

# IL GRUPPO IT CYBERSECURITY



Il **Gruppo IT di Confindustria Veneto Est** rappresenta attualmente un insieme di 221 aziende all'avanguardia nell'adozione di tecnologie emergenti come l'intelligenza artificiale, la blockchain, il cloud computing e l'Internet of Things (IoT). Questi strumenti rivestono un ruolo fondamentale nel migliorare l'efficienza operativa delle imprese e nel consentire loro di sviluppare soluzioni sempre più avanzate. Tuttavia, l'adozione di queste tecnologie introduce nuove sfide, tra cui la sicurezza informatica, la protezione della privacy dei dati e le implicazioni etiche legate al loro utilizzo.

Confindustria Veneto Est è fortemente impegnata nel colmare questo divario attraverso iniziative mirate alla formazione e all'innovazione tecnologica, con l'obiettivo di aumentare la resilienza delle imprese locali rispetto alle minacce informatiche sempre più sofisticate. Il gap tecnologico rappresenta una delle sfide più significative del futuro, e Confindustria Veneto Est, con un approccio collaborativo e orientato al lungo termine, si propone di rafforzare la capacità delle aziende venete di affrontare efficacemente i rischi digitali.

Per affrontare in modo proattivo queste sfide e favorire l'aggiornamento continuo delle competenze, il Gruppo IT ha istituito specifici gruppi di lavoro dedicati ai principali temi di interesse. Questi gruppi, formati da imprenditori associati e coordinati dalla struttura centrale, fungono da piattaforma per lo scambio di idee e lo sviluppo di strategie innovative.

Tra i vari gruppi, il **Gruppo di Lavoro Cybersecurity** riveste un ruolo cruciale nel promuovere la competitività e la sicurezza delle aziende del territorio, in particolare di fronte all'aumento delle minacce informatiche. Sebbene l'86% delle PMI venete abbia già adottato soluzioni di sicurezza informatica, il 14% di queste ha subito violazioni negli ultimi quattro anni. Questo dato evidenzia l'urgenza di implementare soluzioni più avanzate e di sviluppare competenze specialistiche in un campo in rapida evoluzione. Come sottolineato da Gian Nello Piccoli, Presidente del Gruppo IT di Confindustria Veneto Est, "la cybersecurity è diventata una necessità strategica e non più una semplice opzione", specialmente per le piccole e medie imprese che spesso faticano a mantenere internamente le competenze necessarie.

Il Gruppo di Lavoro Cybersecurity organizza periodicamente incontri di aggiornamento e brainstorming, aperti a tutte le aziende interessate. Questi eventi offrono l'opportunità di condividere conoscenze, esperienze e di individuare soluzioni innovative che possano rafforzare la sicurezza digitale del territorio e consolidare la competitività delle imprese venete nel mercato globale.

**Vuoi unirti al gruppo? Contattaci a [gruppitarget@confindustriavenest.it](mailto:gruppitarget@confindustriavenest.it).**

## Partecipanti al Gruppo di Lavoro Cybersecurity





## Valerio Mezzalira

CEO - Oplon Networks

**Oplon Networks** è una società di ingegneria informatica nata nel 2010 con una sede a Padova e una succursale a San José (California - USA). La missione di Oplon Networks è di realizzare soluzioni integrate di cybersecurity, gestione del traffico ed alta affidabilità per i moderni Data Centers e Hybrid Clouds e di rendere le applicazioni sicure, performanti e costantemente fruibili.

*Keywords:* **Secure Access, Browser Isolation, MFA, PAM, Remote Desktop, ZTNA, VDI, Unified Workspace, ADC, WAF, DDoS, Web & Traffic Analytics**

## Le nostre soluzioni



### OPLON SECURE ACCESS (OSA)

Oplon Secure Access **sostituisce le pericolose VPN e protegge gli accessi remoti** a servizi Web, Windows e Linux. Integra PAM, Zero Trust, MFA e Unified Workspace in un'unica soluzione ed è utilizzabile da qualsiasi dispositivo senza client: basta un browser per accedere ai servizi prevenendo minacce, intrusioni e virus nella rete aziendale.



### OPLON ANALYTICS

Oplon Analytics è il sistema di **analisi e reporting dei dati di traffico, accesso ed utilizzo alle applicazioni** web che rispetta le norme **GDPR**. Oplon Analytics fornisce l'analisi continua e il reporting completo tramite un Data Warehouse studiato espressamente per il trattamento ed aggregazione real-time di grandissimi volumi.

## Dove vengono usate le nostre soluzioni

Le soluzioni ideate e sviluppate da Oplon Networks si integrano perfettamente a tutte le infrastrutture che necessitano di alta affidabilità e sicurezza digitale. I nostri laboratori progettano e realizzano i propri prodotti per essere semplici ma altamente scalabili e trovano una naturale applicazione sia in ambienti enterprise dove la complessità deve essere gestita, sia in ambienti dove la semplicità è comunque importante, come nel remote-working.

## Riferimenti

Per saperne di più,  
visita il ns. sito  
<https://www.oplon.net>  
o scrivici a  
[info@oplon.net](mailto:info@oplon.net)



# archimedia



## Paolo Monini

Founder & Chief Risk Officer - Archimedia

### Vision

Le aziende generano trasformazioni nella comunità dove sono inserite: cultura, idee e innovazione creano un ambiente migliore per le persone.

**Vogliamo far crescere le aziende**, perché crediamo che l'impresa sia il motore del cambiamento della società sul piano economico, sociale e umano.

### Mission

**Aiutiamo gli imprenditori a sviluppare i loro progetti e far crescere il loro business con gli strumenti digitali più avanzati.**

In un mondo sempre più digitale, in cui le opinioni si formano online, i vecchi metodi di marketing e vendita sono sempre più inefficaci e dispersivi. Il nostro metodo permette alle aziende di attrarre potenziali clienti sulle loro pagine web, convertirli in contatti e portarli all'acquisto informandoli e accompagnandoli a fare delle scelte consapevoli.

### Le Business Unit



#### REVENUE

*Inbound Marketing,  
CRM & Sales*



#### BRANDING

*Identità di marca &  
attività di brand*



#### LEGAL

*Soluzioni GDPR &  
Cybersecurity*



#### DEVELOPMENT

*Integration, automation,  
e-commerce & siti web*

### Riferimenti

📍 Via delle Industrie, 53/c - 45100 Rovigo

📍 Via Cassano d'Adda, 27 - 20139 Milano

🌐 [www.archimedia.it](http://www.archimedia.it)

✉ [info@archimedia.it](mailto:info@archimedia.it)

☎ 0425 471064





## Sandro Sana

Cyber Security Division Manager - Eurosystem

Integriamo soluzioni proprietarie, sviluppate appositamente per le esigenze delle PMI, con soluzioni tecnologiche di vendor accuratamente selezionati.

Garantiamo la massima personalizzazione e flessibilità di ogni progetto: sappiamo che ogni azienda è unica. Per questo dedichiamo grande attenzione alla fase di analisi funzionale e di assistenza, guidando il cliente in ogni fase del processo.

Il nostro obiettivo è guidare le aziende verso un futuro dove tecnologia e fattore umano siano le basi di una crescita continua, progettata e sostenibile.

La nostra offerta spazia dalle infrastrutture ai servizi gestiti, ai gestionali e allo sviluppo software, fino a progetti di industria 5.0 e esperienze immersive, il tutto al servizio della volontà di innovazione e maggiore competitività delle aziende.

## La nostra missione

Guidiamo le aziende nella trasformazione digitale e aiutiamo i nostri clienti a raggiungere i loro obiettivi attraverso tecnologie innovative e sostenibili, promuovendo una cultura di collaborazione e competenza.

## La nostra visione

Vogliamo essere riconosciuti come un'azienda che non solo adotta le più avanzate tecnologie, ma che le guida, ponendosi all'avanguardia nel settore IT. Attraverso l'impegno verso l'eccellenza, la collaborazione e la sostenibilità, aspiriamo a migliorare la qualità della vita dei nostri clienti e delle comunità in cui operiamo.

## Le Business Unit



**BUSINESS  
APPLICATIONS &  
SMART FACTORY**



**CYBERSECURITY**



**TECH SOLUTIONS  
& SERVICE**



**IMMERSIVE  
TECHNOLOGY**

## Riferimenti

📍 Via Newton, 21  
31020 Villorba (TV)  
☎ 0422 628711  
✉ info@eurosystem.it  
🌐 [www.eurosystem.it](http://www.eurosystem.it)

## Le nostre sedi

• **Treviso**  
• Udine  
• Bologna  
• Ferrara  
• Modena  
• Milano  
• Bergamo  
• Padova  
• Torino  
• Firenze





## Michele Scarfi

CEO - Henko

Henko è sinonimo di cambiamento, trasformazione, evoluzione. Siamo il partner ideale per le imprese che vogliono crescere nel mondo digitale senza compromessi sulla sicurezza. Con un approccio orientato al futuro, aiutiamo le aziende a navigare l'era della trasformazione digitale in modo sicuro e con la massima tranquillità.

### Il nostro impegno nella Cyber Security

Ogni trasformazione digitale porta con sé nuove sfide in termini di sicurezza. Noi di Henko mettiamo la protezione dei tuoi dati al centro di tutto, con soluzioni su misura che uniscono sicurezza e innovazione in perfetta armonia. Con noi, puoi evolverti senza rischi.

### Le Business Unit



#### SECURITY

Proteggere e tutelare i dati



#### APPLICATION

Integrare processi e tecnologie



#### CHANGE

Progettare il futuro



#### BE DIGITAL

Creare Connessioni



#### FOUNDATION

Costruire fondamenta sicure

### I nostri servizi

Henko offre una gamma di servizi progettati per proteggere e ottimizzare il tuo reparto IT, permettendoti di concentrarti sul tuo core business:

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Managed Service Provider</b> | Gestione completa e sicura del tuo ambiente IT.   |
| <b>Cyber Security</b>           | Protezione totale contro le minacce digitali, con soluzioni proattive e personalizzate. |
| <b>Modern Workplace</b>         | Ambienti di lavoro digitali sicuri e produttivi.  |
| <b>Cloud Services</b>           | Soluzioni cloud sicure e scalabili per il tuo business.                                 |
| <b>System Integration</b>       | Integrazione sicura dei sistemi per una sinergia perfetta tra le tue tecnologie.        |

### Riferimenti

Via delle industrie 17/A  
 30175 Venezia (VE)  
 041 8629000  
 info@henko.it  
 www.henko.it





## Lorenzo Celussi

Cybersecurity Specialist - Tinet

TINET offre soluzioni informatiche e digitali per aziende, liberi professionisti ed enti pubblici, abbinando ai prodotti hardware e software un'ampia gamma di servizi.

Uno dei valori fondamentali di Tinet è garantire la sicurezza informatica dei clienti. Come consulente digitale con decenni di esperienza, Tinet comprende i rischi di un'infrastruttura mal gestita, poiché gli hacker possono attaccare da qualsiasi punto della rete. Per questo, la cybersecurity è centrale in tutte le business unit, e ci impegniamo a garantire la sicurezza sia internamente che nei prodotti offerti.

### MISSION

Scegliere e declinare le tecnologie per renderle semplici e produttive.

### VISION

Affiancare le aziende nella scelta delle soluzioni integrate.

### VALORI

SOSTENIBILITÀ  
SICUREZZA  
EFFICIENZA

TINET si concentra sostanzialmente su **4 grandi aree di business:**

### Tecnologie IT

Fornitura completa dell'infrastruttura informatica composta da hardware come server, storage, networking, PC/notebook e mobile, supportata da una vasta gamma di servizi e soluzioni di Cyber Security e Microsoft 365. (Certificazione ISO27001)

### Visual

Soluzioni dedicate all'allestimento di Sale riunioni, Showroom, Auditorium e Punti vendita. Tecnologie touch, formati di grandi dimensioni, sistemi audio di ultima generazione che consentono una comunicazione moderna in grado di coinvolgere, emozionare e far interagire l'utente.

### Office Printing

Fornitura e gestione completa di stampanti/multifunzione combinata a soluzioni dei flussi documentali seguendo i principi di affidabilità, sicurezza e sostenibilità.

### Production & Industrial Printing

Macchine digitali per stampatori professionisti su foglio e bobina che consentono alti volumi oltre che formati tattili, ottimali per la creazione di packaging ed etichette di grande impatto.

## Riferimenti

Sede principale:

📍 Via G. Verdi, 54  
31046 Oderzo (TV)  
✉ info@tinet.it  
☎ 199.11.77.01

Sedi operative:

Mussolente (VI)  
Ronchi dei Legionari (GO)  
Presidio Province  
di Trento e Bolzano





## David Tancredi

Offensive Security Lead - Trevigroup

Redflare è la divisione cyber di Trevigroup specializzata in sicurezza offensiva, Red Teaming e Continuous Vulnerability Assessment (CVA). Ci focalizziamo su settori critici come ICS, SCADA e IIoT (Industrial Internet of Things), distinguendoci come partner affidabile nella protezione di ambienti industriali e infrastrutture critiche.

### La nostra missione

La missione di Redflare è salvaguardare sistemi critici di industrie, aziende ed organizzazioni attraverso una competenza verticale in operazioni di Offensive Security. Offriamo soluzioni avanzate di VAPT, Red Teaming e Continuous Vulnerability Assessment (Artemis), impegnandoci a proteggere le organizzazioni da minacce emergenti nel mondo Cyber.

### Le nostre soluzioni



#### ARTEMIS

Strumento di CVA che monitora il perimetro esterno di un'organizzazione 24/7



#### OT

Analisi approfondite e test penetrativi per migliorare la sicurezza dei sistemi industriali



#### SCADA

Controllo e monitoraggio di infrastrutture industriali a distanza tramite analisi dei dati in real time



#### RED TEAMING

Simulazione di attacchi realistici per testare e migliorare la resilienza dei sistemi di difesa



#### SOCIAL ENGINEERING

Campagne di social engineering multi-vettore volte a testare la sicurezza interna e degli utenti



#### TRAINING

Training personalizzato per accrescere le competenze di cybersecurity del team

### Riferimenti

Sede principale:

📍 via Castagnole, 20/H  
31100 Treviso

🌐 [www.trevigroupsrl.it](http://www.trevigroupsrl.it)  
[redflare-cyber.com](http://redflare-cyber.com)

✉ [info@redflare-cyber.com](mailto:info@redflare-cyber.com)

