



Evolving Solutions

Innovazione e visione strategica per le imprese

27 maggio Hotel Capolago

Evento in collaborazione con:

vianova

Canon

AGENDA

Dalle ore 10:00

PARTE 1 - EVOLVING SOLUTIONS: STRATEGIE E PARTNERSHIP

Welcome e presentazione del nuovo logo Eprom

- **Evolving Solutions: strategie, partnership e nuovi orizzonti**
Marco Colombo (Eprom Solutions), con Paride Amoroso (Canon) e Nicola Di Giusto (Vianova)
- **Cybersecurity 2026: lo stato dell'arte**
Emanuele Dall'Osto – Eprom Solutions
- **Esseri umani nell'era dell'Intelligenza Artificiale**
Nicola Di Giusto – Vianova
- **Sovranità digitale tra sicurezza e performance**
Matteo Bruno – Vianova

Coffee Break

PARTE 2 - DALLA TECNOLOGIA AL VALORE PER IL BUSINESS

- **Copilot, agenti e AI generativa: valore per il tuo business**
Carlo Politi – Eprom Solutions
- **Sicurezza e produttività: come Canon e uniFLOW Online proteggono i dati aziendali e riducono gli sprechi**
Antonino Migliore – Canon

Light Lunch e networking

14.00 – Chiusura dei lavori



Sempre in cammino.

Non abbiamo solo ridisegnato un logo.

Abbiamo creato uno strumento visivo che racconta chi siamo diventati: un ecosistema fluido, un partner unico per i nostri clienti e una realtà in continua evoluzione.



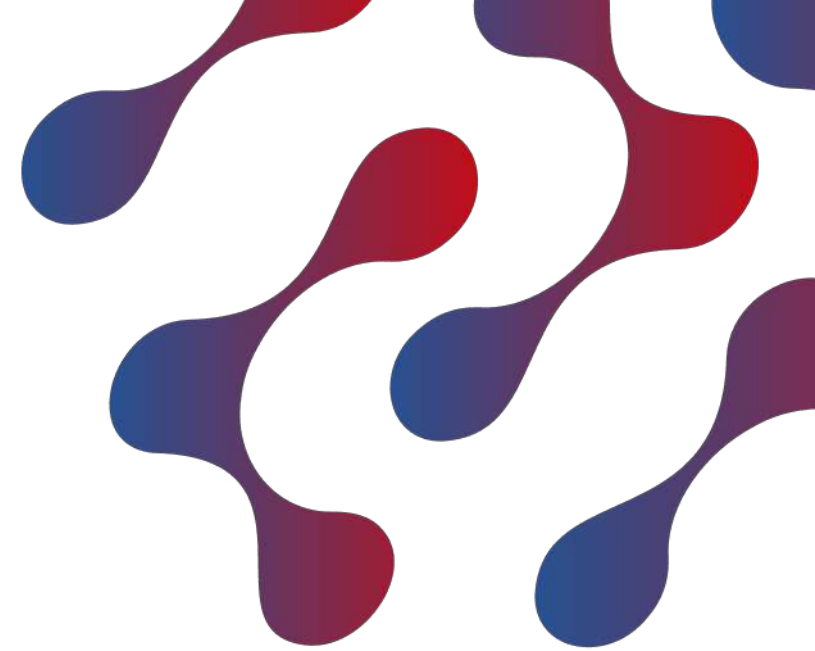
Evoluzione nella continuità: il nuovo volto di Eprom Solutions

Francesca Vanolo

Marketing & Communication Manager - Eprom Solutions



GRAZIE





Evolving Solutions

Innovazione e visione strategica per le imprese

27 maggio Hotel Capolago

Evento in collaborazione con:

vianova

Canon

Evolving Solutions: strategie, partnership e nuovi orizzonti

Marco Colombo CEO Eprom Solutions

Special Guests

Paride Amoroso IPSG Responsabile Vendite Canale Indiretto Canon

Nicola Di Giusto Marketing & Sales Manager Vianova



IL PERCORSO DI EPROM SOLUTIONS

Trent'anni di crescita, partnership e visione strategica



LE FONDAMENTA DELLA NOSTRA STRATEGIA



30 anni insieme



CONTINUITÀ

Trent'anni di partnership consolidata, con standard alti e un metodo comune di stare sul mercato.

VISIONE

Canon ci ha insegnato a leggere il mercato con anticipazione, non a rincorrerlo.

CRESCITA

Una delle poche realtà partner con una strategia di crescita strutturata — diretta e indiretta.

EPROM SOLUTIONS DIVENTA GROUP PARTNER VIANOVA

Un nuovo capitolo: non un traguardo, ma un punto di partenza.



vianova



CLOUD SOVRANO

Infrastruttura proprietaria con residenza europea del dato.

CYBERSECURITY & AI

Soluzioni strutturate end-to-end per ogni dimensione d'impresa.

MSP & SYSTEM INTEGRATOR

Modello scalabile: gestione full-stack dell'infrastruttura IT.

IL PORTAFOGLIO SERVIZI

Le aree in cui Eprom Solutions opera per i propri clienti

NUOVI SERVIZI - VIANOVA

PRINTING

STORICO
Stampa professionale,
gestione documentale
e soluzioni output.
CBC da 30 anni

SERVIZIO CORE

Infrastrutture on Prem
Cybersecurity
Cloud Sovrano
AI

IT

NETWORKING

ESPERIENZA
Infrastrutture di rete,
LAN/WAN, SD-WAN,
Wi-Fi enterprise

CONNETTIVITÀ

Fibra, banda larga, connessioni
dedicate e best-effort per aziende
e sedi multiple, Dark Fiber

TLO

TLC

VOCE & CENTRALINO
Telefonia cloud, centralino virtuale,
Mobile e soluzioni UC&C aziendali



IL PROGETTO INDUSTRIALE

Un modello di crescita a due vettori



01. CRESCITA DIRETTA

- ✓ Nuove risorse e competenze già integrate in squadra
- ✓ Rafforzamento della struttura interna operativa
- ✓ Capacità di erogazione ampliata e qualificata

02. CRESCITA INDIRETTA

- ✓ Integrazione selettiva di nuove aziende e partner territoriali
- ✓ Ecosistema condiviso su Cybeseurity, AI e Cloud
- ✓ Scala di gruppo senza perdere identità e radicamento



01

IL PROGETTO
INDUSTRIALE

02

DUE PARTNER, UN UNICO DISEGNO STRATEGICO

Un modello di crescita a due vettori



- ✓ 30 anni di partnership consolidate
- ✓ Cultura del mercato e del lungo periodo
- ✓ Standard di qualità e metodo condiviso
- ✓ Eprom tra i principali partner con visione di crescita diretta e indiretta



- ✓ Cloud proprietario: sovranità digitale e residenza europea del dato
- ✓ Cybersecurity e SOC a livello enterprise
- ✓ Ecosistema di partner selezionati con scala nazionale
- ✓ Piattaforma per nuove collaborazioni strategiche future



*Le radici di Canon + il cloud sovrano di Vianova =
la strategia di Eprom Solutions.*

DOVE STIAMO ANDANDO

La crescita non è un obiettivo,
è un metodo!



MSP e System Integrator strutturato

Eprom Solutions cresce come partner gestito full-stack: dall'endpoint al cloud, dalla sicurezza perimetrale alla governance del dato.

01

Cloud sovrano e sovranità digitale

Attraverso Vianova offriamo cloud italiano ed europeo con residenza certificata del dato — risposta concreta alle esigenze di compliance e autonomia.

02

Cybersecurity come competenza distintiva

SOC, threat intelligence, gestione degli incidenti: una filiera di sicurezza verticale che protegge i clienti end-to-end.

03

AI e nuove collaborazioni strategiche

Agenti AI, AI locale, processi aumentati — e un modello aperto all'integrazione di nuovi partner selezionati coerenti con la nostra visione.

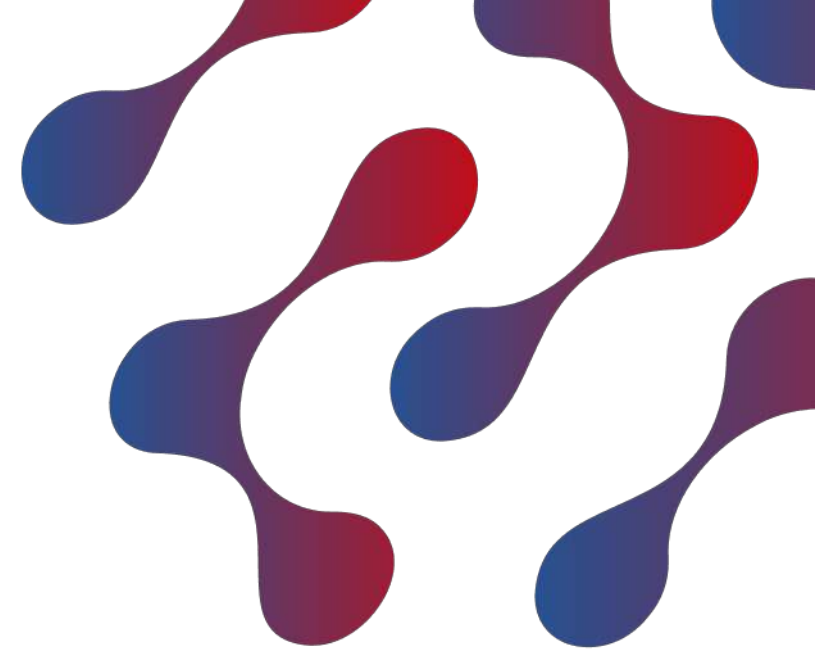
04

**Evolving Solutions:
strategie, partnership e nuovi orizzonti**

DOMANDE?

Marco Colombo

 marco.colombo@epromsolutions.it



GRAZIE



Evolving Solutions

Innovazione e visione strategica per le imprese

27 maggio Hotel Capolago

Evento in collaborazione con:

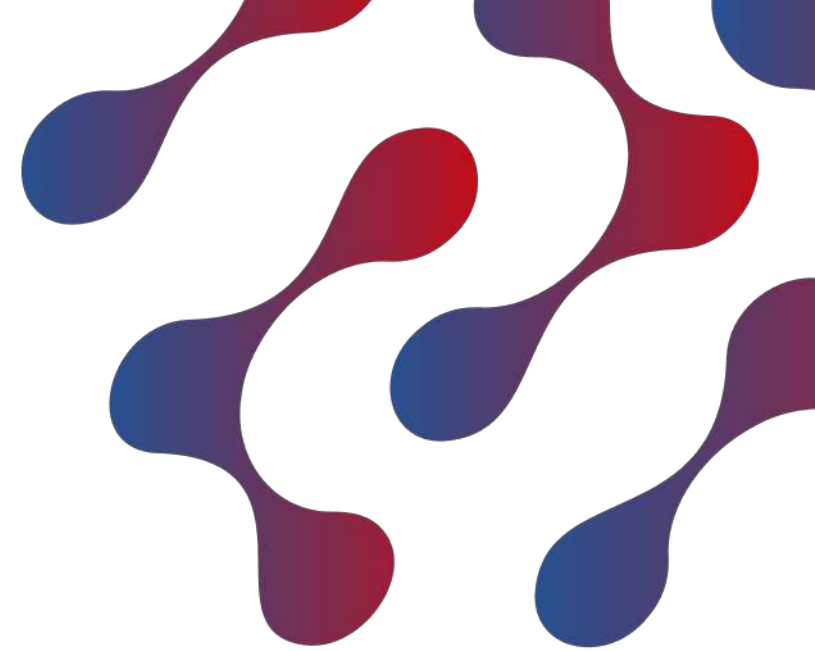
vianova

Canon

Cybersecurity 2026: lo stato dell'arte.

Emanuele Dall'Osto

Cybersecurity Specialist _ Eprom Solutions

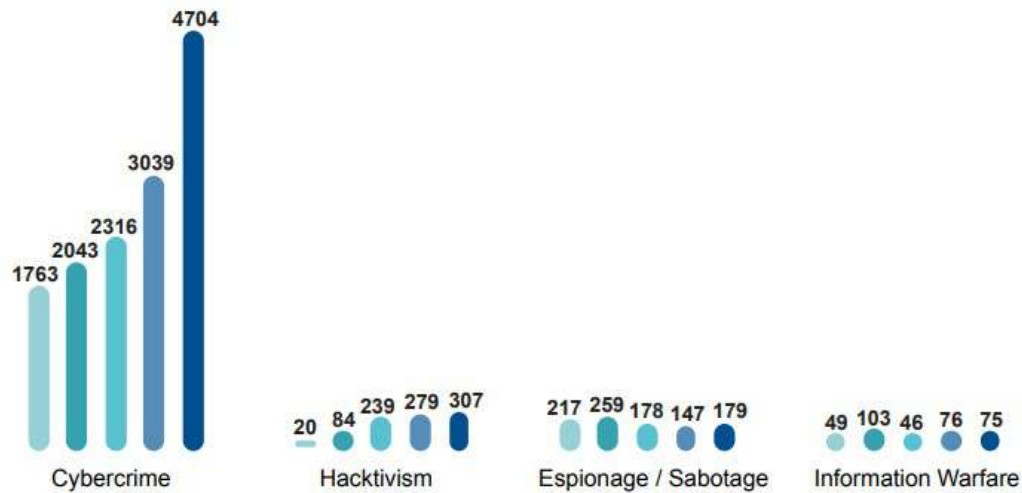


Estratto dal RAPPORTO CLUSIT – Mondo

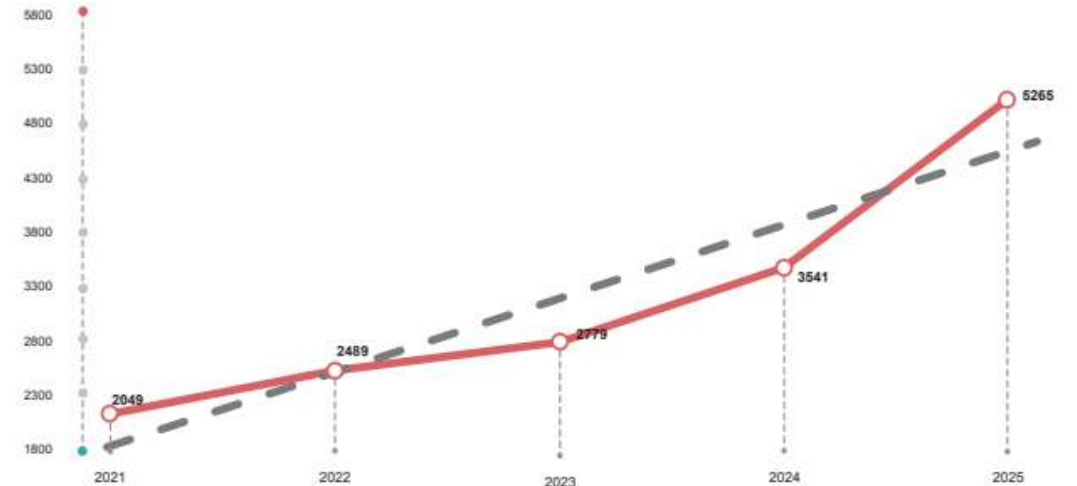
IL CONTESTO

Attaccanti 2021 - 2025

● 2021 ● 2022 ● 2023 ● 2024 ● 2025



Incidenti Cyber per anno 2021 - 2025



© Clusit - Rapporto 2026 sulla Cybersecurity



Estratto dal RAPPORTO CLUSIT – Mondo IL CONTESTO



+ 49% INCIDENTI

5.265 incidenti a livello WW:
quasi x2 in 3 anni

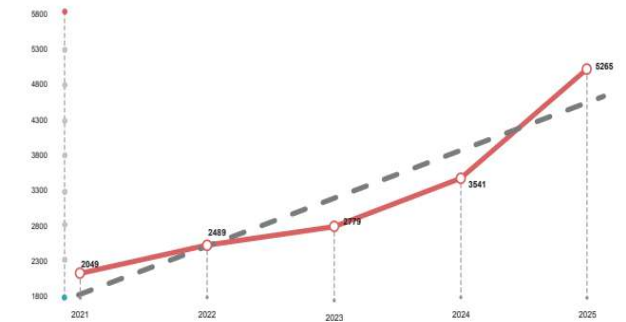
89% CYBERCRIME

Motivazione degli incidenti, **accelera il Cybercrime**:
era 86% nel 2024 e 83% nel 2023

\$ CENTINAIA DI MILIARDI

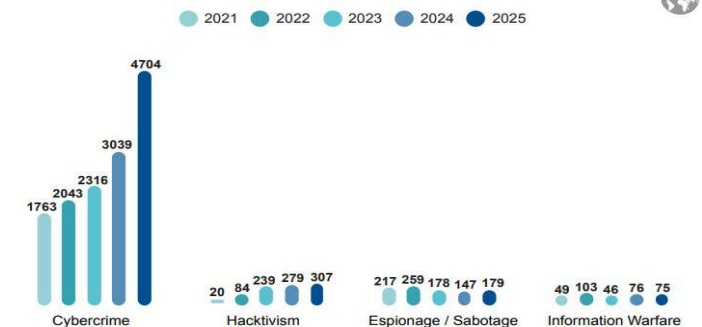
Valore mercato Cybercrime: simile a quello della
contraffazione/pirateria, della droga o dello
sfruttamento degli essere umani

Incidenti Cyber per anno 2021 - 2025



© Clusit - Rapporto 2026 sulla Cybersecurity

Attaccanti 2021 - 2025

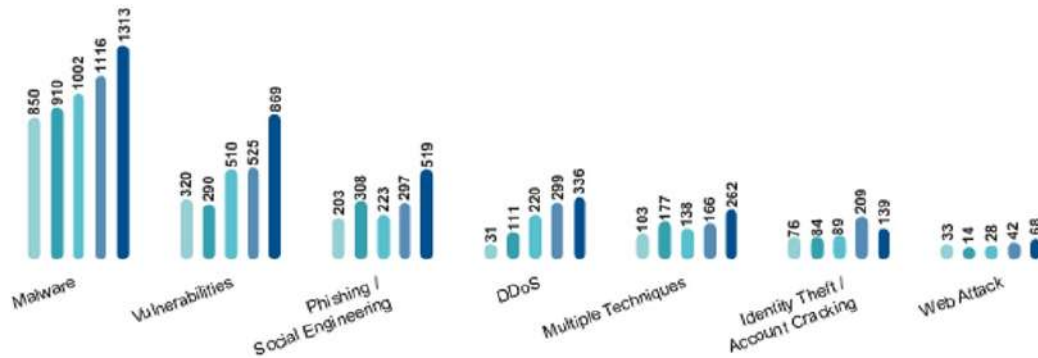


Estratto dal RAPPORTO CLUSIT – Mondo TECNICHE DI ATTACCO



Tecniche di attacco 2021 - 2025

● 2021 ● 2022 ● 2023 ● 2024 ● 2025



© Clusit - Rapporto 2026 sulla Cybersecurity

Lo sfruttamento delle *vulnerabilità* resta stabilmente al secondo posto (Fig. 10), pur a fronte di una crescita del 65%, mentre *Phishing / Social Engineering* (+75%) sale al terzo posto: da tempo, a causa del maggiore utilizzo dell'AI nella sofisticazione delle operazioni di ingegneria sociale, ci aspettavamo un incremento di efficacia sostanziale di questa tecnica di attacco.

+75%

È la crescita degli attacchi di Phishing / Social Engineering



Estratto dal RAPPORTO CLUSIT – Mondo TECNICHE DI ATTACCO



PHISHING/SOCIAL ENGINEERING 12,6%

ha registrato il maggior tasso di crescita
(nel 2024 era l'8%)

USO DELL'AI GENERATIVA e AGENTICA

l'efficacia delle minacce è più che triplicata dal
2023, (dallo 0,8 ‰ al 2,7 ‰)* e i volumi sono
cresciuti del +182% dal 2021**

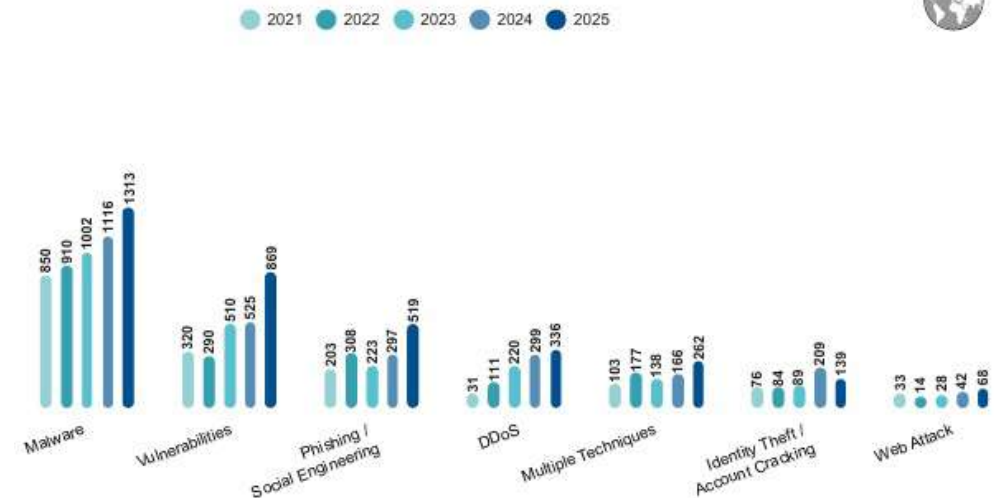
*Fonte Netskope **Fonte Interisle

Lo sfruttamento delle *vulnerabilità* resta stabilmente al secondo posto (Fig. 10), pur a fronte di una crescita del 65%, mentre *Phishing / Social Engineering* (+75%) sale al terzo posto: da tempo, a causa del maggiore utilizzo dell'AI nella sofisticazione delle operazioni di ingegneria sociale, ci aspettavamo un incremento di efficacia sostanziale di questa tecnica di attacco.

+75%

È la crescita degli
attacchi di Phishing /
Social Engineering

Tecniche di attacco 2021 - 2025



Estratto dal RAPPORTO CLUSIT –Italia vs Mondo



Geografia delle vittime 2024



USA

27.720 miliardi
US\$

> 300.000.000

1.031

26,8 miliardi
US\$

291.0
00

0,3%



Italia

2.300 miliardi
US\$

> 50.000.000

357

6,4 miliardi US\$

140.0
00

0,12%



Giappone

4.204 miliardi
US\$

> 120.000.0000

191

22 miliardi US\$

640.0
00

0,24%



Francia

3.051 miliardi
US\$

> 65.000.000

128

23,8 miliardi
US\$

500.0
00

0,18%



UK

3.380 miliardi
US\$

> 65.000.000

106

31,8 miliardi
US\$

640.0
00

0,31%



Germania

4.525 miliardi
US\$

> 80.000.000

98

46,1 miliardi
US\$

800.0
00

0,16%

Fonti: World Bank Group - Clusit - Osservatorio del Politecnico di Milano - Mordor Intelligence

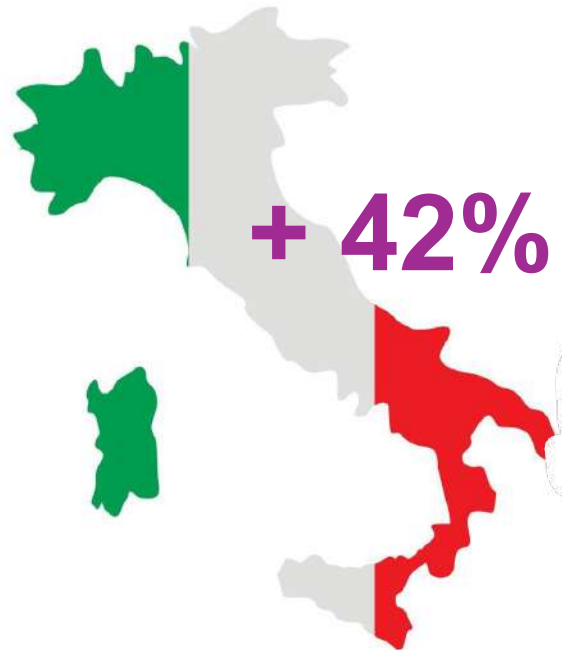


POLIMI SCHOOL OF
MANAGEMENT

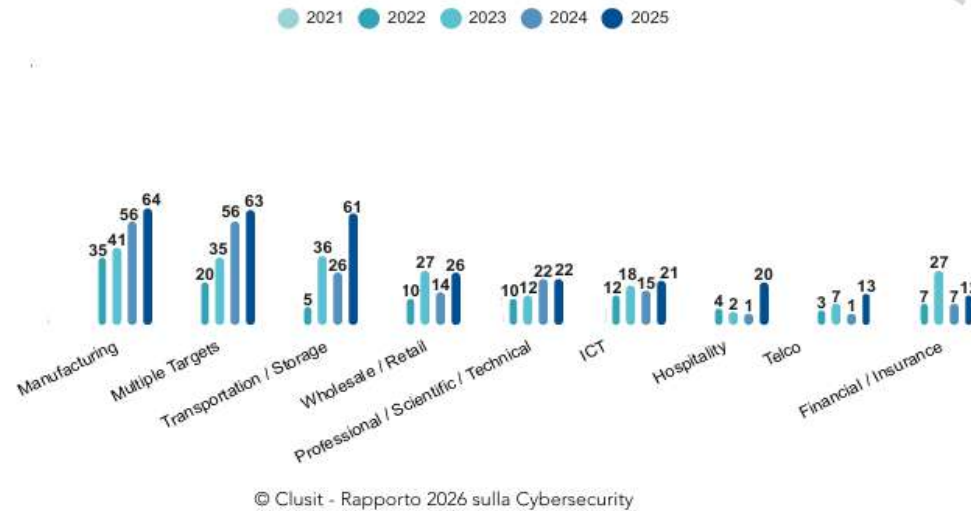
osservatori.net
digital innovation

Clusit | 25th

Estratto dal RAPPORTO CLUSIT – Italia



Top 10 vittime in Italia 2021 - 2025



© Clusit - Rapporto 2026 sulla Cybersecurity

Le prime 10 categorie di vittime in Italia nel periodo 2021 - 2025

Analisi degli incidenti in Italia

Tra il 2021 e il 2025 il campione ha incluso 1432 incidenti noti di particolare gravità che hanno preso di mira realtà italiane. Di questi, ben 507, ovvero circa il 35% del totale, sono avvenuti nell'ultimo anno in esame.

Come si evince dal grafico (Fig. 24), il dato del 2025 rivela una nuova lieve impennata: mentre nei due anni precedenti il valore si era mantenuto intorno ai 300 eventi (da 310 del 2023 ai 357 del 2024, con un incremento di circa il 15%), nel 2025 l'aumento è pari al 42% (Fig. 25), di poco inferiore al tasso di crescita globale che supera il 48%.

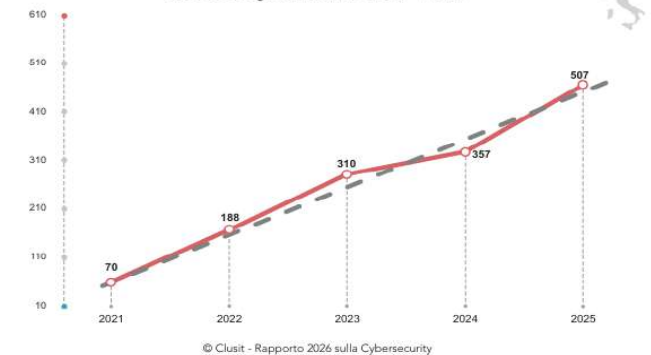
9,6%

È la percentuale di incidenti cyber avvenuti in Italia rispetto al resto del mondo

+42%

È l'aumento degli incidenti cyber nel 2025 rispetto al 2024 in Italia

Incidenti Cyber in Italia 2021 - 2025



© Clusit - Rapporto 2026 sulla Cybersecurity

Fig. 24 - Distribuzione degli incidenti cyber in Italia nel periodo 2021 - 2025



Estratto dal RAPPORTO CLUSIT – Italia



ITALIA + 42%

pari al **9,6% del totale**

(in popolazione e PIL siamo 0,7% e 1,8%)

I SETTORI PIÙ COLPITI

- I settori **Transportation/Logistic e Hospitality** sono cresciuti più della media.
- Il **Manufacturing** vale il 16% (1 incidente su 7 è in Italia)

... e MENO COLPITI

- Il Finance è l'unico a esser decresciuto nella media del periodo: **merito delle regolamentazioni (DORA) ?**

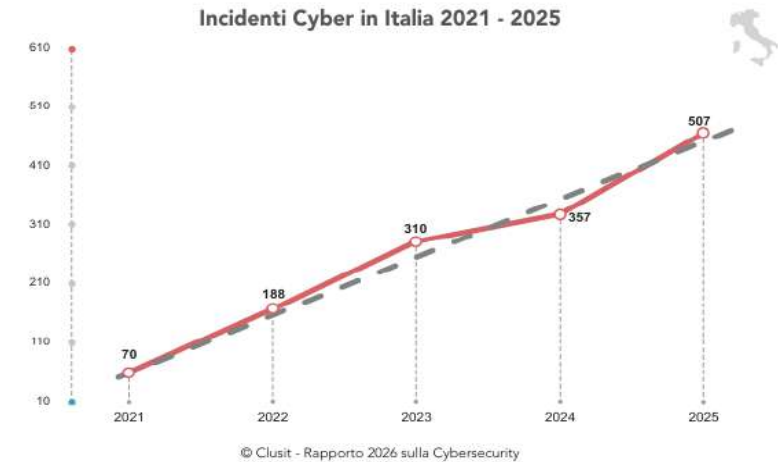
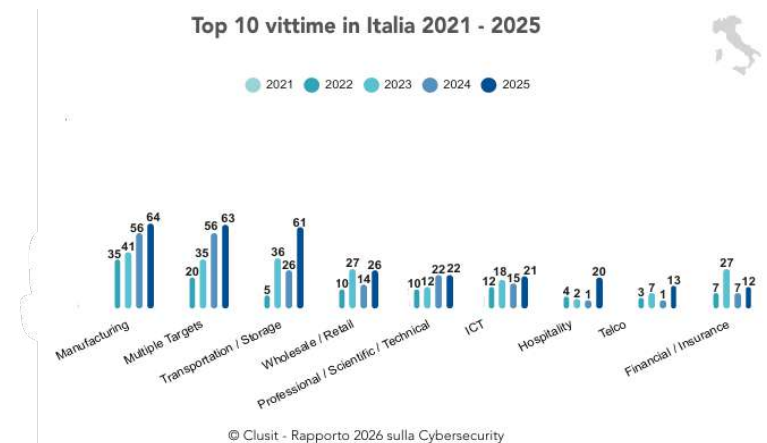


Fig. 24 - Distribuzione degli incidenti cyber in Italia nel periodo 2021 - 2025



Le prime 10 categorie di vittime in Italia nel periodo 2021 - 2025

Altri numeri da fonti autorevoli

68%

incidenti informatici causati da azioni non-malevole degli utenti

Fonte Verizon DBIR

da 48 a 29

Il tempo medio di breakout è crollato: da 48 a 29 minuti tra 2024 e 2025; nel 2021 era di 98 minuti

Fonte CrowdStrike

- 95%

costo per sferrare una campagna phishing AI Driven rispetto a un attacco che sfrutta le Vulnerabilità o exploit Zero-Day

Fonte Harvard Business Review

82 a 1

rapporto tra identità macchina e umane con aumento esponenziale della superficie di attacco: 80% degli attacchi parte dall'identità (600 mln / day)

Fonte Microsoft



Percezione del Cyber Risk: Allianz Risk Barometer



Cosa fanno i grandi Player

Visibilità

2024



Un'acquisizione **da record**. Il 21 settembre Cisco ha chiuso l'accordo per incorporare la **società di sicurezza informatica californiana Splunk** per circa 28 miliardi di dollari. Splunk è riconosciuta quale **eccellenza globale nel campo dell'osservabilità dei dati**, un mezzo attraverso il quale le aziende monitorano i propri sistemi per rilevare eventuali rischi di sicurezza informatica e altre minacce.

Grazie all'acquisizione recente di Splunk da parte di Cisco, i clienti saranno in grado di ottenere una **visibilità approfondita su tutto il loro footprint digitale e abilitare una protezione avanzata**, che sarà sempre più necessaria alla luce delle nuove sfide legate alla cyber

Identità

2026



Palo Alto Networks to Acquire CyberArk in \$25 Billion Cash-and-Stock Deal

Palo Alto Networks has announced plans to acquire CyberArk Software Ltd. in a \$25 billion cash-and-stock transaction, marking one of the largest cybersecurity deals in recent years.

Nasce la piattaforma di sicurezza per l'era dell'intelligenza artificiale. L'accordo per **l'acquisizione dà vita a un nuovo leader della sicurezza informatica integrata, con focus su identità, agenti AI e automazione**



Cosa fanno i grandi Player

«Dalla frammentazione alla piattaforma, per prevenire gli attacchi, prima che diventino incidenti»

Visibilità



Dai dati alla detection: visibilità totale e risposta orchestrata

Identità



La sicurezza non può prescindere dall'identità (umana e NHI)



La soluzione (non definitiva): un equilibrio dinamico

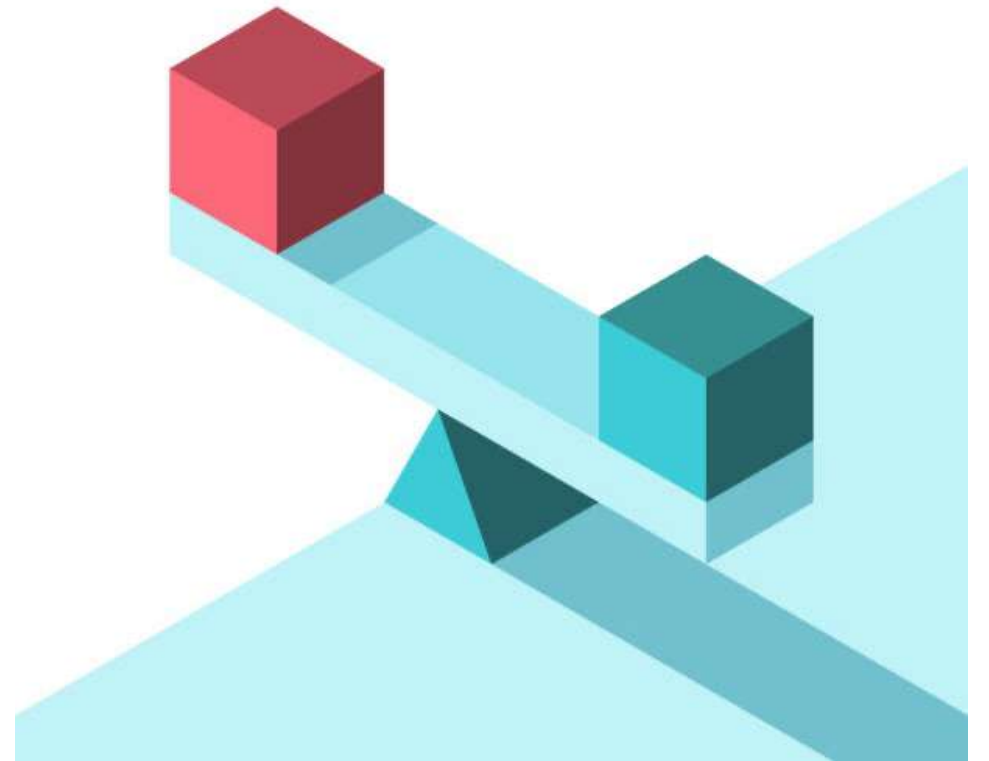
Non esiste una soluzione unica, ma un ecosistema basato su due pilastri fondamentali:

TECNOLOGIA AI DRIVEN (MDR + ITDR)

Piattaforme capaci di identificare e contenere in tempo reale gli attacchi attraverso l'**analisi correlata di dati** provenienti da **endpoint, rete, identità, mobile e cloud**; potenziate da capacità di **Cyber Threat Intelligence (CTI)**, per passare da un **approccio Reattivo ad uno Preventivo e Predittivo**.

PERSONE (FORMAZIONE)

Piattaforme di human risk management che stimolano l'**apprendimento continuo**, in quanto l'**identità** rappresenta oggi il **principale vettore di attacco**. L'utente costituisce allo stesso tempo il **primo livello di difesa e l'ultimo punto di resilienza** quando un attacco ha superato i controlli tecnologici.

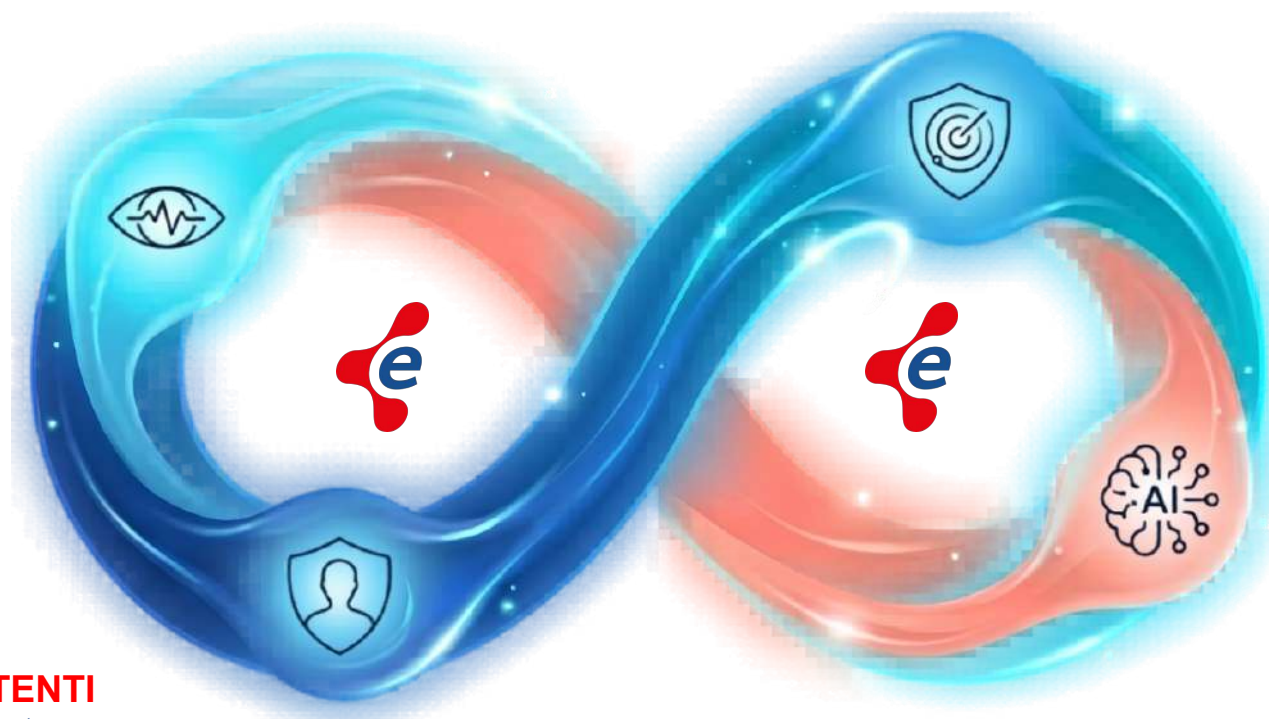


La soluzione di Eprom: People, Process & Technology

La nostra ricetta per un paradigma che funziona davvero

MONITORAGGIO CONTINUO

Visibilità totale su identità, rete, endpoint, mobile e cloud.



DETECTION & RESPONSE

Piattaforme integrate per identificare e contenere le minacce in tempo reale

CONSAPEVOLEZZA UTENTI

Da anello debole della catena a parte attiva della difesa

PREVENZIONE & AUTOMAZIONE

Dalla sicurezza reattiva a quella predittiva (Cyber Threat Intelligence)



**Cybersecurity 2026:
lo stato dell'arte.**

DOMANDE?

Emanuele Dall'Osto

 emanuele.dallosto@epromsolutions.it



GRAZIE

vianova
simplify your digital transformation



Nicola Di Giusto

Sono Sales & Marketing Manager in Vianova e docente di Social Selling e strategie commerciali all'Università di Pisa.

Il mio background integra competenze ingegneristiche nel settore ICT con una solida esperienza in marketing strategico e management aziendale.



Esseri umani nell'era dell'intelligenza artificiale





Vi ricordate
il futuro?



Vi ricordate
il futuro?

Keyword 1: human-centred

“I sistemi di intelligenza artificiale stanno diventando parte della vita di tutti. La cosa fondamentale è fare in modo che queste macchine siano allineate agli scopi e ai valori degli esseri umani”.

Mira Murati

Ex Chief Technology Officer at OpenAI



Keyword 2: trustworthy

“L’Information technology ha già avuto un grande impatto positivo in ogni settore. Ma più dipendiamo dalla tecnologia, più diventa importante che questa sia solida e affidabile”.

Max Tegmark

Docente di fisica al MIT e presidente del Future of Life Institute



Keyword 3: future-ready

“Non è la specie più forte che sopravvive, né quella più intelligente. È quella che meglio si adatta al cambiamento”.

Charles Darwin

Scienziato e autore de L'origine della specie



ICT: una visione del futuro

- ✓ Il continuo sviluppo e la crescente disponibilità di servizi e applicazioni erogati attraverso la rete hanno reso le infrastrutture di telecomunicazione una risorsa fondamentale per la crescita di ogni impresa.
- ✓ In un mercato sempre più cloud oriented dove tutti i servizi (ERP, CRM, Mail, PBX, ecc.) saranno “fuori dall’azienda”, il post vendita e la connettività saranno un asset sempre più strategico.
- ✓ In un mondo sempre più connesso i Clienti sceglieranno un fornitore piuttosto che un altro in base ai servizi offerti.
- ✓ I Clienti pretenderanno la customizzazione della propria offerta, esprimendo il desiderio di essere liberi di combinare servizi e fornitori in base alle proprie esigenze.

“La connettività sta evolvendo da commodity tecnica a piattaforma strategica per l'erogazione di servizi digitali, Cloud e AI. In questo scenario il valore competitivo non sarà determinato soltanto dalla rete, ma dalla capacità del provider di garantire continuità, integrazione, personalizzazione e qualità dell'esperienza Cliente.”

ICT: il presente è già il Futuro!

- ✓ Nei mercati maturi la banda larga fissa rallenta: la crescita abbonati decresce e la competizione si sposta su upgrade e qualità dell'esperienza.
- ✓ La fibra diventa spina dorsale della connettività, affiancata da 5G per copertura e soluzioni complementari.
- ✓ Operatori puntano su bundle flessibili, servizi a valore aggiunto e semplicità di gestione per monetizzare la rete; le strategie variano tra mercati emergenti e maturi.

SCENARI

Banda larga fissa, la partita si gioca sul valore. È finita la corsa agli abbonati?

Home > Telco > Banda Ultralarga

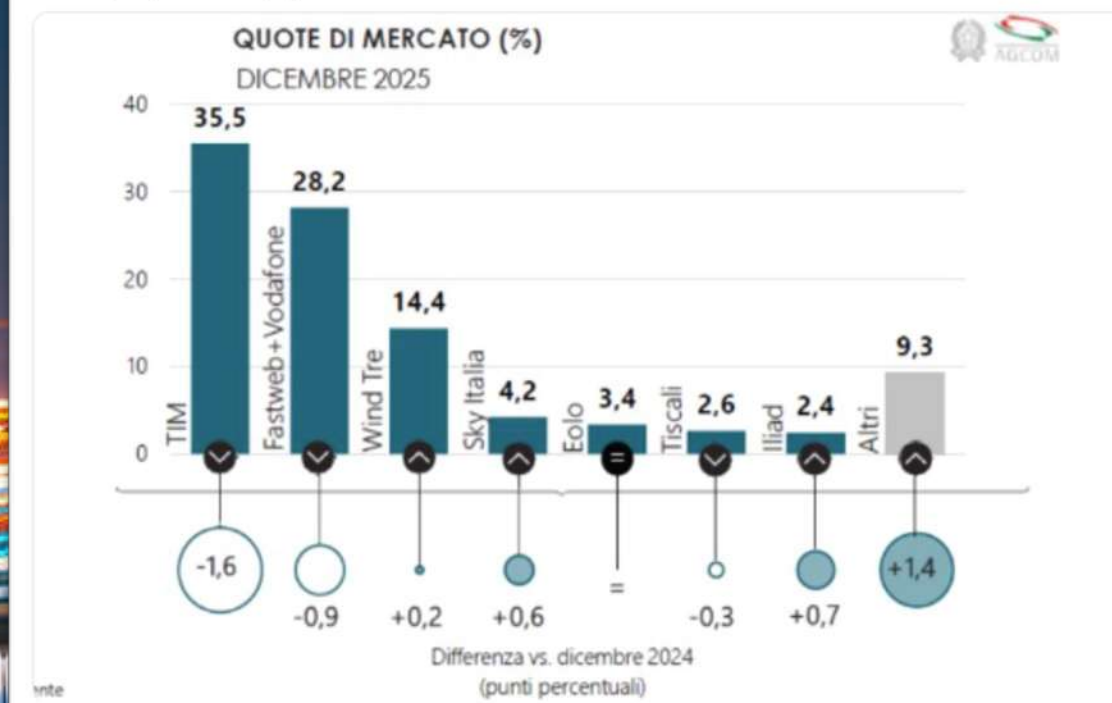


Partecipa al dibattito

Nei mercati maturi la penetrazione è ormai elevata e conquistare nuovi clienti diventa più difficile. Gli operatori spostano quindi il focus su upgrade, qualità dell'esperienza, fibra, 5G Fwa e nuovi servizi per aumentare i ricavi per utente

Pubblicato il 15 mag 2026

La situazione delle Tlc per quel che riguarda la rete fissa, fotografata da Agcom: TIM registra la perdita più consistente del mercato con un -1,6%. Anche Fastweb + Vodafone è in calo e perde lo 0,9%. Iliad (+0,7%) e Sky Italia (+0,6%) mostrano una dinamica positiva, confermandosi come i principali "sfidanti" in crescita. Wind Tre (+0,2%), crescita lieve ma significativa in un contesto di contrazione dei big. La crescita maggiore (+1,4%) si registra però nel segmento degli operatori minori, segno di una frammentazione del mercato o dell'ascesa di nuovi player locali/specializzati.



Gli operatori puntano su upgrade e qualità dell'esperienza

Un altro cambiamento significativo riguarda il modo in cui gli operatori costruiscono la crescita. Nei mercati maturi l'opportunità non è più legata soprattutto alle prime attivazioni, ma agli upgrade. Questo significa proporre velocità più elevate, migliorare l'affidabilità del servizio e intervenire sull'esperienza di connessione all'interno della casa.

Un elemento particolarmente rilevante è il rapporto tra prestazioni e prezzo. Spesso la differenza di velocità tra i diversi profili di offerta è molto più ampia della differenza di costo. Questo diventa un incentivo importante per spingere i clienti verso pacchetti più performanti, anche in contesti in cui la crescita del numero complessivo di abbonati è limitata.

La competizione, quindi, si sposta sempre più dal "quanti clienti" al "quanto valore" generato da ciascun cliente. **L'upgrade diventa una leva industriale e commerciale**, utile sia per monetizzare gli investimenti di rete sia per rafforzare la relazione con l'utente finale.

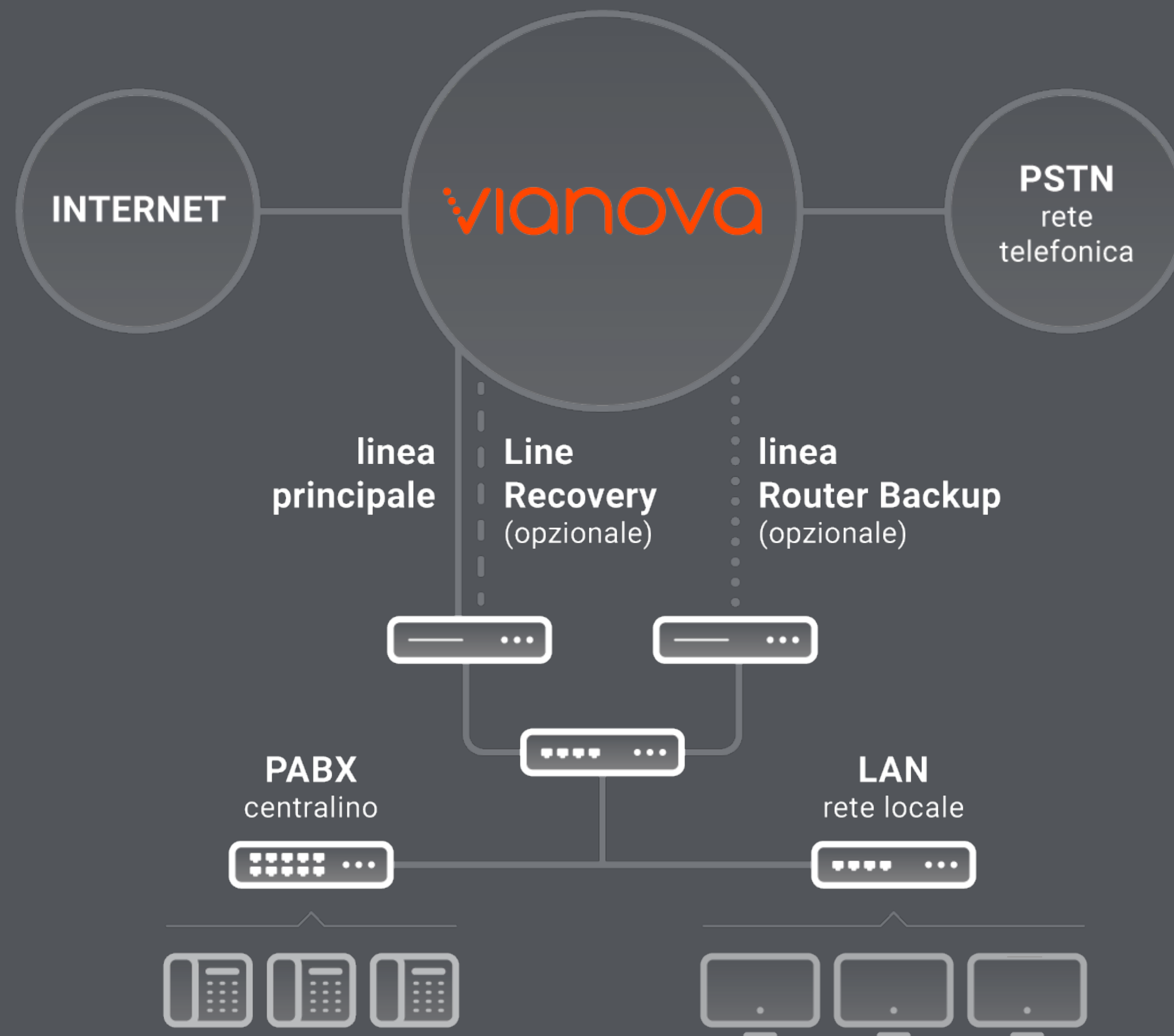
Allo stesso tempo, alcuni provider stanno superando i bundle rigidi e predefiniti per proporre modelli più flessibili. L'utente può così gestire più sottoscrizioni attraverso un'unica interfaccia messa a disposizione dall'operatore. È un passaggio importante, perché **la semplicità di gestione può diventare un fattore competitivo tanto quanto la velocità della rete**.

**Ma quali sono
gli «ingredienti» fondamentali
per il futuro delle ICT?**

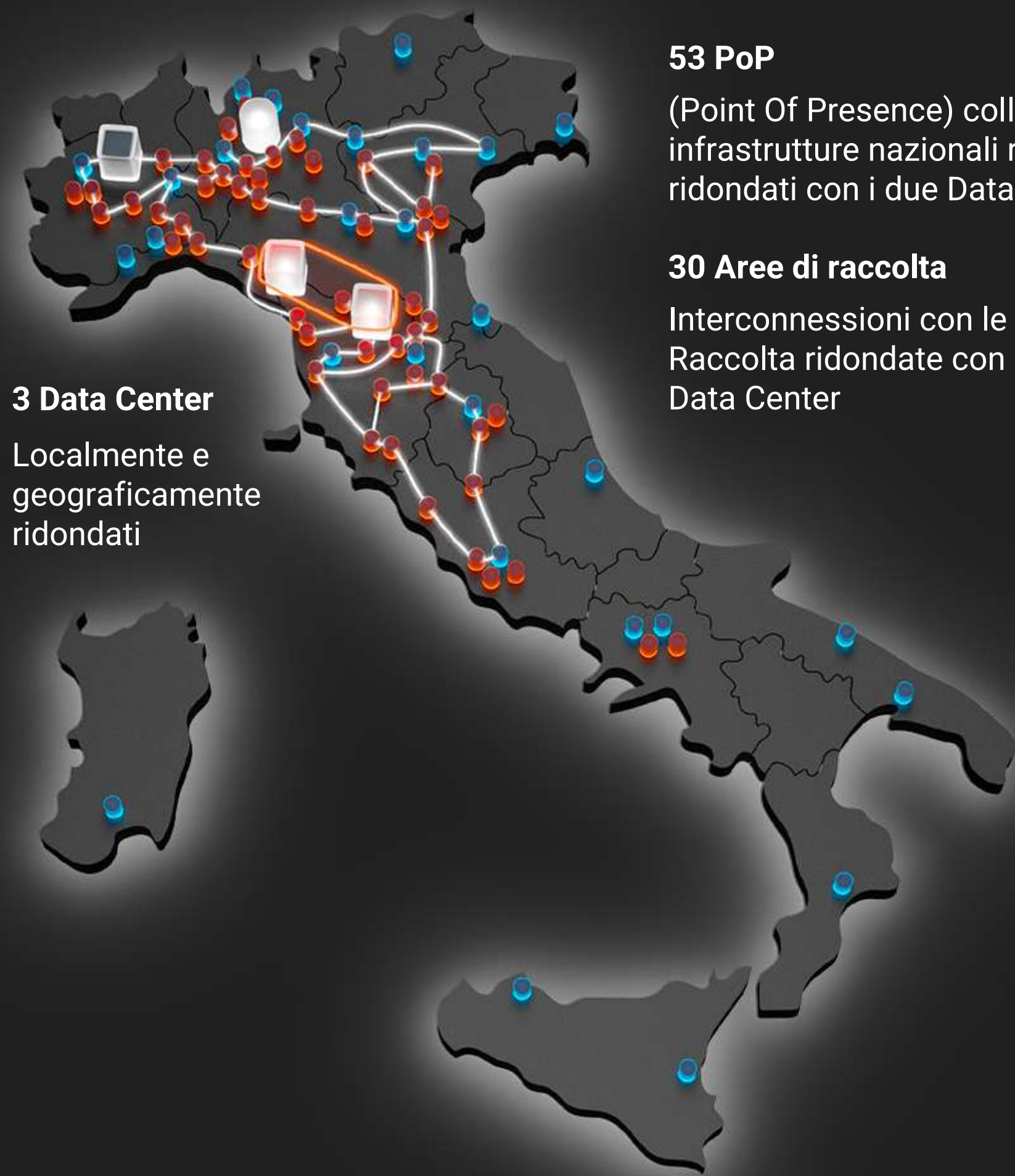
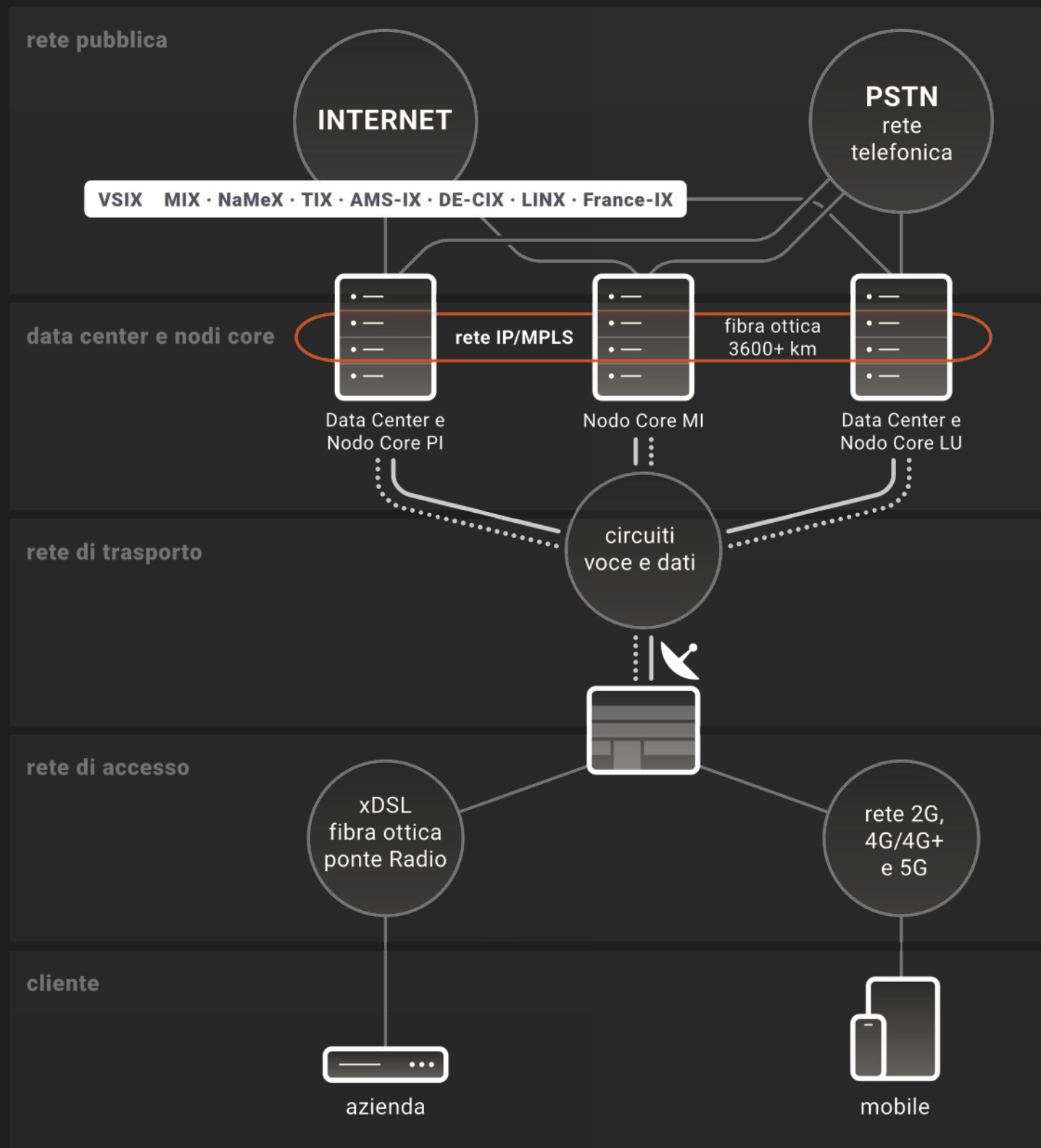


1° ingrediente: rete di accesso

- ✓ CPE Carrier Grade (Cisco, Tiesse,..).
- ✓ Soluzioni di backup in diversità di tecnologia e di mezzo.
- ✓ Controllo uso di banda .
- ✓ VPN per collegamenti sicuri tra sedi con criptazione (IPsec, MPLS,...) .
- ✓ VoIP (SIP G.729) su Vc dedicati e con indirizzamento privato.
- ✓ Numero di Hop certificati e garantiti (latenza bassa).



2° ingrediente: rete di trasporto



3° ingrediente: monitoraggio e proattività

- ✓ Un avanzato sistema di monitoraggio, progettato e realizzato internamente dai nostri sviluppatori, rileva ogni minuto i volumi di traffico e lo stato delle linee di ogni singolo Cliente.
- ✓ Il NOC effettua un'attività costante di monitoraggio della rete allo scopo di prevenire disservizi, anticipare le richieste di assistenza tecnica dei Clienti e ridurre i tempi di ripristino dei servizi in caso di guasto.
- ✓ 73,2% è la percentuale di disservizi intercettati e anticipati ai Clienti negli ultimi 12 mesi.



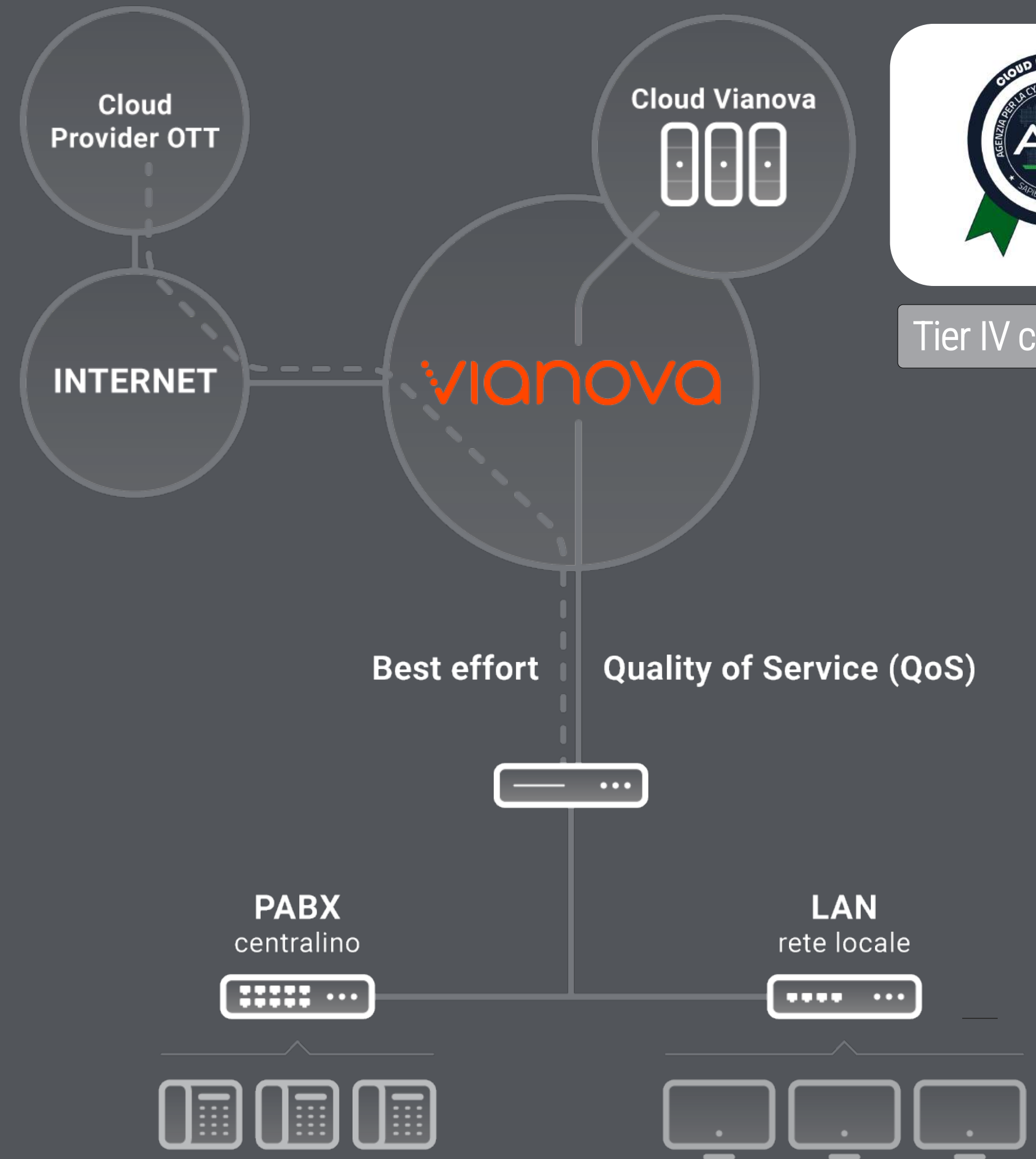
4° ingrediente: processi e persone

- ✓ Grazie al processo di Assurance le segnalazioni sono gestite con rigidi standard di qualità in modo da minimizzare i tempi di risoluzione.
- ✓ I Casi di Assurance vengono aperti entro 5 minuti dalla segnalazione del Cliente.
- ✓ Entro 15 minuti dall'apertura del Caso, un tecnico del NOC effettua un'analisi preliminare e lo classifica in base all'area di competenza e alla gravità, con lo scopo di individuarne la priorità e favorirne la rapida soluzione.
- ✓ A fine processo un Collega del NOC o del Servizio Clienti verifica con il Cliente l'effettiva risoluzione del problema e la sua completa soddisfazione.



5° ingrediente: Cloud

- ✓ Il binomio connettività e Cloud Vianova permette di usufruire di un Cloud sicuro, capace di garantire costantemente bassa latenza nella trasmissione e ricezione dei pacchetti IP.
- ✓ Grazie alla rete proprietaria Vianova in Dark Fiber, accesa in tecnologia DWDM, i Data Center che ospitano i servizi in Cloud sono rilegati con velocità garantita ai POP attivi su tutto il territorio nazionale.
- ✓ Prestazioni del servizio tra sedi servite da Vianova e Cloud: latenza minore di 20 millisecondi, numero di hop max uguale o minore di 2, packet loss minore di 0,1% al mese.



Tier IV compliance

6° ingrediente: essere "GloCal"

- ✓ La rete di aziende Partner Vianova è composta da system integrator che operano nel settore dell'Information & Communication Technology in grado di garantire una presenza locale a livello nazionale.
- ✓ Insieme realizziamo una missione importante: sostenere la crescita delle imprese semplificando le telecomunicazioni.



Gruppo Vianova: la TechCo 100% B2B Made in Italy

Il Gruppo Vianova è un ecosistema integrato di aziende altamente specializzate, che operano in sinergia per offrire soluzioni avanzate nel settore delle telecomunicazioni, cloud, sicurezza e intelligenza artificiale.



Gruppo Vianova: fabbrichiamo servizi ICT per le imprese

Rete Fissa

Rete proprietaria ad elevate prestazioni per erogare servizi ICT con i più alti livelli di affidabilità e sicurezza.

Mobile

Full Mobile Virtual Network Operator per il completo controllo delle infrastrutture di routing e interconnessione della rete.

Unified Communication & Collaboration

Piattaforma che integra funzionalità di un centralino professionale in Cloud con servizi di collaborazione.

Cloud


Soluzioni IaaS e SaaS, Mail server in Cloud e Hosting erogate tramite 3 Data Center italiani di proprietà.

Cybersecurity

Servizi avanzati di sicurezza informatica (Vulnerability Assessment, Threat Intelligence, Firewall as a Service, SOC, ecc.).

ICT System Integration

Servizi di System Integration in ambito TLC, IT, Networking, Cybersecurity, Printing & Document Management.



Dove andiamo
servono nuove strade per raggiungere
il Cloud!

Sovranità Digitale tra sicurezza e performance



Matteo Bruno

Sono System Administrator e Cloud & Backup Supervisor di Vianova e mi occupo della progettazione, supervisione ed evoluzione di infrastrutture IaaS e soluzioni di backup. Nel mio percorso professionale ho maturato esperienza nella progettazione di ambienti cloud ed infrastrutture virtualizzate, trasformando una passione per l'IT, nata da una tradizione familiare, in una specializzazione nel mondo delle infrastrutture cloud.



Sapete dove sono davvero i vostri dati?

Cloud: le sfide aperte di imprese

Le principali sfide per le aziende italiane sono:

- ✓ controllo e certezza della spesa
- ✓ difficoltà nel reperire le giuste competenze
- ✓ crescente necessità di sicurezza
- ✓ strutturare la governance in Cloud

Indagine Osservatorio Cloud Transformation Politecnico di Milano, anno 2025



Da semplice IaaS a Virtual Data Center

Virtual Data Center permette di rispondere efficacemente alle sfide aperte nel mercato, e di coprire le esigenze di tutte le tipologie di Clienti.

Costi

- Prezzi chiari e fissi
- Conteggio orario

Competenze

- Il Partner mette a disposizione le proprie competenze al Cliente
- Ampia documentazione disponibile online

Sicurezza

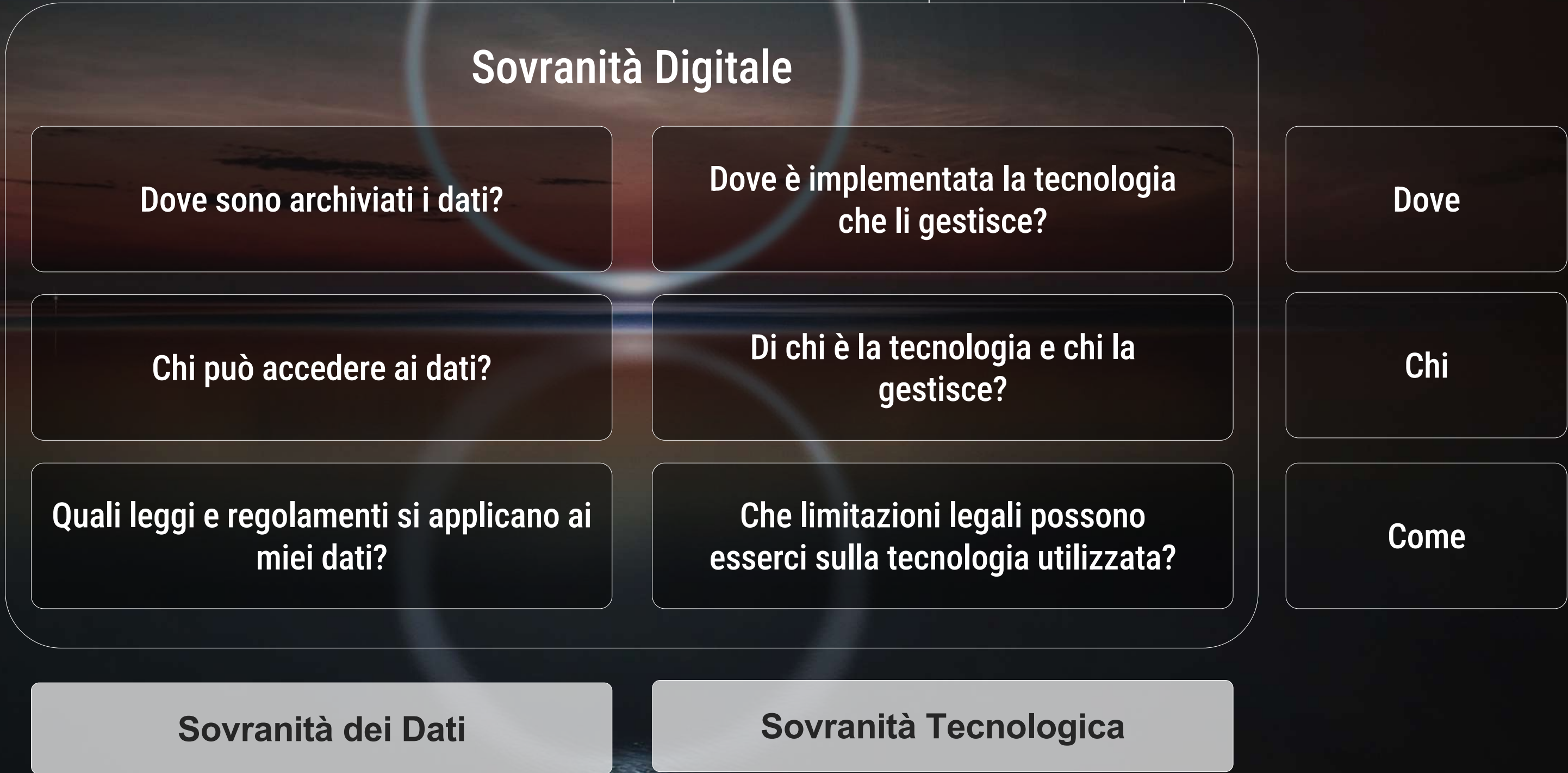
- Vianova cura la sicurezza dell'infrastruttura
- Il Partner cura la sicurezza delle VM del Cliente
- Sistemi di sicurezza integrati in vCloud Director

Governance

- Modello di co-gestione grazie agli accessi diretti a vCloud Director
- Integrazione con altri software di terze parti

L'approccio alla Compliance e Cybersecurity

Controllo	Privacy	Controllo
<ul style="list-style-type: none">• ACN• AGID• Garante Privacy	<ul style="list-style-type: none">• GDPR• DPF	<ul style="list-style-type: none">• NIS2• DORA• CODICE AMM.NE DIGITALE



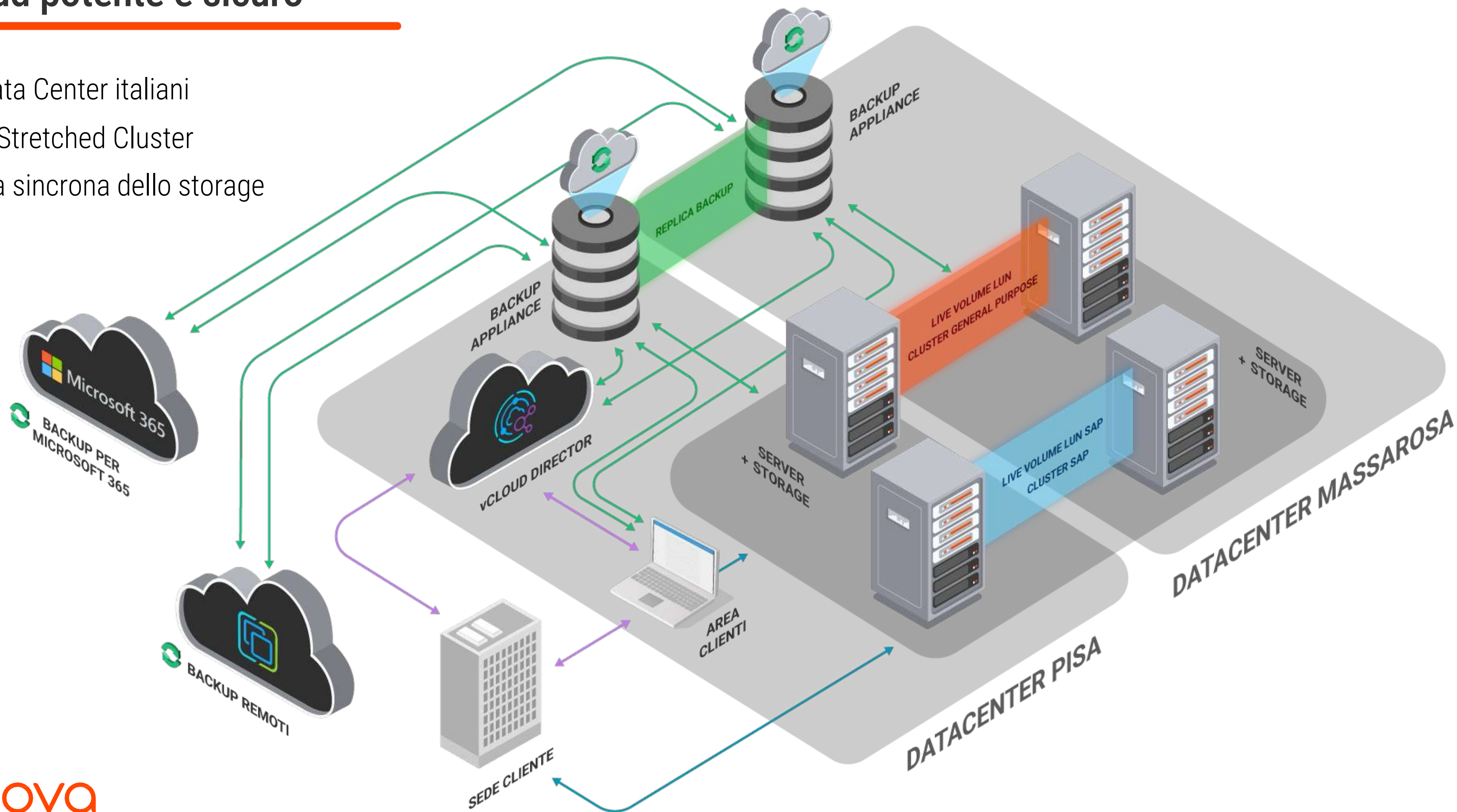
NIS2: da dove partire

- ✓ la NIS2 definisce un nuovo standard di responsabilità digitale
- ✓ l'obiettivo è garantire la continuità dei servizi essenziali
- ✓ si parte dalla disponibilità e protezione del dato
- ✓ Cloud e Backup diventano strumenti centrali di conformità



Un Cloud potente e sicuro

- ✓ Due Data Center italiani
- ✓ Metro Stretched Cluster
- ✓ Replica sincrona dello storage



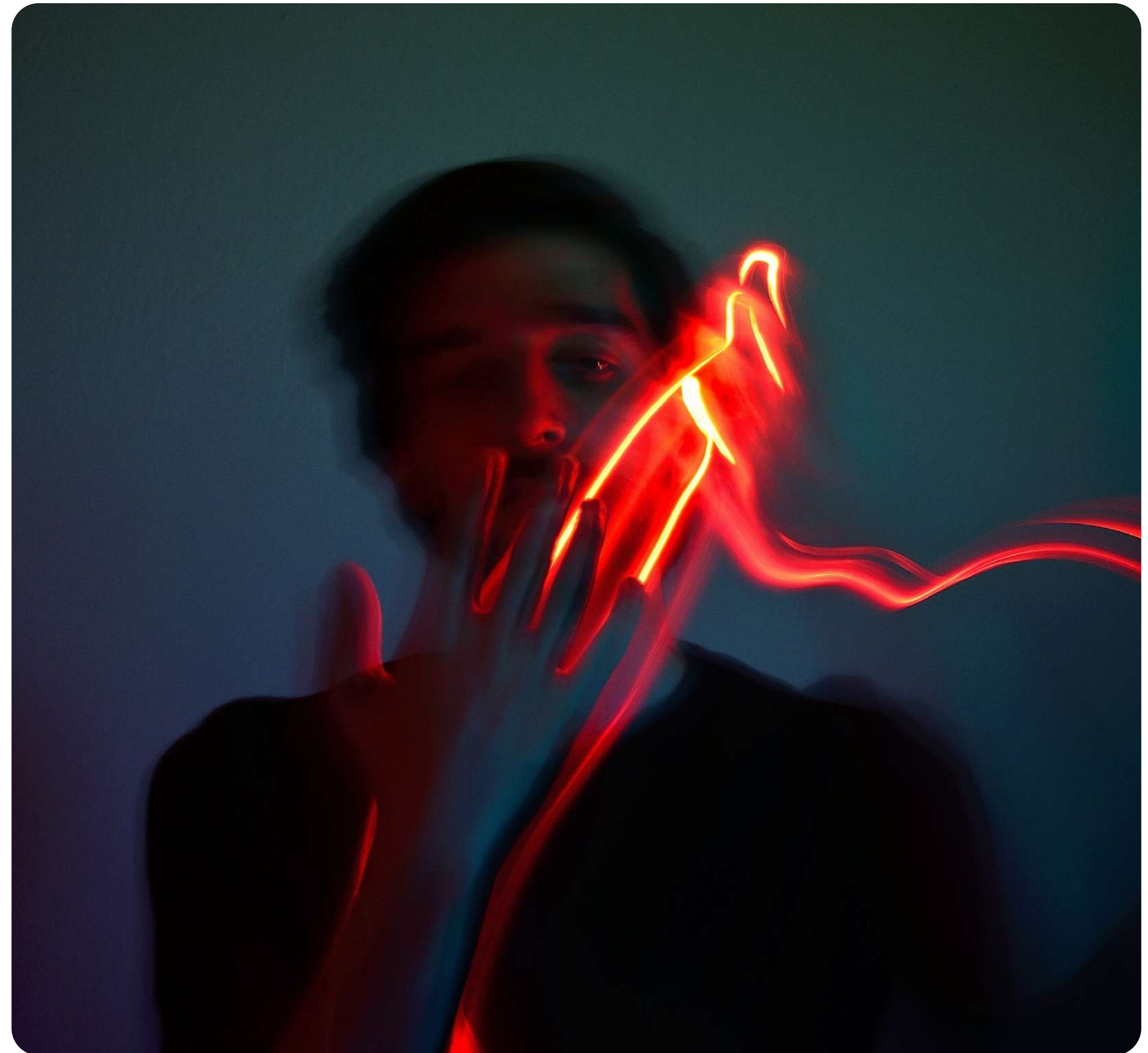
Virtual Data Center

- ✓ accesso completo a vCloud Director
- ✓ pool di risorse, reti dedicate, Edge Gateway, segmenti pubblici o privati
- ✓ opzione DR nativo tra i due Data Center e backup
- ✓ ideale per Clienti che si avvalgono di un partner o per infrastrutture complesse.



Monitoraggio e trasparenza

- ✓ monitoraggio di CPU, RAM, disco e banda in tempo reale
- ✓ certezza dei costi: la fatturazione si basa solo sulle risorse allocate
- ✓ previsione mensile automatica della spesa
- ✓ controllo e ottimizzazione dei consumi per una governance completa



Backup integrato in ogni servizio

- ✓ gruppi di protezione con pianificazione e retention personalizzabili
- ✓ RTO max di 10 minuti (boot da storage di backup e relocate a caldo)
- ✓ RPO deciso dal Cliente (a partire da 1h)
- ✓ restore di VM, clone o singoli file/cartelle direttamente via browser



Backup on-premise e Microsoft 365

- ✓ VM Extender locale per backup dalla sede verso il cloud Vianova
- ✓ protezione per VMware, Hyper-V, server fisici e NAS
- ✓ backup Microsoft 365: Mail, OneDrive, SharePoint, Teams
- ✓ replica opzionale su sito DR o archiviazione su S3 Vianova o S3 esterno



Migrazioni e Disaster Recovery

- ✓ migrazioni rapide con downtime inferiore ai 10 minuti/VM
- ✓ backup full + delta incrementali
- ✓ VPN L3 o estensione L2 per mantenere indirizzi IP e reti esistenti
- ✓ DR attivo tra i due siti con failover automatico



Casi reali

1) Migrazione da VMware / Proxmox / Hyper-V

✓ stop ai costi di licenza VMware

✓ migrazione diretta con downtime 10 min/VM

✓ connessione L2/L3 per continuità

2) Piano di Disaster Recovery (ISO/NIS2)

✓ router di backup, NSX L2VPN/IPsec, failover DNS



Casi reali

3) Eliminazione Single Point of Failure HQ

✓ VPN centralizzate nel Cloud

4) Cloud ibrido con estensione L2

✓ Data Center saturi, espansione trasparente in Cloud

5) Backup in cloud di ambienti on-premise

✓ VM Extender, restore completo o file-level



Casi reali

6) Controllo costi

✓ prezzi chiari e prevedibili

7) Affiancamento migrazioni

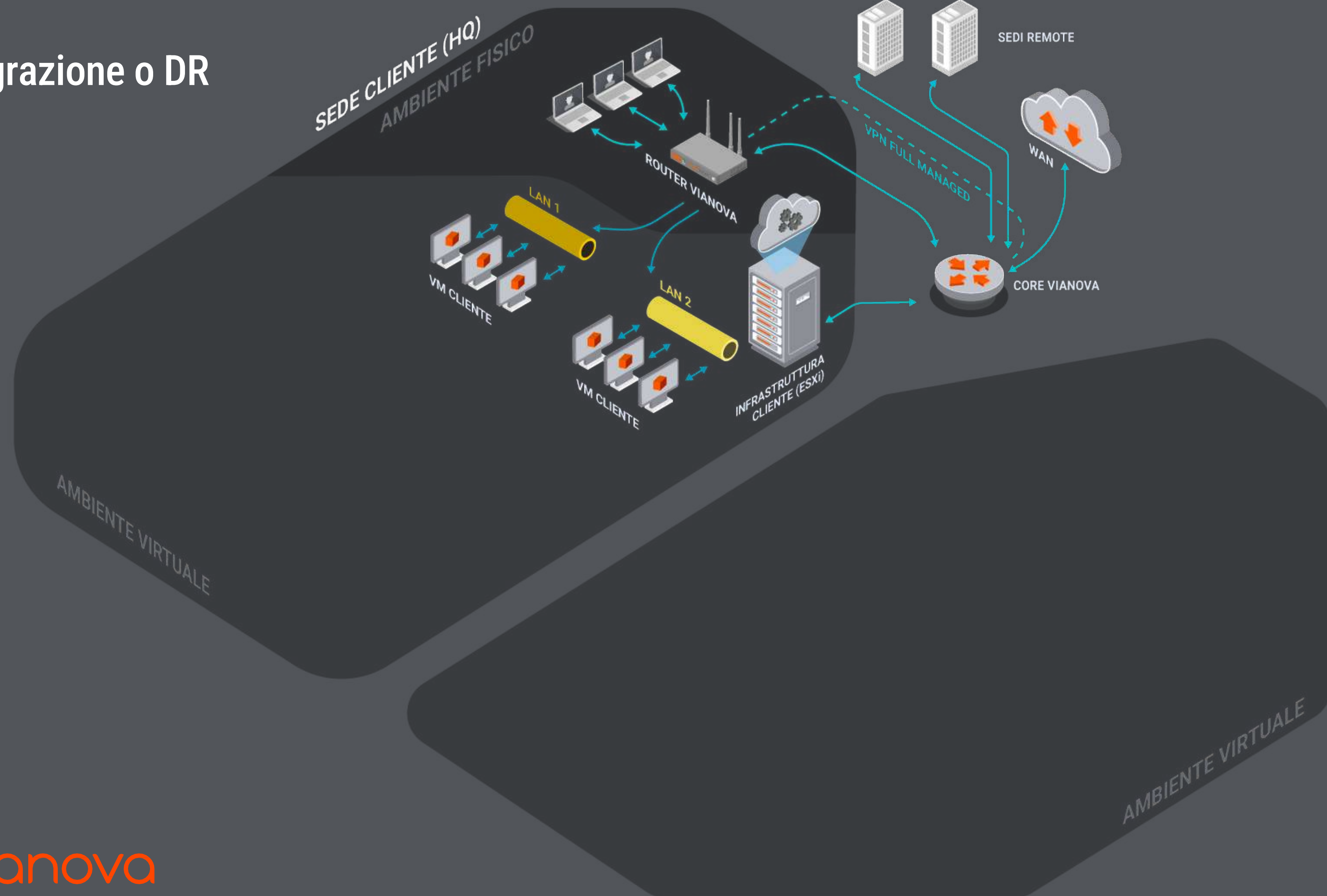
✓ supporto tecnico costante

8) NAS e S3

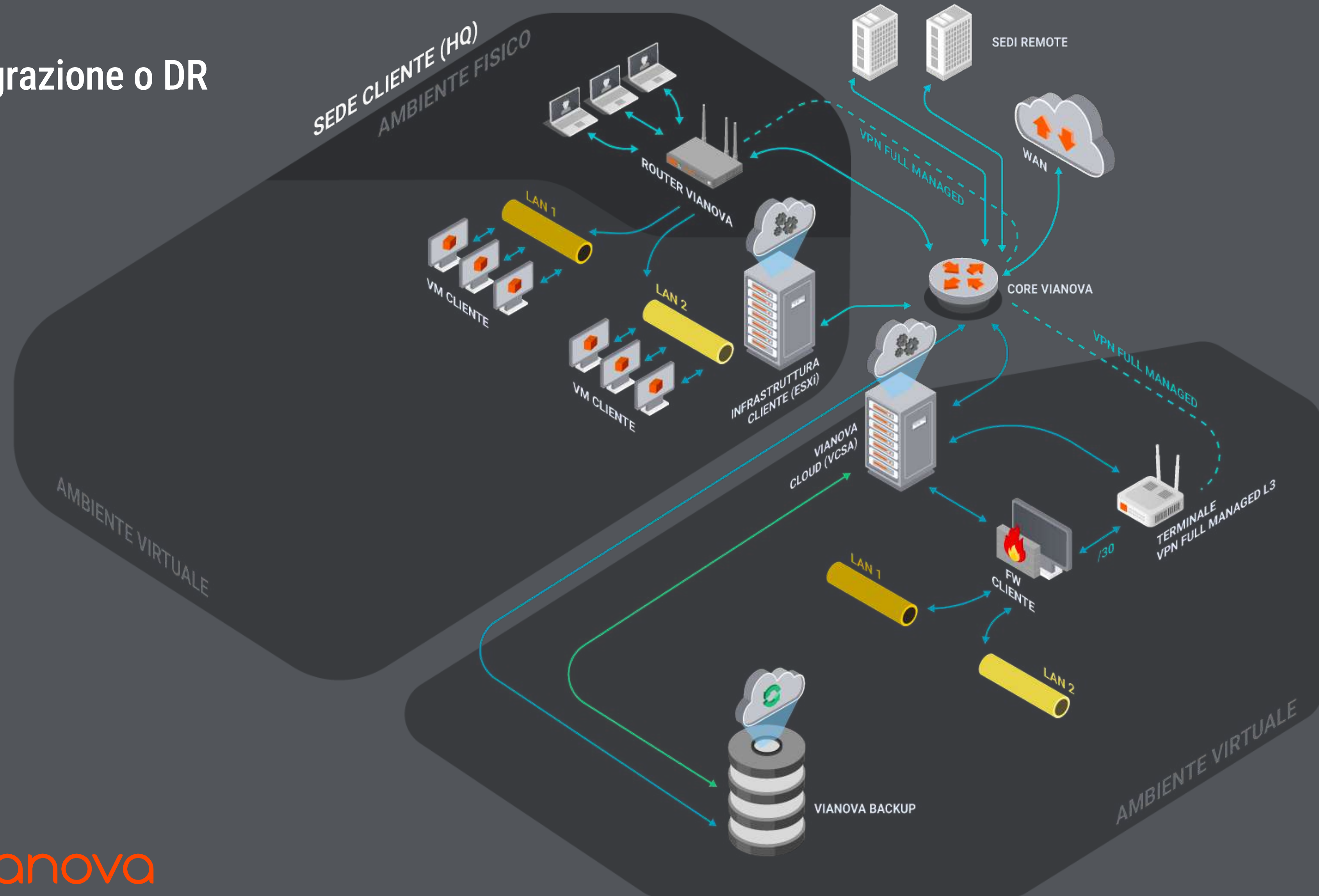
✓ repository in cloud, storage esteso, backup automatici



Migrazione o DR

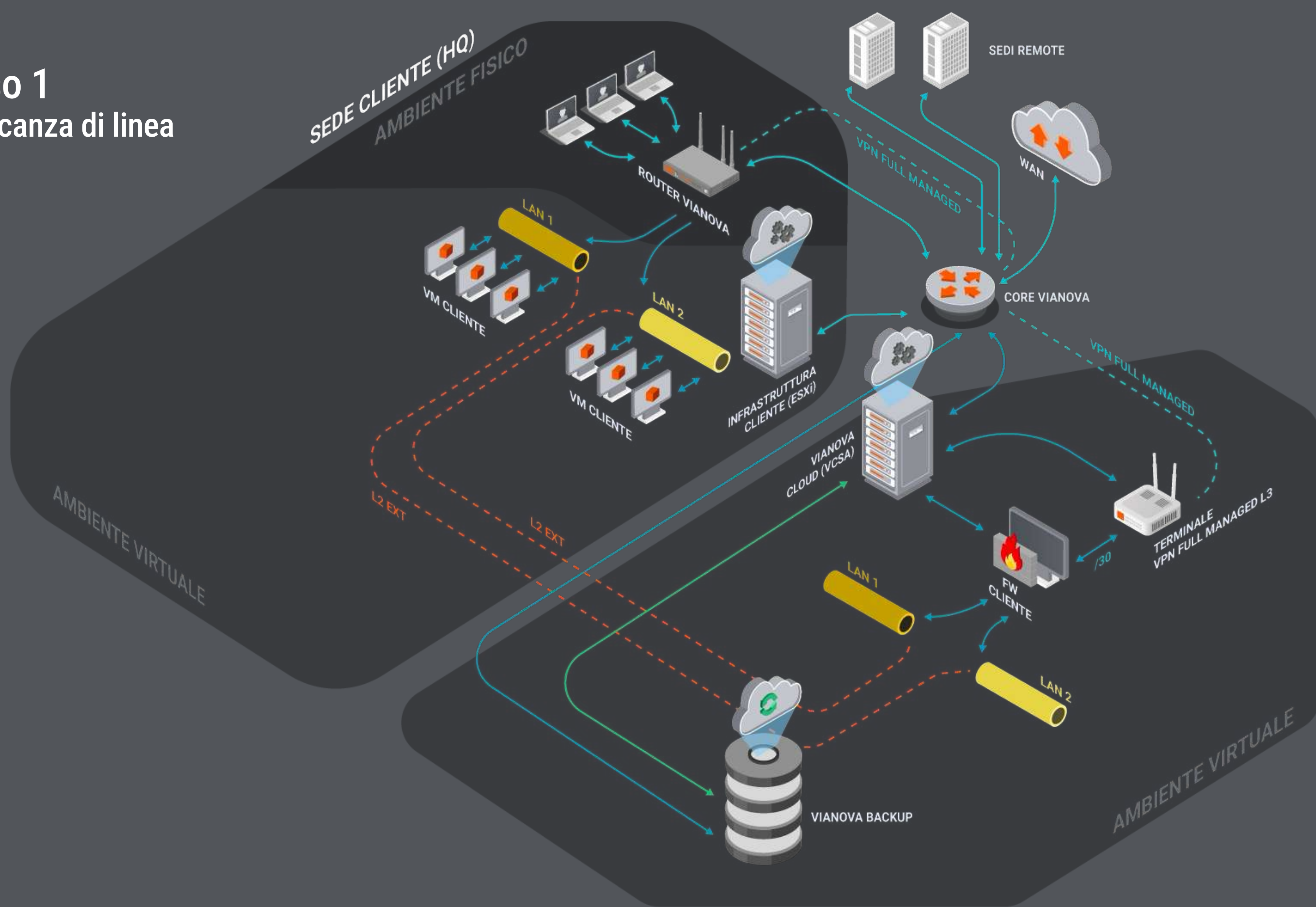


Migrazione o DR



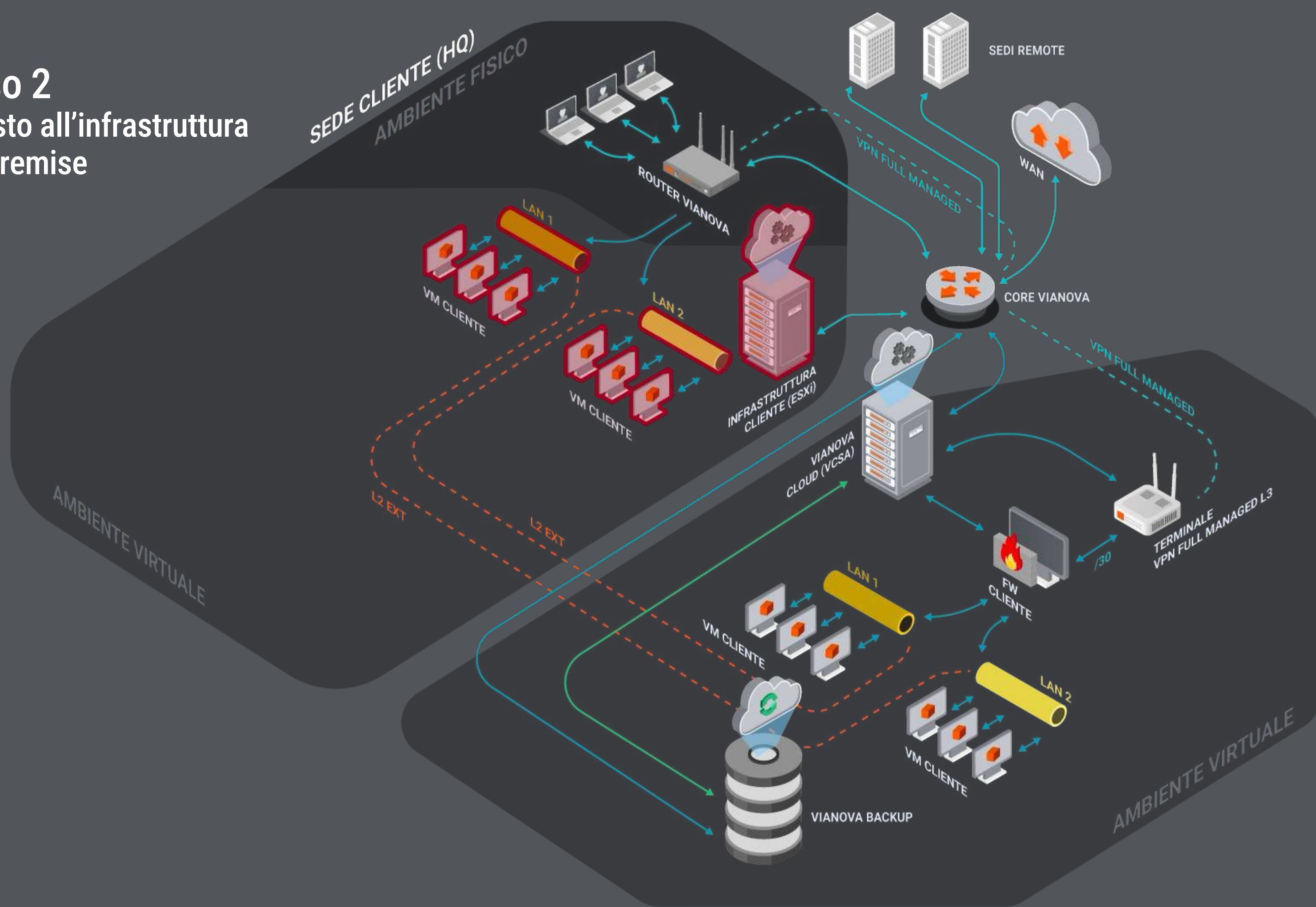
Caso 1

Mancanza di linea



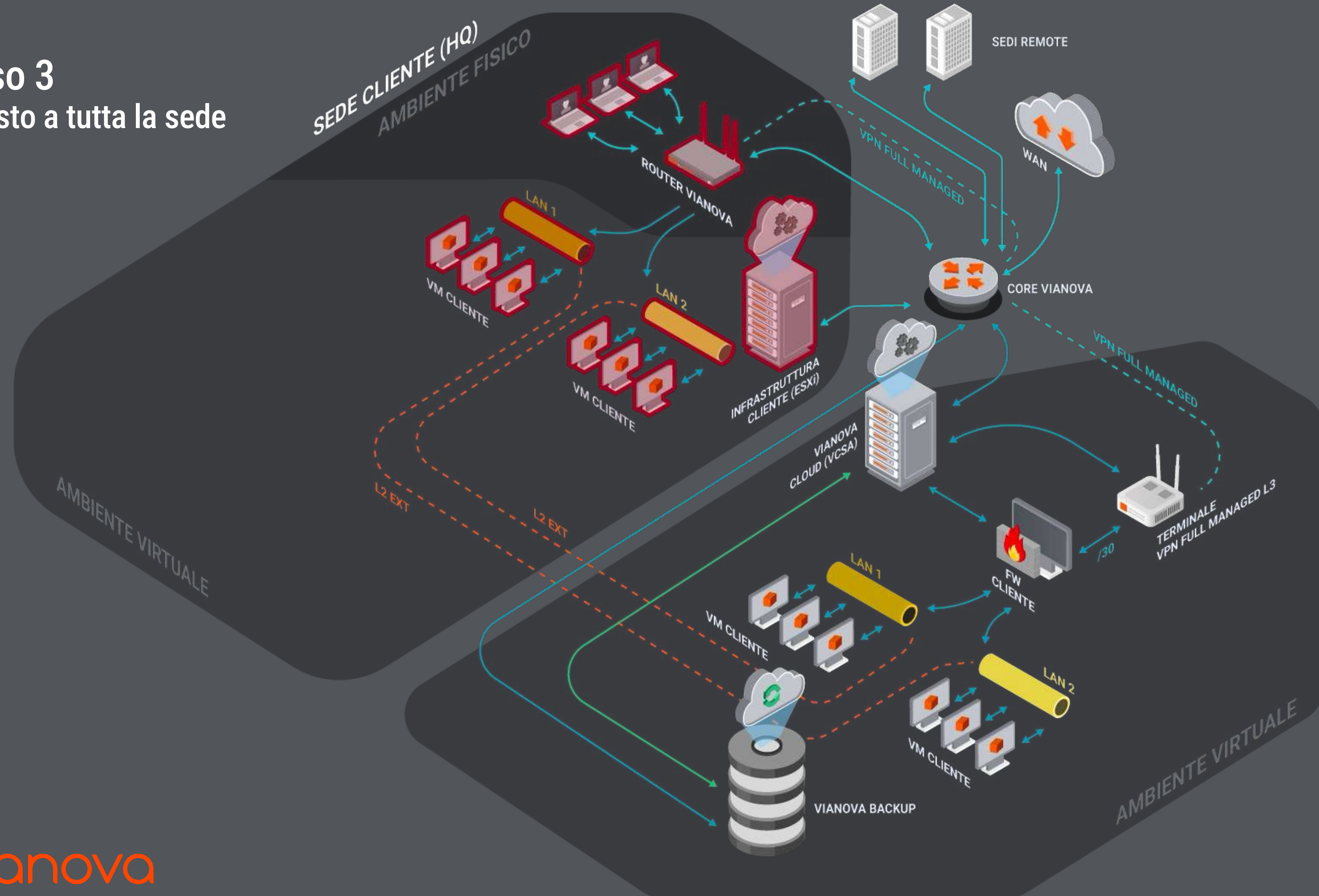
Caso 2

Guasto all'infrastruttura on-premise



Caso 3

Guasto a tutta la sede

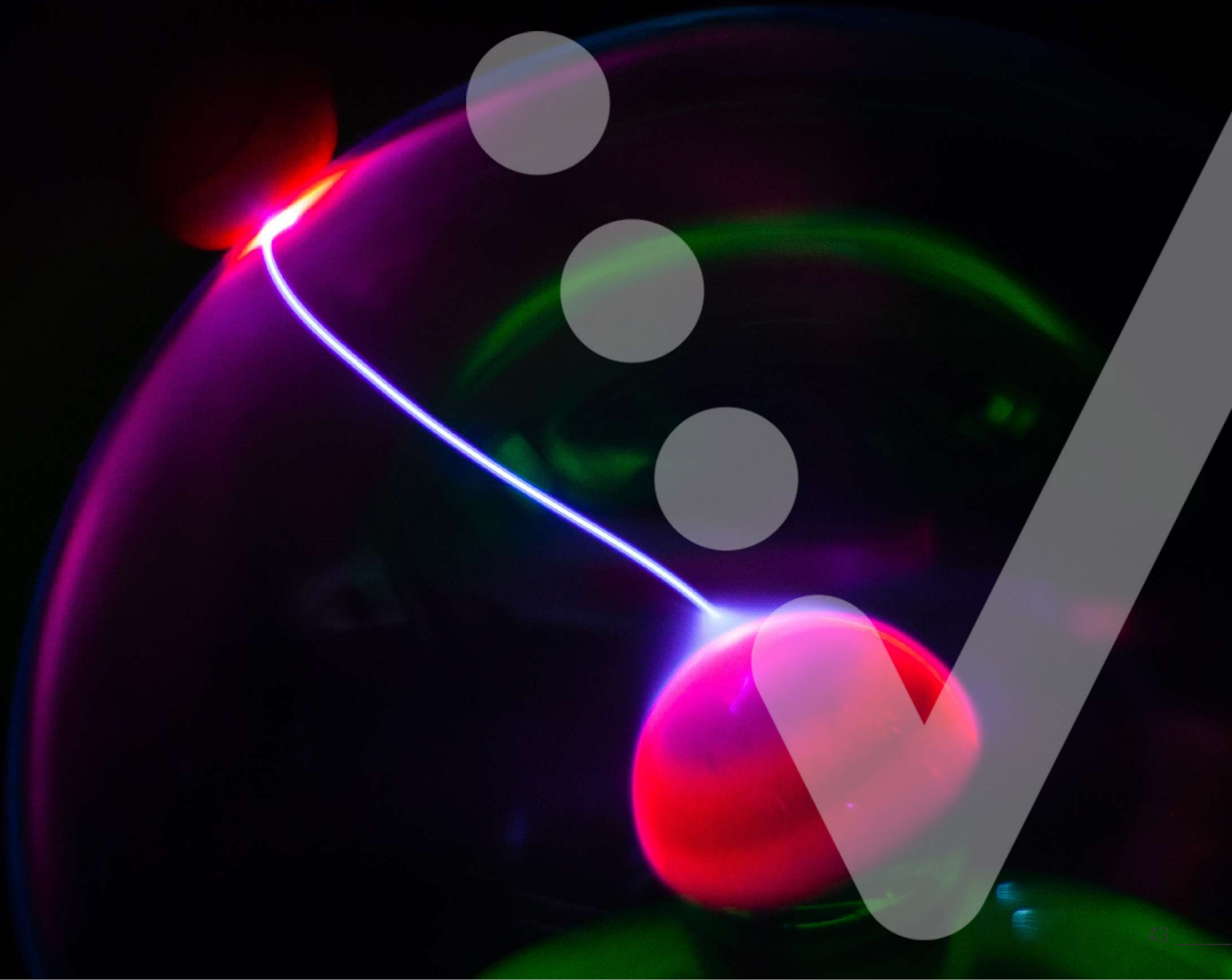


Il valore per la NIS2

- ✓ continuità → resilienza
- ✓ tracciabilità → governance
- ✓ backup e DR → conformità tecnica
- ✓ infrastruttura italiana → sovranità e fiducia



Domande?



Grazie per l'attenzione



Ing. Nicola di Giusto

Sales & Marketing Manager Vianova
nicola.digiusto@vianova.it



Matteo Bruno

Cloud Backup Supervisor Vianova
Matteo.bruno@vianova.it



Vianova spa

Via di Montramito, 431 - 55054 **Massarosa** (LU) Italy
Via Egidio Giannessi, 14 - 56121 **Pisa** (PI) Italy
Tel.: +39 0584 4244.1 | Fax: +39 0584 4244.201 | Servizio Clienti: 145 o info@vianova.it



vianova
simplify your digital transformation



Copilot, Agenti e AI Generativa: valore per il business.

Carlo Politi

CTO_Eprom Solutions



Il problema odierno

Le informazioni crescono,
il tempo decisionale si riduce.



Crescita esponenziale dei dati

La quantità di dati disponibili cresce rapidamente, complicando la gestione efficace delle informazioni aziendali.

Riduzione del tempo decisionale

Il tempo per prendere decisioni strategiche si riduce, aumentando la pressione sui team aziendali.

Sfide nella gestione dei dati

Dati non strutturati e complessità crescenti rendono difficile individuare rapidamente informazioni rilevanti.

Importanza degli insight rapidi

Estrarre rapidamente insight utili è un fattore competitivo cruciale per le aziende moderne



L'Intelligenza Artificiale oggi è un vero assistente operativo.

I sistemi moderni sono progettati per interagire direttamente con i dati aziendali, evolvendosi attraverso tre pilastri fondamentali.

CAPIRE

Estrazione da documenti complessi.



PREVEDERE

Analisi di trend e scenari futuri.



GENERARE

Creazione e decisioni strategiche.



Generative AI: un'unica tecnologia, molteplici impatti



**Automazione della
scrittura del codice.**



**Creazione di immagini, video
e audio**



**Supporto decisionale
analitico**



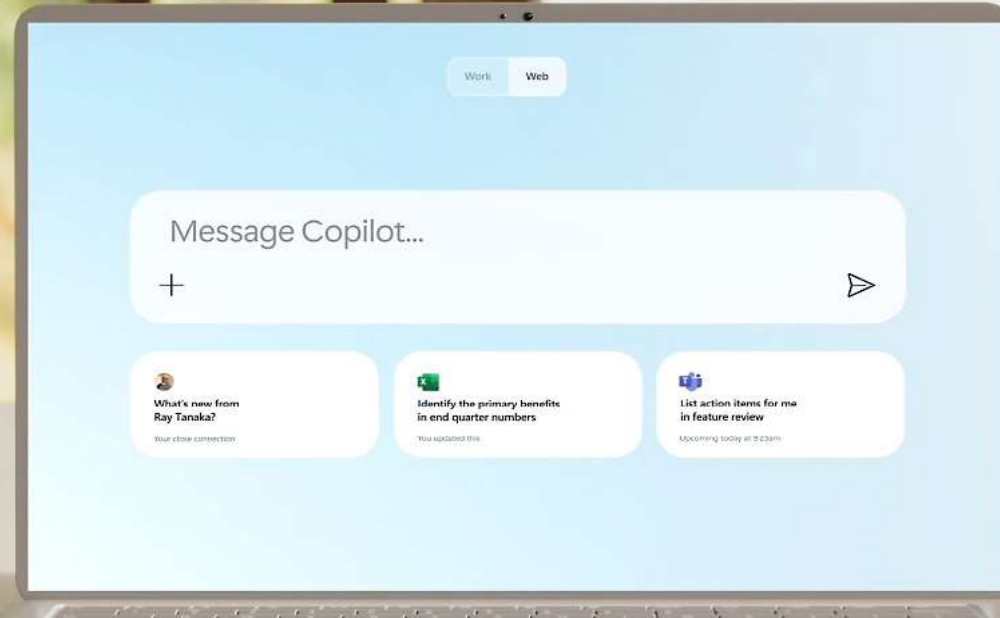
**Generazione di contenuti
automatici**



Copilot: un assistente operativo, non un semplice chatbot

- ✓ Assistente operativo integrato
- ✓ Automazione e suggerimenti
- ✓ Sicurezza e conformità
- ✓ Aumento produttività e qualità
- ✓ In base alla versione, su dati aziendali





Copilot Chat: accesso immediato alla conoscenza

- ✓ Domande e risposte in linguaggio naturale
- ✓ Memorizzazione del contesto
- ✓ Risparmio di tempo e valore aggiunto
- ✓ Collaborazione e condivisione
- ✓ Sintesi automatica di documenti



Copilot per il Business: AI nei processi quotidiani

- ✓ Automazione della gestione email
- ✓ Analisi avanzata dei dati
- ✓ Riunioni intelligenti
- ✓ Creazione facilitata di documenti
- ✓ Dati perimetrabili (default: tutti)



AGENTIC AI: la nuova frontiera

Gli agenti sono ormai ovunque.



1,3 miliardi
entro il 2028

Fonte: Istantanea con informazioni IDC, 1,3 miliardi di agenti IA entro il 2028, doc. #US53361825, maggio 2025



Agenti AI: lavorano per te, in autonomia.

L'AI generativa tradizionale si ferma quando smetti di scrivere o di fare domande.

Gli Agenti AI ricevono un obiettivo, accedono in modo sicuro ai tuoi dati e completano cicli di lavoro specifici senza supervisione continua.

Interazione Singola



Ciclo Autonomo





Caso d'uso Agente AI: le Risorse Umane

Screening CV automatico e shortlist immediate

Automazione dello screening CV

Gli agenti AI automatizzano lo screening dei curriculum, riducendo significativamente i tempi di selezione.

Generazione rapida della shortlist

L'agente HR crea shortlist personalizzate in pochi secondi analizzando grandi volumi di CV.

Miglioramento qualità selezione

L'analisi oggettiva e l'eliminazione dei bias migliorano la qualità delle selezioni del personale.

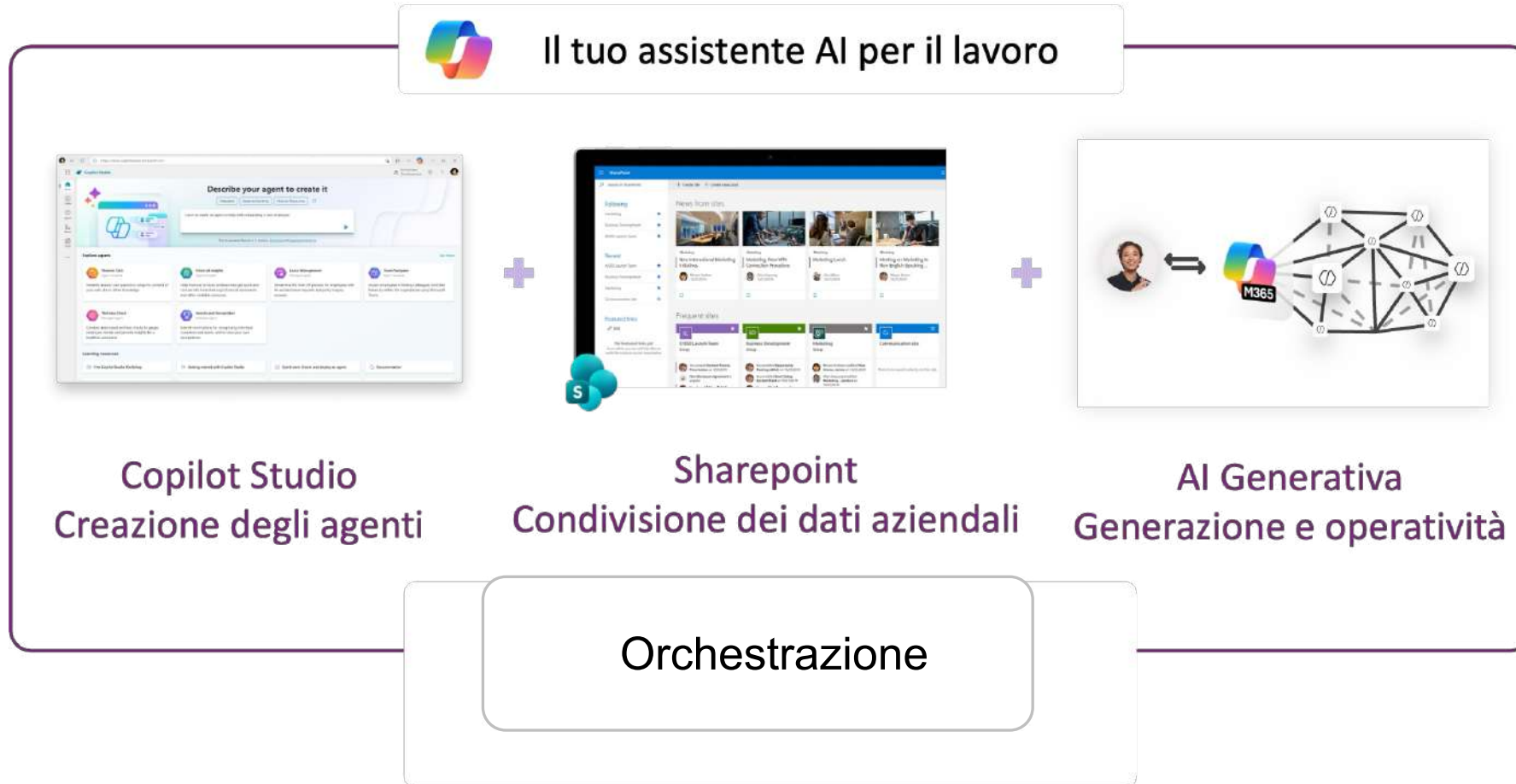
Vantaggio competitivo aziendale

L'adozione di AI in ambito HR offre alle aziende un vantaggio competitivo nella ricerca dei talenti migliori.



L'architettura

Ecosistema integrato per l'AI aziendale



I benefici



L'introduzione degli Agenti nei processi ha portato ad una riduzione dei tempi, maggiore produttività e criteri di scelta migliori.



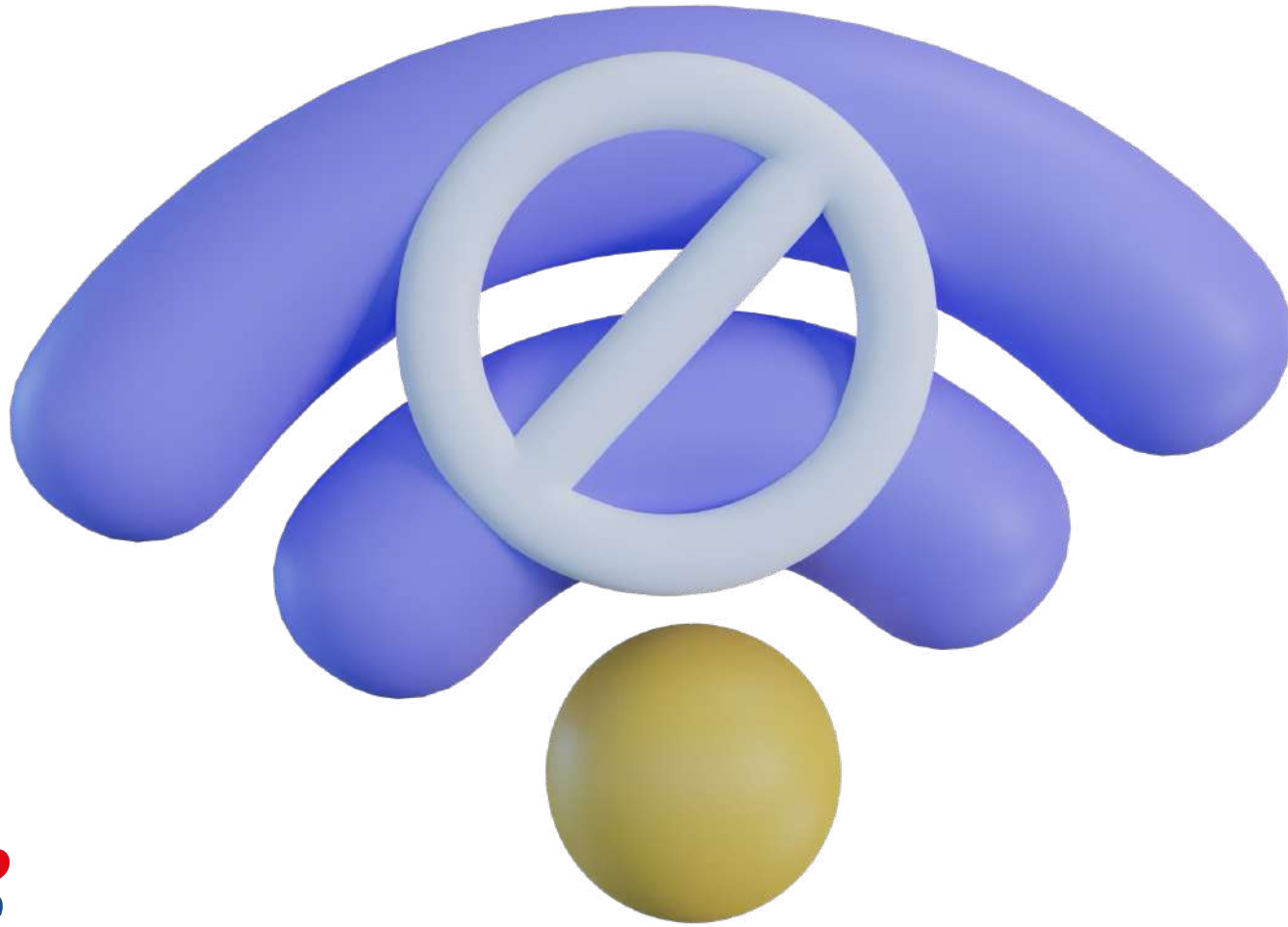
Il futuro si decide adesso

Chi adotta AI oggi **costruisce il proprio vantaggio competitivo**.
Ma l'Intelligenza Artificiale genera valore solo quando **si inserisce nei tuoi flussi operativi**.

Non si tratta di acquistare una licenza software, ma di mappare i processi aziendali critici (controllo di gestione, amministrazione, HR, customer service...) e capire **dove l'automazione può rivoluzionare tempi di esecuzione e qualità della resa**.

ORA É IL MOMENTO!

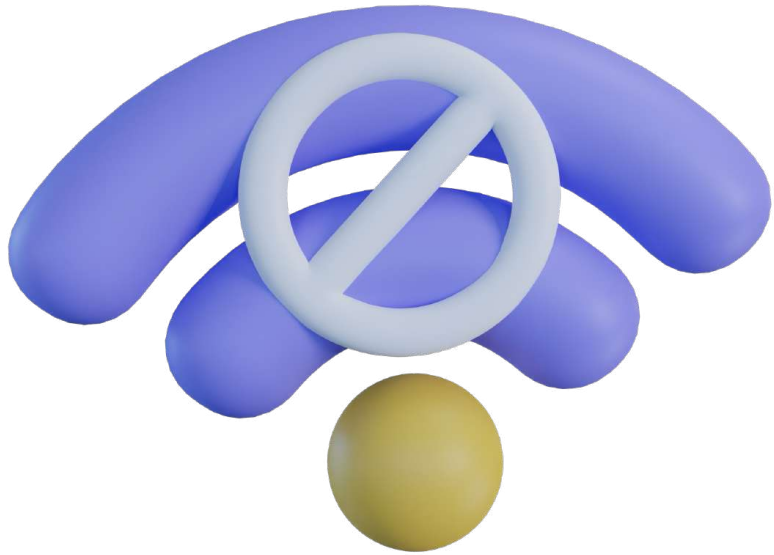




One more thing...



One more thing...



... e se invece fosse **OFFLINE?**

- ✓ Disconnesso da internet
- ✓ I dati rimangono tutti nel perimetro aziendale
- ✓ Nessun costo per Token
- ✓ Nessun rate limit
- ✓ Nessun "hai finito i crediti"

DEMO LIVE



**Copilot, Agenti e AI Generativa:
valore per il business.**

DOMANDE?

Carlo Politi

 carlo.politi@epromsolutions.it



GRAZIE



Canon

SICUREZZA E PRODUTTIVITA':

Come **Canon** e **uniFLOW Online**
blindano i dati aziendali e azzerano gli sprechi.

28/05/2026

Contenuti

1. CANON VALUE PROPOSITION
2. GESTIONE DOCUMENTALE IN CLOUD
3. UNIFLOW ONLINE
4. LA SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI
CON CANON



95.0000€



CANON IN NUMERI

€26,6Mrd

Fatturato netto

Vendite globali nel 2024

€1,684Mrd

Utile netto

Risultato di esercizio 2024

169.151

Dipendenti

Presenti in tutto il mondo

2.890

Brevetti

Registrati nel 2025

Fortune 500

Azienda riconosciuta a livello mondiale

8% in R&D

Del fatturato investito ogni anno in ricerca

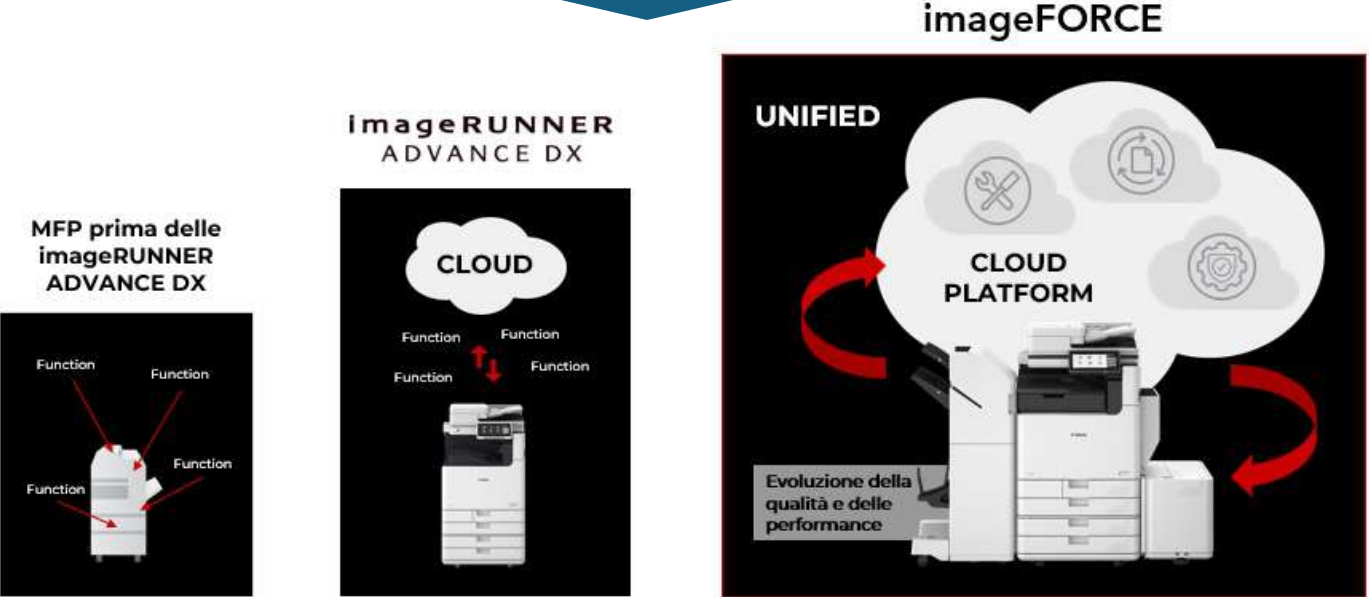
37+ anni

Produttore più innovativo per brevetti USA

330 subsidiary

Presenza capillare nel mondo nel 2025

UNA PIATTAFORMA UNICA



uniFLOW Online – Semplice. Serverless. Sicuro.



- uniFLOW Online è una **soluzione basata su cloud pubblico** per la **stampa e la scansione sicura** che consente alle organizzazioni di gestire l'intero ambiente di stampa.
- La soluzione mira a migliorare la **sicurezza** dei documenti, **controllare i costi** e **umentare la produttività** dei dipendenti, riducendo al contempo i requisiti IT interni.
- È stata progettata per soddisfare le esigenze delle organizzazioni che non desiderano investire o gestire server locali, ma necessitano comunque di controllare l'intero processo di stampa e scansione.

PERCHE' QUESTO FOCUS SULLA SICUREZZA?

- Il caso di una grande Banca Privata Europea (Infiltrazione SWIFT)
- **L'azienda colpita:** Una delle più grandi e importanti banche private d'Europa.
- **Cosa è successo:** Un gruppo di cybercriminali (supportato da un dipendente infedele) è riuscito a violare l'infrastruttura di rete della banca senza far scattare nessuno dei sofisticati sistemi di allarme perimetrali.
- **Il ruolo della stampante:** Gli hacker hanno installato un piccolo dispositivo malevolo all'interno di una normale **stampante per ufficio** della banca. Sfruttando la stampante come "ponte ombra" (ritenuta sicura dalla rete), sono riusciti ad accedere al sistema **SWIFT** (la rete globale per i trasferimenti finanziari internazionali) e a manipolare transazioni bancarie milionarie





Canon

**Uniflow online
le funzionalità
di stampa e scansione**

STAMPA sicura - uniFLOW Online



Stampa sicura dei documenti direttamente via cloud

I lavori di stampa vengono inviati e archiviati nel cloud

- I lavori di stampa e le informazioni del lavoro sono entrambe archiviate nel cloud
- Adatto per architetture Zero Trust dove i dispositivi multifunzione non possono comunicare direttamente con i client locali



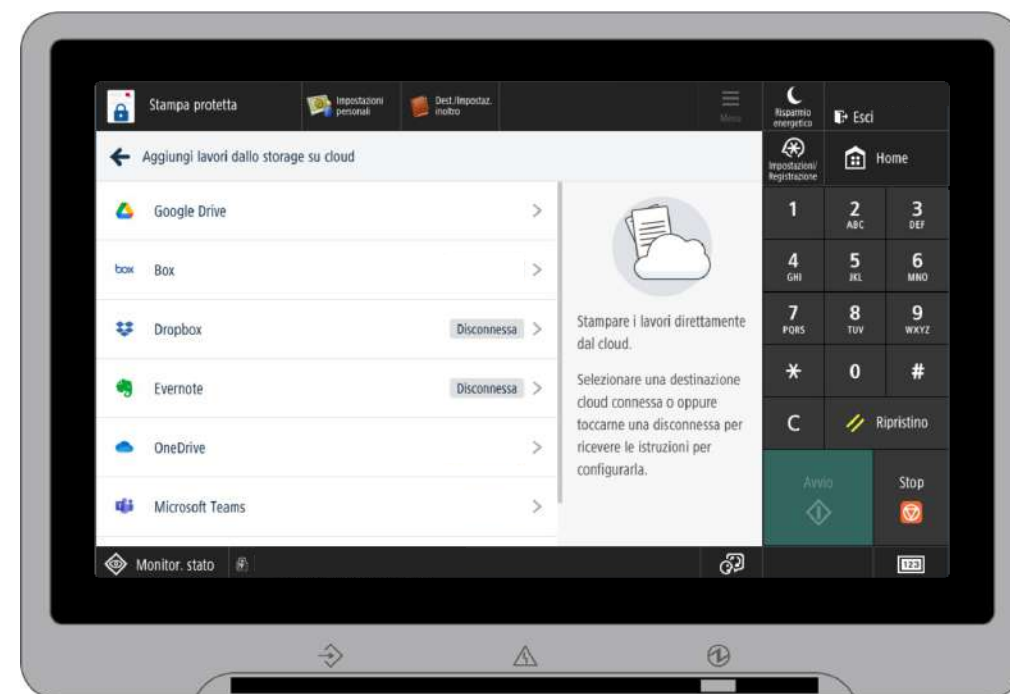
Stampa cloud - uniFLOW Online



Stampa dal Cloud direttamente dal pannello del dispositivo

Stampare i documenti direttamente dai repository cloud

- I documenti possono essere accodati per la successiva stampa
- È disponibile un'anteprima del lavoro (a seconda del servizio cloud selezionato)
- E' possibile sfogliare le cartelle e selezionare i file da stampare e l'accesso può essere limitato a determinati utenti/gruppi
- Le opzioni di finitura possono essere modificate direttamente sul dispositivo prima della stampa



Box, Dropbox, Evernote®, Google Drive™, Microsoft OneDrive®/ OneDrive® for Business, Microsoft SharePoint® Online e Microsoft Teams

Scansione locale e cloud - uniFLOW Online



Accelerare la distribuzione delle informazioni - Scan To Cloud

Sfruttare al massimo il servizio cloud aziendale collegandolo a uniFLOW Online.

L'archiviazione online dei file scansionati garantisce un facile accesso in tutto il mondo, quindi anche la condivisione dei dati con colleghi e clienti diventa più semplice.

Grazie ai file digitali condivisi si spreca meno carta nella stampa.

La funzionalità permette di sfogliare le cartelle dei repository Cloud direttamente dal dispositivo e di eseguire la scansione o la stampa dal dispositivo preferenziale.



benefici

- La stampa di documenti dal cloud offre numerosi vantaggi, tra cui:
- Maggiore usufruibilità
- **Accedere e stampare i documenti ovunque** se disponibile una connessione Internet. Questa è un'ottima opzione per i lavoratori remoti o per le aziende con più sedi.
- Maggiore sicurezza
- **I documenti sono archiviati in modo sicuro** nel cloud, evitando la possibilità che quest'ultimi vengano persi o sottratti.
- Collaborazione migliorata
- **Condividere facilmente i documenti** con altri utenti e colleghi archiviandoli nel cloud.





Canon

**Uniflow online
le funzionalità
di scansione avanzata**

Scansione avanzata - uniFLOW Online



Scansione Avanzata e Sicura dei Documenti

Cattura dei dati

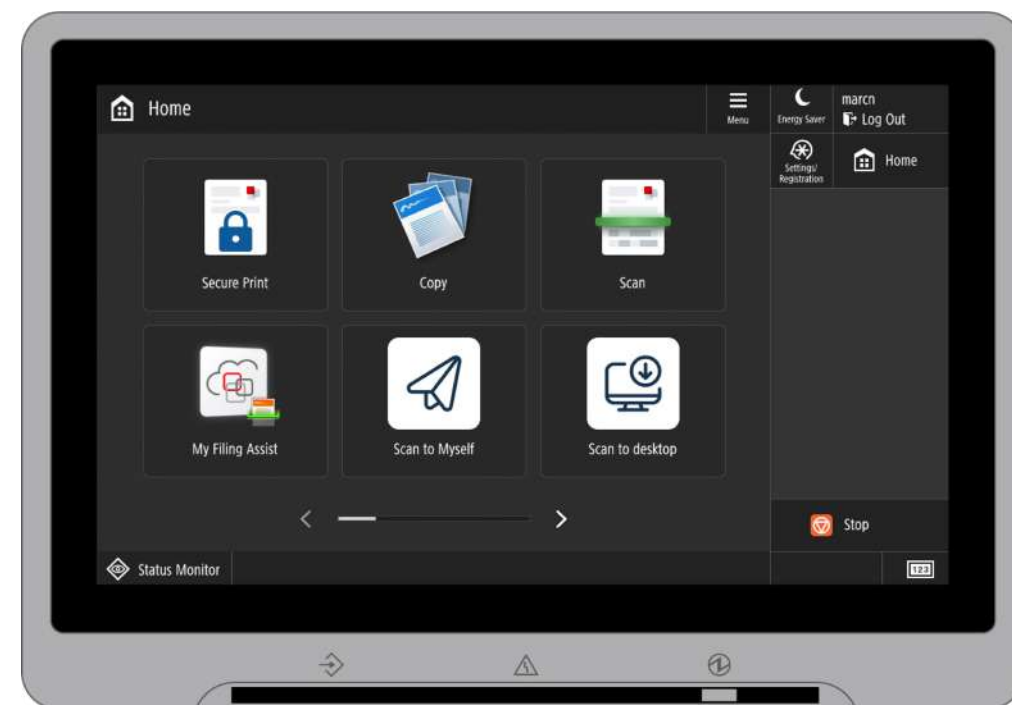
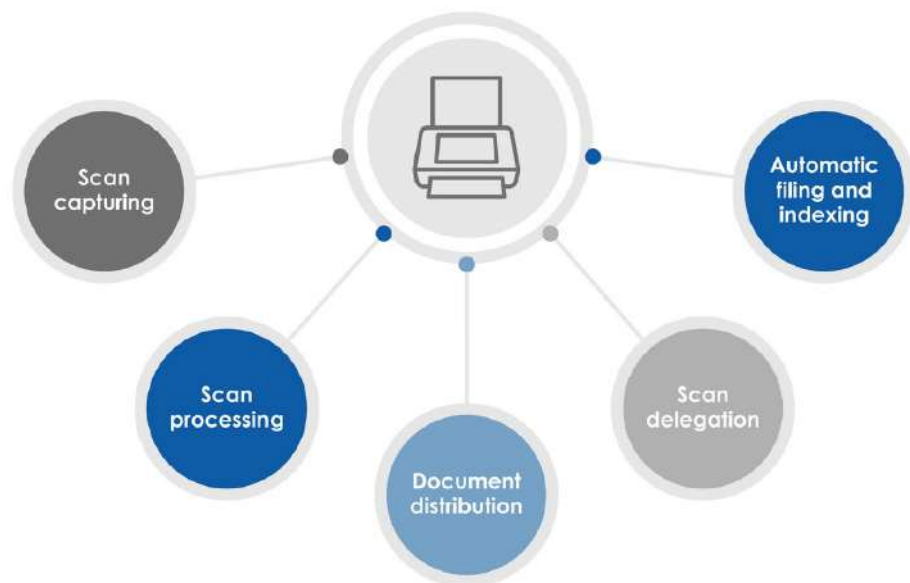
Elaborazione dei dati

Processo di indicizzazione

Distribuzione dei documenti acquisiti

Archiviazione DMS

Utilizzo avanzato attraverso metadati



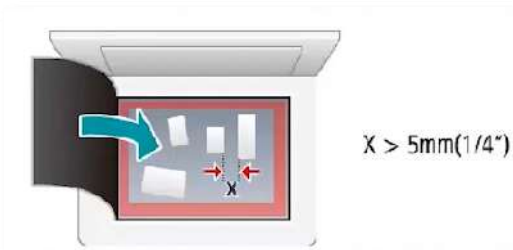
Scansione avanzata - uniFLOW Online



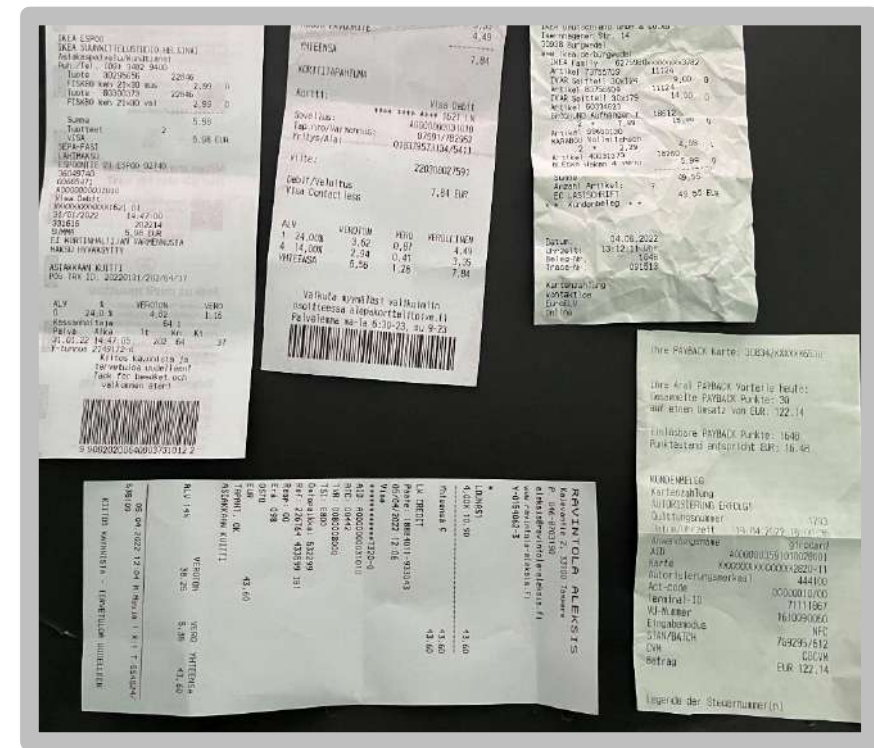
Scenario acquisizione scontrini - Note spese

Posizionando semplicemente le ricevute o i biglietti da visita sul piano di copiatura del dispositivo i singoli documenti vengono rilevati, ritagliati e ruotati automaticamente.

uniFLOW Online rileverà le singole ricevute o scontrini e genererà un PDF separato per ciascun giustificativo.



Reference -	Data (gg/mm/aaaa)	Paese -	Categoria -	Tipo	Quantità -	Prezzo unità	Importo pagato -	Approvazione	Controllo	
1	20/03/2024	Italia	Pedaggio autostradali		1	2,00 EUR	2,00 EUR	Approvato	Prenotato	
2	20/03/2024	Italia	Tasse		1	72,00 EUR	72,00 EUR	Approvato	Prenotato	
3	20/03/2024	Italia	Altri Pasti		1	5,00 EUR	5,00 EUR	Approvato	Prenotato	
5	21/03/2024	Italia	Parcheggi		1	67,00 EUR	67,00 EUR	Approvato	Prenotato	
6	21/03/2024	Italia	Pedaggio autostradali		1	2,00 EUR	2,00 EUR	Approvato	Prenotato	
4	21/03/2024	Paesi Bassi	Hotel pernottamenti		1	119,25 EUR	119,25 EUR	Approvato	Prenotato	



Scansione avanzata - uniFLOW Online



Scenario - Assistente Archiviazione - Filling Assist

Creare semplicemente il nome del file e la struttura della cartella di destinazione, trascinando i "token" disponibili. Possibilità di utilizzare un'ampia gamma di token di sistema (data, ora, ecc.) o definire token dai campi di testo estratti dal documento.

The screenshot shows the 'FILE NAME RULE' configuration interface. It includes a 'File name rule' section with a sequence of tokens: 'Item', '_', 'Current year - 4 digits', '-', 'Current month', '-', 'Current day', and a 'Drop here' button. Below this are sections for 'System tokens', 'Separators', and 'Template tokens'. Annotations include a red diamond pointing to 'System tokens' on the left, another red diamond pointing to 'Filename' on the right, and a red line connecting the 'Current month' token in the rule to the 'Filename' label. A red circle highlights the 'Current month' token in the rule, and another red circle highlights the 'Current month' token in the 'System tokens' list. A red diamond points to 'Custom template tokens' on the left, with a red line connecting it to the 'Drag to create a token' option in the 'Template tokens' section.

System tokens

Filename

Custom template tokens

FILE NAME RULE

Drag and drop the items below to create your file-name structure and naming. Remove any of the items by hovering over them with your mouse and clicking the x symbol that appears.

File name rule:

Item _ Current year - 4 digits - Current month - Current day Drop here

System tokens

- Name of logged in user
- User address
- User job title
- User office phone
- User department
- Device location
- Device name
- Device serial number
- Current hour
- Current minute
- Current second
- Current year - 4 digits
- Current year - 2 digits
- Current month
- Current day
- Name of the current profile

Separators

- Custom string
- Underscore
- Minus
- Blank space
- Dot
- Forward slash

Template tokens

- Drag to create a token
- Item
- Supplier/Customer

Scansione avanzata - uniFLOW Online



Scenario - Assistente Archiviazione - Filing Assist

Selezionando qualsiasi blocco di testo letto dall'OCR è possibile compilare i campi dei metadati. Il nome del file e le informazioni sui metadati vengono precompilati automaticamente. Facoltativamente, gli utenti possono rivedere i risultati e correggerli se necessario. I file possono quindi essere caricati nella loro destinazione.

OCR-read text blocks

Fill the token with the content of the text block

Custom template tokens

Save the template and send the document to its destination

uniFLOW online

Marc Nash

Extensions > Scan_Center > Filing Assist

Please select the Item in the preview below.

Item & Metadata: Address/Name/Address 0100 Red Hwy

1000 Red Hwy
Mtn. Lane Dist
100 Main Street
IL 60710 Chicago
United States

PTN0113004197 Red Hwy, 16/05/2015

Bank Information: Acct: 3796382 Bank: 22345678
Our VAT ID: DE 4234569

Your Order Number: 87733
Our Order Number: PTN0113004197
Project Name: Classic Cars
Delivered To: Classic Cars/ Mtn. Lane Dist/ 100 Main Street/ IL 60710 Chicago/ US

Date of Delivery: 16/05/2015
Tracking Number: 32954589868

Part No.	Del. @Glan	Unit	Qty	Check 1	Check 2
UF228D_S	Software Package	Piece	1		
UF3ACD_3	Implementation Services	Piece	1		
UF38V_C	Diverse Components	Piece	5		
UF4213_U	Dongle	Piece	51		

Part No. Del. @Glan Unit Qty Check 1 Check 2

UF228D_S Software Package Piece 1

UF3ACD_3 Implementation Services Piece 1

UF38V_C Diverse Components Piece 5

UF4213_U Dongle Piece 51

Packed by:
Checked by:

Previous 1/1 Next

Unlearned

Destination
/Documents/uniFLOW Online Scans/Classic Cars

SUPPLIER/CUSTOMER *
Classic Cars
Classic Cars [Edit](#)
⚠ The value must not be empty.

File Name
Software Package_2023-10-13_1

ITEM *
Software Package
Software Package [Edit](#)

* Required fields

Send Save

benefici

- La scansione è una parte vitale della
- comunicazione aziendale perché affronta
- diversi argomenti di rilievo.

- Automazione del flusso di lavoro: **i documenti possono essere elaborati automaticamente.**

- Conformità: la scansione di documenti può aiutare le aziende a **conformarsi alle normative relative**, ad esempio, ai documenti finanziari e alle cartelle cliniche.

- Sicurezza: la scansione dei documenti può aiutare a **proteggere le aziende dalle violazioni della sicurezza.**





Canon

**Uniflow online
le funzionalità reportistica
centri di costo budget**

reportistica - uniFLOW Online



Tracciare i costi di Stampa, Scansione, Copia e Fax

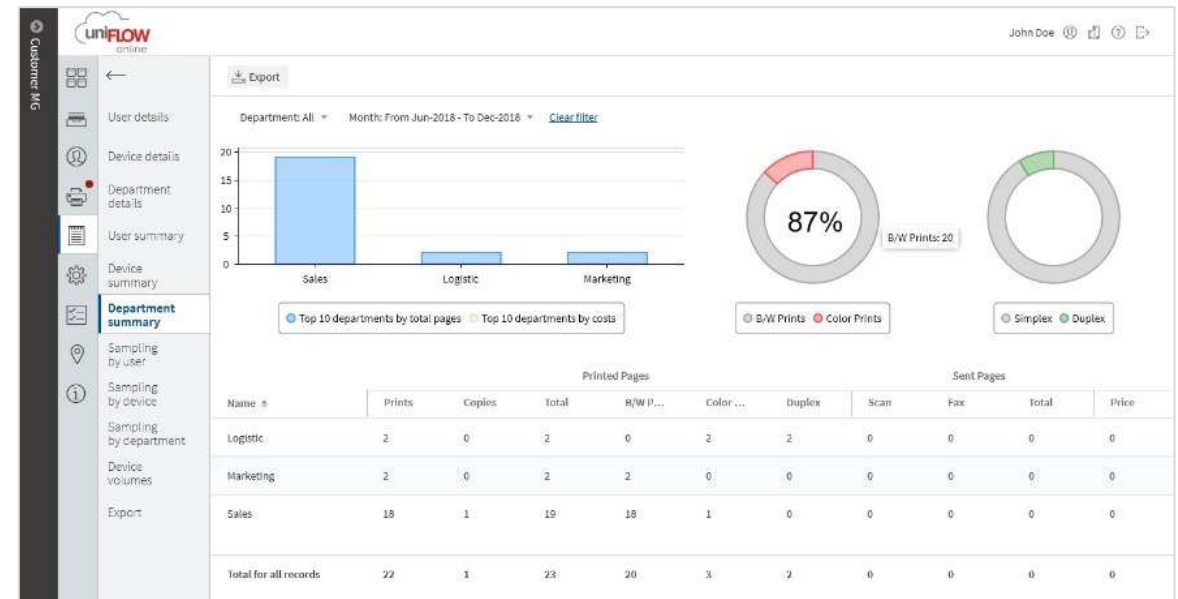
Tracciare e generare report delle attività effettuate sui dispositivi connessi.

I job logs dei dispositivi sono inviati a uniFLOW Online.

uniFLOW SmartClient può tracciare i lavori di stampa locali creati sui PC Client.

Semplice e rapida generazione di report grafici

- Dettaglio per: utente, dispositivo, centro di costo e dipartimento
- Sommario per: utente, dispositivo, centro di costo e dipartimento
- Campionamento per: utente, dispositivo, centro di costo e dipartimento



benefici

- Tenere traccia delle spese di stampa e copia è un'attività semplice ma efficace che può avere
- un grande impatto a lungo termine su persone
- e organizzazioni.
- **Può aiutare a ridurre i costi, aumentare la produttività, promuovere la sostenibilità e a**
- **prendere decisioni strategiche fornendo dati**
- **preziosi.**

- Stabilire un budget per la stampa e la copia può contribuire a **risparmiare denaro e a migliorare**
- **l'efficienza.**

- Monitorando (e limitando) i costi di stampa e copia,
- **è possibile identificare le aree in cui ridurre la spesa.**

- È inoltre possibile utilizzare la definizione del budget per pianificare le future esigenze di stampa e copia rendendo uniFLOW Online la soluzione perfetta per gli ambienti di stampa a pagamento o per il settore dell'istruzione.



A photograph of a desk in a dimly lit room. On the desk, there is a silver desk lamp, an open book with glasses resting on it, and a stack of three closed books. The background shows a wooden chair and a framed picture on the wall. A blue diagonal shape is on the left side of the image.

Canon

La sicurezza

95.000€

«Il valore economico medio dei danni causati da un attacco informatico riuscito a una PMI italiana supera i 95.000 euro per singolo evento»

Rapporto Clusit (Associazione italiana per la sicurezza informatica) 2026 –
Sicurezza informatica per le PMI



Quanto bisognerebbe investire in sicurezza?

10-15% del budget IT

1-3% del fatturato annuale

sicurezza - uniFLOW Online



Le caratteristiche di sicurezza di uniFLOW Online



Authentication



Print/ scan
job security



Mobile
security



Data
minimization



GDPR
made simple



Tenant
isolation



Regional
datacenters



Canon

**Grazie per
l'attenzione**



Evolving Solutions

GRAZIE PER AVER PARTECIPATO

Evento in collaborazione con:

vianova

Canon