attività di cyber security e consulenza.

Nomina "Representative Vendor" da Gartner

Cyberoo ottiene da Gartner il secondo riconoscimento come "Representative Vendor" nella "Market Guide For MDR Services 2023".

Inaugurazione della nuova sede in Polonia

Questa nuova sede ospita un nuovo i-SOC, volto a rafforzare le attività di secondo livello messe in atto da cyber specialists a supporto del Gruppo H24.

Cyberoo si unisce al CERT di Trusted Introducer



2024

Avvio attività commerciali in Spagna e Portogallo

Cyberoo avvia nel Giugno 2024 le prime attività commerciali nella penisola iberica.

Nominata "Representative Vendor" da Gartner

Per il terzo anno Cyberoo rimane l'unica azienda italiana ad essere nominata "Representative Vendor" nella prestigiosa ricerca "Market Guide For MDR Services".

CYBEROO

in Borsa

CYB
EURONEXT
GROWTH

CYBEROO È LA PRIMA SOCIETÀ DI CYBER SECURITY QUOTATA A PIAZZA AFFARI.

L'ammissione all'Euronext Growth Milan (ex AIM Italia), con inizio delle negoziazioni il 7 ottobre 2019, è avvenuta a seguito dell'intero collocamento in Aumento di Capitale rivolto a investitori istituzionali, professionali e retail di complessive 2.500.000 azioni, a un prezzo di offerta pari a 2,86 euro per azione, per un controvalore totale di 7,15 milioni di euro. Il flottante della società a seguito della quotazione è stato pari a 26,32% del capitale sociale ammesso a negoziazione.

Alle azioni di nuova emissione sono stati abbinati warrant assegnati gratuitamente nel rapporto di 1 warrant per 1 azione ordinaria.

Sebbene la piccola capitalizzazione, l'operazione di IPO di Cyberoo è stata molto "chiacchierata", in quanto l'obiettivo di raccolta si aggirava intorno ai 7 milioni e quando è stato chiuso il book dell'IPO in data 27 settembre 2019, Cyberoo aveva ordini per un **controvalore di circa 40 milioni di euro, un risultato che supera di circa 6 volte l'obiettivo di raccolta prefissato. Si tratta della più grande oversubscription degli ultimi 10 anni.**



Volume di ordini record per
40 MILIONI DI EURO



Risultato che supera l'obiettivo di
raccolta prefissato di circa 6X



Raccolta finale di 7,15 milioni di euro



Performance aggregata 1° day (azione e
warrant): +64,3%



Primari investitori istituzionali in % sulla
raccolta: 84%



Valore di mercato del flottante al 1°
giorno di quotazione: 26,3%



Scambi nel 1° giorno di quotazione:
OLTRE 6 MILIONI DI EURO



Capitalizzazione di mercato al 1° giorno
di quotazione: 41,1 milioni di euro



Scambi medi giornalieri da IPO ad oggi:
oltre 0,2 milione euro / gg



Ultimo target price da Consensus Equity
Research: 4,62 euro / azione

Financial highlights

| ANNUALE | | | | |
|---------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------|
| Anno | Valore della produzione | Ricavi Cyber Security | EBITDA | EBITDA MARGIN |
| 2020 | 7,64 mln € (+13% vs 2019) | 1,63 mln € (+29% vs 2019) | 1,88 mln € (-23,26% vs 2019) | 24% |
| 2021 | 10,48 mln € (+37% vs 2020) | 4,30 mln € (+164% vs 2020) | 2,46 mln € (+30,3% vs 2020) | 23% |
| 2022 | 17,56 mln € (+68% vs 202) | 11,01 mln € (+155,6% vs 2021) | 6,74 mln € (+174% vs 2021) | 38% |
| 2023 | 22,2 mln € (+25% vs 2022) | 15,5 mln € (+40,6% vs 2022) | 9,3 mln € (+37,8% vs 2022) | 42% |

People

CDA & MANAGEMENT

FABIO LEONARDI

CEO

Amministratore delegato di Cyberoo fin dalla sua nascita, alla data del Documento di Ammissione è anche Presidente di Sedoc Digital Group S.r.l. Nel 2011 è tra i principali artefici dell'operazione di MBO che ha permesso di acquisire il Gruppo dalla curatela MBFG. Successivamente mette in atto, insieme agli altri soci e manager del Gruppo, una serie di 119 importanti e virtuose operazioni straordinarie che hanno permesso di sviluppare le attività core business del Gruppo. La sua attività imprenditoriale inizia nel 2011 quando entra nel capitale di Sedoc Digital Group S.r.l. e nel consiglio di amministrazione della stessa, per poi partecipare attivamente al disegno strategico e alle relative acquisizioni e contribuendo in modo determinante alla evoluzione del gruppo assumendo progressivamente l'incarico di Direttore Commerciale, Direttore Generale e Amministratore Delegato. Precedentemente era stato Responsabile per la Filiale di Reggio Emilia di Decision System International, Multinazionale del Gruppo Olivetti. Nato a Modena il 7 novembre 1962, è diplomato in Elettronica.



MASSIMO BONIFATI

PRESIDENT

Presidente del CdA di Cyberoo dal 2019, inizia a lavorare con SEDOC Digital Group S.r.l. già nel 2005 e alla data del Documento di Ammissione è Amministratore Delegato e CFO del relativo gruppo. Artefice dell'operazione di MBO insieme agli altri manager del Gruppo, ha coordinato e seguito dal punto di vista tecnico amministrativo tutte le operazioni straordinarie effettuate dal Gruppo successivamente. Precedentemente, dopo aver svolto l'attività di responsabile amministrativo in aziende del settore ceramico, è stato per 10 anni Project Manager area sistemi informativi Amm.ne Finanza & Controllo sino a diventare amministratore unico della società di consulenza Four Consulting S.r.l.. In tale veste ha fornito significative attività di consulenza per importanti aziende che operano in Italia e all'estero maturando in tali contesti un'ottima conoscenza dei processi aziendali. Nato a Brescia il 30 gennaio 1967, è laureato in Economia e Commercio all'Università di Verona e ha completato la sua formazione manageriale presso la SDA Bocconi di Milano.



DAVIDE CIGNATTA

CDA MEMBER & CHIEF COMMERCIAL OFFICER

Channel Development Director di Cyberoo, alla data del Documento di Ammissione è anche socio e amministratore di Sedoc Digital Group S.r.l., nonché Brand Ambassador del relativo gruppo. Ha inizio la sua attività imprenditoriale nel 2001 quando entra nel capitale di Oversystem Computer Service, dove ricopre la carica di Amministratore e Direttore Vendite. Nel 2005 con l'acquisizione di Oversystem da parte di Sedoc Digital Group S.r.l. e con la successiva integrazione con Gamma Servizi assume via via incarichi sempre più importanti sino a divenire Direttore Commerciale di Sedoc Digital Group S.r.l.

Nato a Castel San Giovanni (PC) l'11 maggio 1980, dando seguito al suo percorso di formazione nel settore informatico, costruisce il suo background in area servizi dove acquisisce competenze specifiche progettando e implementando infrastrutture di rete.



VERONICA LEONARDI

CDA MEMBER, CHIEF MARKETING OFFICER E INVESTOR RELATOR

Chief Marketing Officer (CMO) e Investor relator di Cyberoo dal dicembre 2018, in precedenza ha ricoperto prima il ruolo di Web Marketing Consultant in LYB e poi, nel 2016, entra nel Marketing di Henkel div. Beauty Care arrivando ad occuparsi nel 2018 dei Piani di Lancio dei principali nuovi prodotti della divisione. Prima aveva svolto importanti project work sul tema del brand management e del trade marketing con aziende come L'Oreal, Pirelli e Magneti Marelli. Nata a Correggio il 23 luglio 1989, si è laureata in Ingegneria Gestionale al Politecnico di Milano e ha completato la sua formazione con un master in Marketing e Comunicazione presso SDA Bocconi.



RICCARDO PIETRO LEONARDI

CDA MEMBER

Head of Service Design & Transition dal 2020 al 2022 e ora CDA Member di Cyberoo, in precedenza è stato responsabile vendite con crescenti responsabilità in ambito Partnership, Business Development e Service Improvement. Prima dell'ingresso in Cyberoo, dal 2016 al 2019 ha svolto il ruolo di Project Manager in ambito IT per progetti nazionali ed internazionali per Deloitte Consulting Srl, maturando una profonda conoscenza dei processi aziendali.

Nato a Correggio l'8 novembre 1991, si è laureato in Economia e Marketing Internazionale all'Università di Modena e Reggio Emilia e ha completato la sua formazione manageriale presso l'Università Bocconi con un corso di Laurea Magistrale in International Management, conseguendo nel frattempo numerose esperienze internazionali a Singapore, Bruxelles, Tokyo e Londra.



MATTEO GHIOTTO

AI DEVELOPER DIRECTOR

Ad oggi ricopre il ruolo di AI Developer Director presso Cyberoo, in quanto possiede un elevato livello di expertise su Intelligenza Artificiale, Machine Learning e Reti neurali. Precedentemente ha maturato importanti esperienze lavorative come Developer, anche in aziende internazionali, tra cui Honda Motor. Nato a Ivrea il 2 luglio 1985, ha conseguito la laurea in Economia a pieni voti presso l'Università degli Studi di Torino.



ROBERTO VECA

CYBER SECURITY MANAGER

Cyber security Manager presso Cyberoo, gestisce il Team R&D, Blu e Red Team e l'I-SOC H24. Vanta una vasta esperienza specialistica nell'ambito di attività di Offensive Security, ed è ideatore e sviluppatore di Soluzioni per la Cyber security e responsabile per la compliance e risk management. In precedenza ha maturato esperienze come Cyber Security Specialist in grandi aziende tra le quali Reply e FinCantieri.

Nato a Catania il 16 gennaio 1990, è laureato con lode all'università degli studi di Milano in «security of networks and information systems» e vanta pubblicazioni universitarie nel mondo della sicurezza.



RENZO BARTOLI

INDEPENDENT CDA MEMBER

Renzo Bartoli è nato a Reggio Emilia (RE), il 22 ottobre 1952. Diplomato Ragioniere nel 1972, nel 1990 viene nominato Revisore Ufficiale dei Conti e successivamente iscritto al Registro dei Revisori Legali tenuto dal MEF.

Dal 2003 è iscritto all'Ordine dei 118 Consulenti del Lavoro di Reggio Emilia. Nel corso degli anni ha partecipato a innumerevoli corsi di formazione in materia fiscale e non solo e a diversi master in materia di principi contabili sia nazionali sia internazionali (IAS/IFRS) e recentemente a corsi sui nuovi principi contabili. Negli anni 1970-1974 viene impiegato in un'azienda commerciale, dal 1974 al 1976 in un'azienda industriale e dal 1976 al 1979 ha lavorato come funzionario presso un istituto bancario. Dal 1980 al 1983 è stato membro del Consiglio di Amministrazione di un'impresa commerciale licenziataria di un famoso marchio di una multinazionale tedesca.

Dal 1983 esercita la libera professione in uno Studio Associato che si occupa di consulenza fiscale, legale e del lavoro (Bartoli & Arveda Associazione Professionale) a Reggio Emilia. Ha ricoperto e ricopre ruoli di amministrazione e controllo in diverse aziende sia nazionali che facenti parte di gruppi internazionali.



ALESSANDRO VIOTTO

INDEPENDENT CDA MEMBER

Alessandro Viotto è nato a Udine il 19 settembre 1981. È iscritto all'albo degli avvocati di Roma dal marzo 2013. Fondatore dello Studio Legale Viotto con sede a Udine e a Roma. Ha assistito aziende e fondi d'investimento (SGR) nell'ordinaria attività di consulenza giuridica. Nel settore del diritto commerciale si è occupato di operazioni straordinarie, M&A (in particolare leverage buy out), di procedure di ristrutturazione, di concordato, concorsuali, della organizzazione di modelli aziendali, modelli per la L. 231 e della redazione di patti parasociali. Fino a settembre 2018 ha ricoperto la carica di amministratore indipendente in diversi Consigli di Amministrazione. Ha seguito in prima persona molte gare d'appalto alcune anche per la realizzazione di infrastrutture complesse (porti e aeroporti) e ha svolto il ruolo di advisor in progetti di finanza ex art. 183 del codice degli appalti. Nel biennio 2015-2016, per conto della piattaforma SIREI, ha svolto attività di consulenza per la realizzazione di due operazioni di urbanizzazione infrastrutturale relazionandosi direttamente con i governi di Camerun e Marocco. Autore di scritti di economia per l'istituto Bruno Leoni di Milano.



I nostri clienti

Dal 2019 ad oggi ci hanno dato e continuano a darci fiducia aziende di assoluta rilevanza in settori diversi: **energia, moda, automotive, food, tech, trasporti e logistica, termosanitari, multiutility, GDO, manufacturing, healthcare, ICT, ceramico, legale, editoria ed engineering.**

Clienti che in molti casi hanno scelto proprio il 2020 e il 2021, anni così complessi, per investire con Cyberoo nella sicurezza dei propri dati e che continuano anno dopo anno a scegliere le soluzioni innovative ed evolute di Cyberoo. Aziende delle quali non possiamo citare i nomi, nel rispetto della riservatezza del cliente che è parte integrante del processo di cyber security.

Partner & CYBEROO Black Club

Cyberoo vende i suoi servizi sul mercato in via indiretta, costruendo e consolidando **un importante network di partner a valore aggiunto in Italia e all'estero, che permette di presidiare in modo capillare tutto il territorio italiano e internazionale.**

Tale modello di business adottato è utilizzato e consolidato nel mondo dei vendor tecnologici: si tratta di **un vero e proprio rapporto win-win** che permette ai partner, grazie a Cyberoo, di riuscire a fornire dei servizi evoluti di cyber security che diversamente farebbero fatica a proporre ai clienti e d'altro lato consente a Cyberoo di raggiungere velocemente il cliente finale tramite un rapporto già consolidato tra il partner e l'end-user. Questo permette a Cyberoo di avere un Go-to-market più veloce e capillarizzato.

Cyberoo ha inoltre avviato collaborazioni con CRIT e Confindustria e il 24 settembre del 2020 ha annunciato al mercato il lancio del **"Cyberoo Black Club"**, un programma di Partnership di cui ad oggi fanno parte alcuni dei più

rilevanti brand del settore IT. Il Partner Program è destinato ad affiancare i Partner dell'area EMEA nell'offerta ai clienti di Soluzioni Evolute di Cyber Security. Cyberoo Black Club costruisce così le fondamenta della relazione con i Partner in Italia e all'estero, a maggior ragione in questo periodo segnato dalla pandemia Covid-19. **L'attività di Cyberoo è volta alla parte di Detection & Response**, mentre i partner che hanno già in mano di solito l'infrastruttura IT del cliente riescono ad attuare le cosiddette attività operative di Remediation che Cyberoo individua.

Ad oggi, grazie alla raccolta di capitali dell'IPO, il cui l'obiettivo principale era la crescita organica dell'azienda e del Go to Market, Cyberoo può contare **su un contratto di distribuzione nazionale e oltre 85 contratti di partnership a valore aggiunto** che permettono di coprire l'intero territorio italiano.

CYBEROO nominata «Representative Vendor» nella «Gartner Market Guide for MDR Services»

La “Market Guide for Managed Detection & Response (MDR) Services 2024” di Gartner Inc., la più importante e autorevole ricerca internazionale sui servizi gestiti di sicurezza informatica, ha riconosciuto Cyberoo come parte del ristretto novero dei “representative vendor” delle nuove frontiere della cybersecurity.

Prima e unica azienda italiana a ottenere l’ambito riconoscimento nel 2021, 2023, e 2024.

Per Gartner, Cyberoo e le sue soluzioni MDR (l’innovativa CyberSecuritySuite, con i servizi CypeereCSI) rispecchiano quindi perfettamente tutti i requisiti tecnici necessari per erogare questo tipo di servizio, al pari di poche altre aziende vendor internazionali, per lo più statunitensi.

La “Market Guide for Managed Detection & Response Services 2024” di Gartner Inc. è disponibile sul sito dell’azienda:



Nota: “Gartner Market Guide for Managed Detection and Response Services”, pubblicata 24 Giugno 2024 dagli analisti: Pete Shoard, Andrew Davies, Mitchell Schneider, Angel Berrios, Craig Lawson.

Gartner.


GARTNER is a registered trademark and service mark of Gartner, Inc. and/or its affiliates in the U.S. and internationally and is used herein with permission. All rights reserved.

Cosa offre CYBEROO

Cyberoo è l'unico player del settore sul mercato italiano a garantire un servizio MDR (Managed Detection & Response) a 360° con personale in servizio 24 ore su 24 e 7 giorni su 7.

L'offerta proposta colma un gap importante nel mercato italiano in quanto consente alle midsize enterprise di dotarsi di strumenti sofisticati di sicurezza informatica, senza dover sostenere il costo fisso dello sviluppo di una business unit interna dedicata a questa attività.

Un I-SOC attivo 24/7 su quattro livelli



L'I-SOC (Intelligence-Security Operation Center) è il cuore dell'operatività di Cyberoo, il luogo dove **persone e tecnologia** si integrano per proteggere ogni realtà 24/7.

Tutti i nostri prodotti e servizi di Cyber Security sono gestiti dall'I-SOC, che opera su quattro livelli.

- **Livello 0:** Automazione
La tecnologia basata su IA riceve e gestisce una grande mole di segnalazioni generate dai sistemi di sicurezza. Ha il compito di distinguere gli allarmi reali dai falsi positivi, aumentando così in maniera esponenziale l'efficacia degli altri livelli.
- **Livello 1:** Cyber Security Analyst
Specialisti in ambito analisi attivi H24.
- **Livello 2:** Cyber Security Specialist
Sono specialisti verticali delle singole soluzioni e supportano gli analisti nel caso in cui abbiano bisogno di investigazioni specialistiche sui prodotti.
- **Livello 3:** Expert Cyber Security Specialist
Il personale è estremamente specializzato e verticale in attività di investigazione e Incident Response.

I-SOC dislocati in Europa e una server farm d'eccellenza

DATACENTER STACK INFRASTRUCTURE

Milano

35+ Cyber Security Specialist 3° L-IR & PM, SAM & Dev

Reggio Emilia & Piacenza

50+ Cyber Security Specialist 1° L & Dev

Ternopil

DATACENTER EQUINIX WA2 IBX

15+ Cyber Security Specialist 2° L

Varsavia

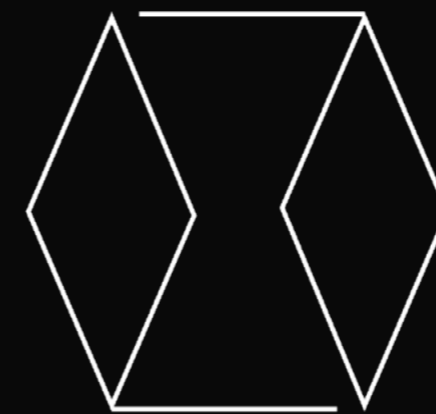
30+ SOC Technical Support
Società del gruppo controllata da Cyberoo Global e a sostegno delle attività di Cyberoo

Tirana



Prodotti e servizi

CYBER SECURITY



CYBER SECURITY SUITE

Cyber Security Suite è un Servizio di **Managed Detection & Response**, ovvero un servizio di cyber security evoluto, **combinazione di tecnologia e competenze**, per fornire sia il rilevamento avanzato delle minacce, in particolare quelle latenti, un'analisi approfondita delle stesse, sia le attività di mitigazione più rapida degli incidenti e risposta collaborativa alle violazioni 24/7.

Il servizio di MDR che Cyberoo propone si basa su più tecnologie e un I-SOC (Intelligence - Security Operation Center) proprietari attivi H24 che si concretizzano in due servizi offerti:

- **Cyber Security Intelligence (CSI)** è un servizio di Threat Intelligence che notifica minacce provenienti dall'esterno, come la creazione di domini clone per effettuare truffe o data breach.
- **Cypeer** è un servizio basato su una Next Gen Intelligent Detection Platform che si propone di monitorare tutte le informazioni presenti nell'ecosistema IT dell'azienda e proteggerlo da eventuali attacchi informatici avanzati. Cypeer si propone in diverse modalità: Cypeer Dek, Cypeer Sonic, Cypeer Keera e Cypeer Keera +.

CYPEER – Next Gen Intelligent Detection Platform



Cypeer è un servizio basato su una **piattaforma di detection intelligente**, pensato per avere un quadro completo della postura di sicurezza IT dell'azienda da un punto di vista interno, allo scopo di prevenire minacce e attacchi al sistema.

Il servizio permette di **aggregare e correlare** tutti gli eventi generati dagli apparati di sicurezza già esistenti nell'ecosistema IT, consentendo di avere una visione specifica per ciascuna macchina o soluzione appartenente all'infrastruttura.

Eventuali minacce rilevate sono poi prese in esame dall'**I-SOC attivo in H24** e segnalate insieme alla remediation proposta per risolvere il problema stesso, grazie a:

- **INTEGRAZIONE CON SOLUZIONI DI SICUREZZA E INFRASTRUTTURA IT**
Cypeer può andare ad integrare qualunque servizio di sicurezza, a patto che questo possa condividere le proprie informazioni attraverso log di sistema e simili.
- **CORRELAZIONE DEGLI EVENTI**
Per tutte le fonti di dati agganciate a Cypeer, questo effettua attività di identificazione, correlazione e alerting di anomalie o attacchi cyber che vanno oltre alle capacità native dei singoli servizi.

- **DASHBOARD MULTI-TENANT PER UN ACCESSO COMPLETO AI DATI**

Cypeer dispone di dashboard multitenant per un accesso completo ai casi in gestione da parte dell'I-SOC, allo scopo di avere una visione istantanea e pregressa della postura di sicurezza dell'ecosistema IT.

- **AUTOMATIC REMEDIATION**

Cypeer può attivare remediation automatiche a fronte di allarmi specifici o di condizioni predefinite. È proprio nella remediation che si distinguono Cypeer Sonic, Cypeer Keera e Keera +.

I 4 COMPONENTI DI CYPEER:

Cypeer Dek permette ai clienti con limitazioni di budget di ottenere uno strumento di detection e analisi grazie all'I-SOC, implementando la remediation tramite catena del soccorso in linea con gli schemi MITRE ATT&CK.

Cypeer Sonic, si distingue da Cypeer Dek, poiché implementa automatismi di risposta tramite playbook. Così, l'Automatic Remediation avviene senza limiti su tutte le tecnologie utilizzano sistemi automatici.

Cypeer Keera e Keera + aggiunge alle funzionalità di Sonic anche la possibilità di avere un servizio di remediation Night & Weekend, per rispondere alle minacce supportando una catena del soccorso rispettivamente 8x5 nella prima e remediation H24 nella seconda.

CSI – CYBER Threat Intelligence Solution

CSI



Cyber Security Intelligence (CSI) è il servizio di **Threat Intelligence** che, attraverso la raccolta e l'analisi di informazioni presenti nel deep e dark web, permette di avere una visione completa delle minacce esterne che riguardano la presenza sul web di una azienda.

A svolgere il servizio è il nostro **I-SOC**, che si occupa di:

- verificare gli allarmi e abbattere i falsi positivi, grazie anche all'ausilio di processi automatizzati;
- definire i workaround per identificare un percorso di risoluzione delle problematiche rilevate;
- svolgere attività di OSINT quali Data Breach & Data Leakage Identification, Vip Monitoring Ultra, Brand Monitoring, Sypply Scanner, Shadow IT e Continuous Scanning.

CSI permette di accrescere la propria consapevolezza dei rischi e delle minacce dirette e indirette che possono impattare ogni realtà. L'I-SOC attivo H24 notifica infatti in **near real-time** le minacce individuate e le azioni necessarie volte a mitigare o evitare l'impatto. Grazie a ciò, è possibile prendere provvedimenti sulle proprie soluzioni in modo proattivo, contrastando il verificarsi di incidenti di sicurezza.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Questo servizio vanta la capacità di andare oltre a quelle che possono essere le minacce prettamente tecnologiche, ponendo l'attenzione anche e in particolar modo alle **minacce di natura fraudolenta**. Le informazioni raccolte ed elaborate da CSI sono secretate e disponibili solo agli utenti/sistemi autorizzati alla loro gestione: ogni accesso alle informazioni è dovutamente registrato e i log sono mantenuti secondo gli standard di sicurezza in materia e la normativa vigente.



In data 23 giugno 2021, Cyberoo annuncia la sottoscrizione di un **accordo vincolante finalizzato all’acquisto del 51% di Cyber Division S.r.l.**, azienda novarese a elevata focalizzazione nelle attività di **Vulnerability Assessment, Penetration Test ed Ethical Hacking** oltre a quelle di **Incident Response**. In data 27 luglio 2021 viene finalizzato l’accordo e firmato il closing dell’operazione.

Il 17 gennaio 2023 **Cyberoo comunica di aver rilevato il restante 49% di Cyber Division S.r.l.** e contestualmente all’acquisizione la società è stata ridenominata **“Cyberoo Docetz S.r.l.”**

La decisione di effettuare questa operazione risiede nel desiderio di Cyberoo, di velocizzare la crescita strutturale per dare sempre maggior risposta alle attività in ambito di cyber security e consulenza aziendale.

Cyberoo Docetz S.r.l. è strutturata in **differenti business unit** delle quali la prima è specializzata nelle attività di **“Incident Response”** e di consulenza volte alla definizione di incident response plan, in grado di dare risposta anche a diversi incident contemporanei. A questa sono affiancate le attività di una seconda business unit, quella di **“Cyber Security e Risk Assessment”**, che fornirà supporto alla rete di rivenditori del gruppo e alle aziende già dotate di un MDR Cyberoo, al fine di ottimizzarne l’impiego e ridurre ulteriormente il rischio residuo “di attacco”, migliorando costantemente la postura di sicurezza aziendale. Cyberoo Docetz comprende anche una terza business unit, dedicata alla **“Compliance”**, specializzata nella consulenza per tutto quanto attiene le necessità delle aziende di dotarsi di sistemi di protezione certificati secondo lo standard ISO 27001, esigenza sempre più richiesta dal mercato e dalla quale potranno essere colte nuove importanti opportunità di crescita, grazie alle competenze interne sviluppate da Cyberoo in questo specifico campo.

Prodotti e servizi

IT MONITORING



TITAAN
S U I T E

È un **SaaS** definito come un “**system behaviour analyser**”, una piattaforma che supera il paradigma dei classici sistemi di monitoraggio basato sulle soglie statiche. Titaan è infatti in grado di identificare e prevenire le inefficienze sui sistemi, basandosi dunque non su soglie impostate dall’utente, ma sullo studio del comportamento della macchina stessa. Questo avviene attraverso complessi algoritmi di **Intelligenza Artificiale**, che imparano a identificare puntualmente comportamenti anomali, segnalando solamente reali problematiche e non i cosiddetti “falsi positivi”.

Con una **dashboard user-friendly**, Titaan è in grado di **prevenire le inefficienze sui sistemi e ridurre i costi**. Oltre a identificare il problema, Titaan è in grado di farne un’analisi causale, andando ad individuare chi e come sta causando un malfunzionamento. È sempre tramite gli algoritmi di IA che Titaan consente di fare un’analisi predittiva fino a 8 settimane sul dimensionamento delle macchine ed eventuali anomalie.



Titaan Neemesi è il modulo della Titaan Suite che ha lo **scopo di mantenere la compliance all'interno dell'infrastruttura IT.**

Nello specifico si compone delle seguenti application: Admin Log, Log Extra AD, Best Practice Analyzer e Active Directory Report e degli add-on File Integrity, Whistleblowing e NIS2.

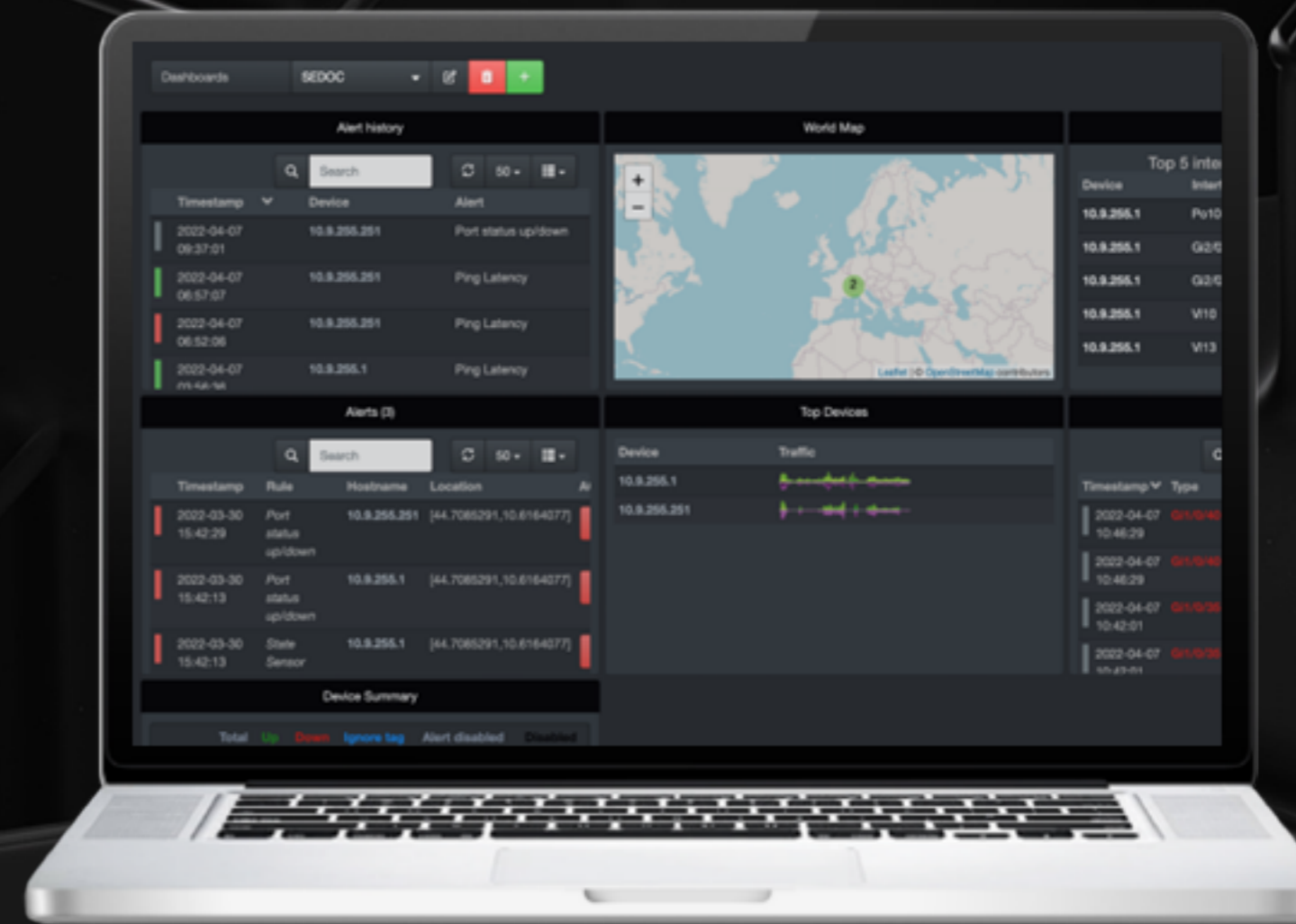
Alcune delle features principali sono:

- garantire la compliance al GDPR e l'inalterabilità del dato e dei log raccolti grazie alla tecnologia Blockchain;
- identificare eventi che si verificano su Active Directory;
- identificare e fornire le Best practice per il GDPR, procedure di certificazione e compliance;
- evitare cali di prestazioni, scarsa affidabilità, conflitti e problemi di sicurezza;
- identificare problemi specifici su alcuni dei più importanti componenti aziendali, politiche di login, permessi, ruoli, sistemi operativi, unità organizzative;
- rilevare le minacce e identificare le vulnerabilità;
- garantire che la configurazione dei sistemi aderisca agli standard di sicurezza.





Titaan Croono è il modulo della Titaan Suite che rappresenta **l'inventario degli asset di rete dell'infrastruttura aziendale.** È in grado di disegnare automaticamente la topologia della rete e monitorarne l'hardware. Offre una reportistica onnicomprensiva di tutti gli asset di rete e delle relative informazioni.





Titaan Hyperion è il terzo modulo della Titaan Suite ed è la **soluzione di Observability per infrastrutture On-Premise, Hybrid e Cloud.**

È il concentratore di ogni informazione inerente a log e metriche di sistema.

Hyperion infatti integra e correla dati da oltre 200 fonti, garantendo una gestione immediata degli incidenti.

Pertanto, consente di effettuare **analisi e correlazioni automatiche** e di aumentare così la velocità di risoluzione delle problematiche.

Hyperion accelera l'innovazione grazie a dashboard evolute e semplici da interpretare.



Above the rest

CYBEROO NON È SOLO
CYBERSECURITY E TENOLOGIA
CYBEROO È MOLTO ALTRO.

Abbiamo dato vita alla nuova campagna
ABOVE THE REST.

Attraverso un nuovo spot e una serie di 10 podcast,
con la voce di Federico Buffa, **Cyberoo si racconta in
una veste nuova**, fatta di grandi storie e nuove idee.

Visita la campagna



Ascolta il podcast



Contatti

CYBEROO S.P.A.

HQ

Reggio Emilia

Via Brigata Reggio, 37 - 42124

Tel. 0522.388111

Investor Relator

- **Veronica Leonardi**
veronica.leonardi@cyberoo.com | +39 0522.388111

Media

- **Federico Ziller** | ziller@reputationvalue.it
+39 335 7555508
- **Fabio Pandolfini** | pandolfini@reputationvalue.it
+39 339 7214602



cyberoo.com