

**COMPANY PROFILE**

**BV'ГЕСН**

# BV TECH AT A GLANCE

Fondato nel 2005, BV TECH è leader nel mercato ICT e della Sicurezza dei Dati e delle Informazioni.

**214 Mln€**

Ricavi

**+1500**

Persone

**21.5%**

Ebitda

**12**

Società operative

**10%**

R&D

**20**

Sedi in Europa,  
Svizzera, UK e  
USA

**BV TECH**

“

*BV TECH affianca istituzioni e imprese perché colgano le opportunità offerte dalla tecnologia e siano in grado di rispondere alle sfide attuali e future, rendendole occasioni uniche per lo sviluppo e la crescita dei Paesi.*

*I sistemi tecnologici ICT rappresentano la spina dorsale di cambiamenti oramai improrogabili. BV TECH si candida per rappresentare il playmaker di una rinascita dell'industria nazionale ICT al servizio di un mondo migliore.*

*Perché ICT è infrastruttura di futuro.*

**Raffaele Boccardo**

Presidente e Fondatore BV TECH

# CONNETTERE LE NAZIONI AL LORO FUTURO



## DIGITAL INFRASTRUCTURE

Progettazione, realizzazione e gestione di infrastrutture ICT



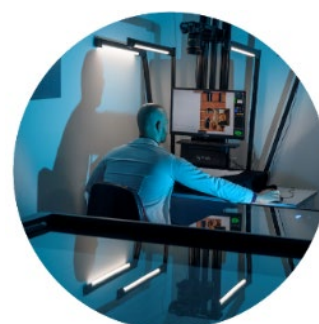
## DIGITAL TRANSFORMATION

Progettazione e sviluppo SW e System Integration



## CYBERSECURITY

Sicurezza dei processi, dei dati e delle informazioni



## DIGITAL TRUST

Archiviazione documentale, BPO e Piattaforme GenAI

# MERCATI SERVITI



**PUBBLICA  
AMMINISTRAZIONE**



**SANITÀ**



**DIFESA  
E SPAZIO**



**SICUREZZA  
DELLO STATO**



**INDUSTRIA**



**MOBILITÀ**



**TELECOMUNICAZIONI**



**MEDIA**



**FINANZA**



**ENERGY  
E UTILITIES**



**FASHION**

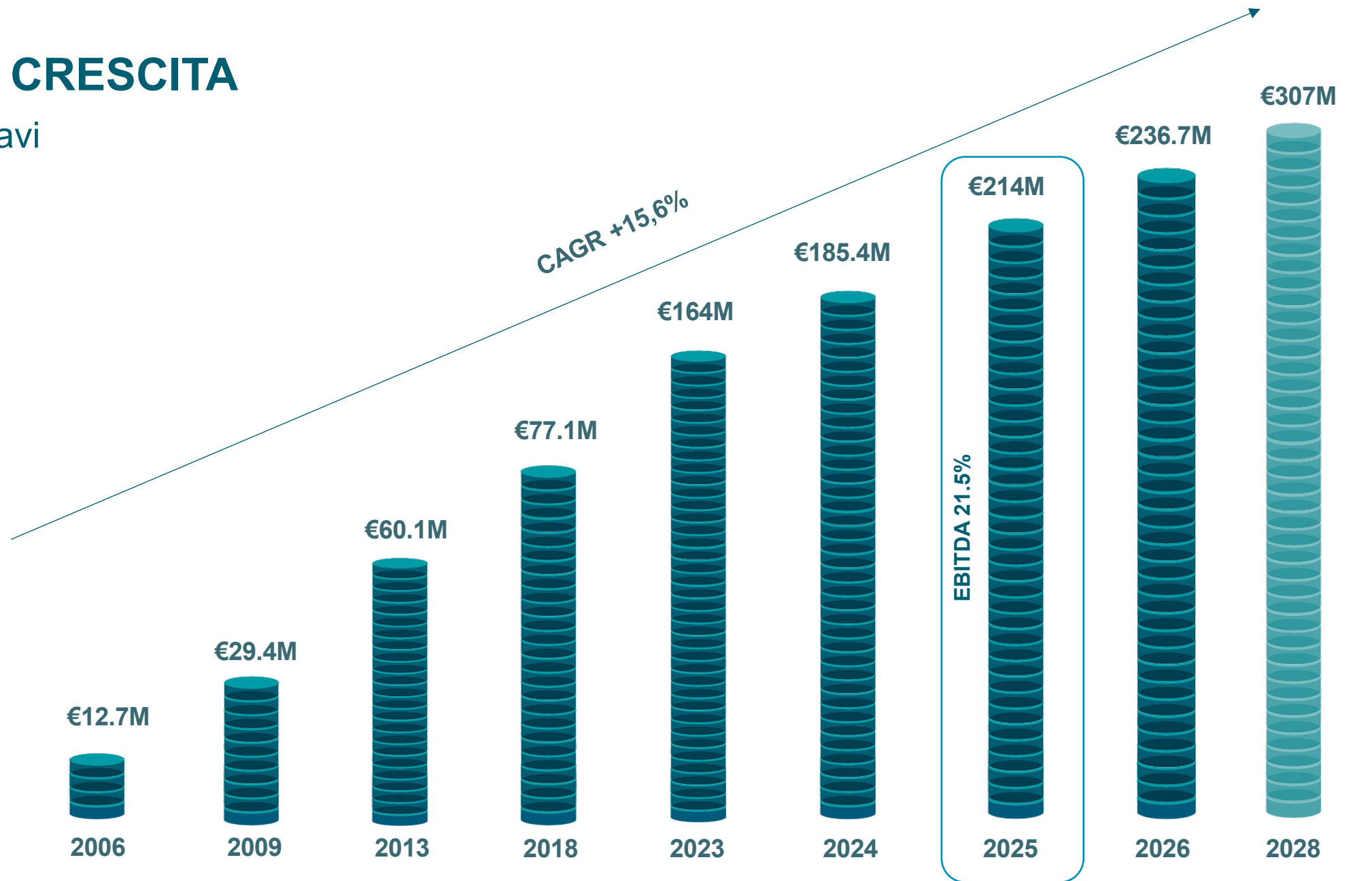


**RETAIL & GDO**

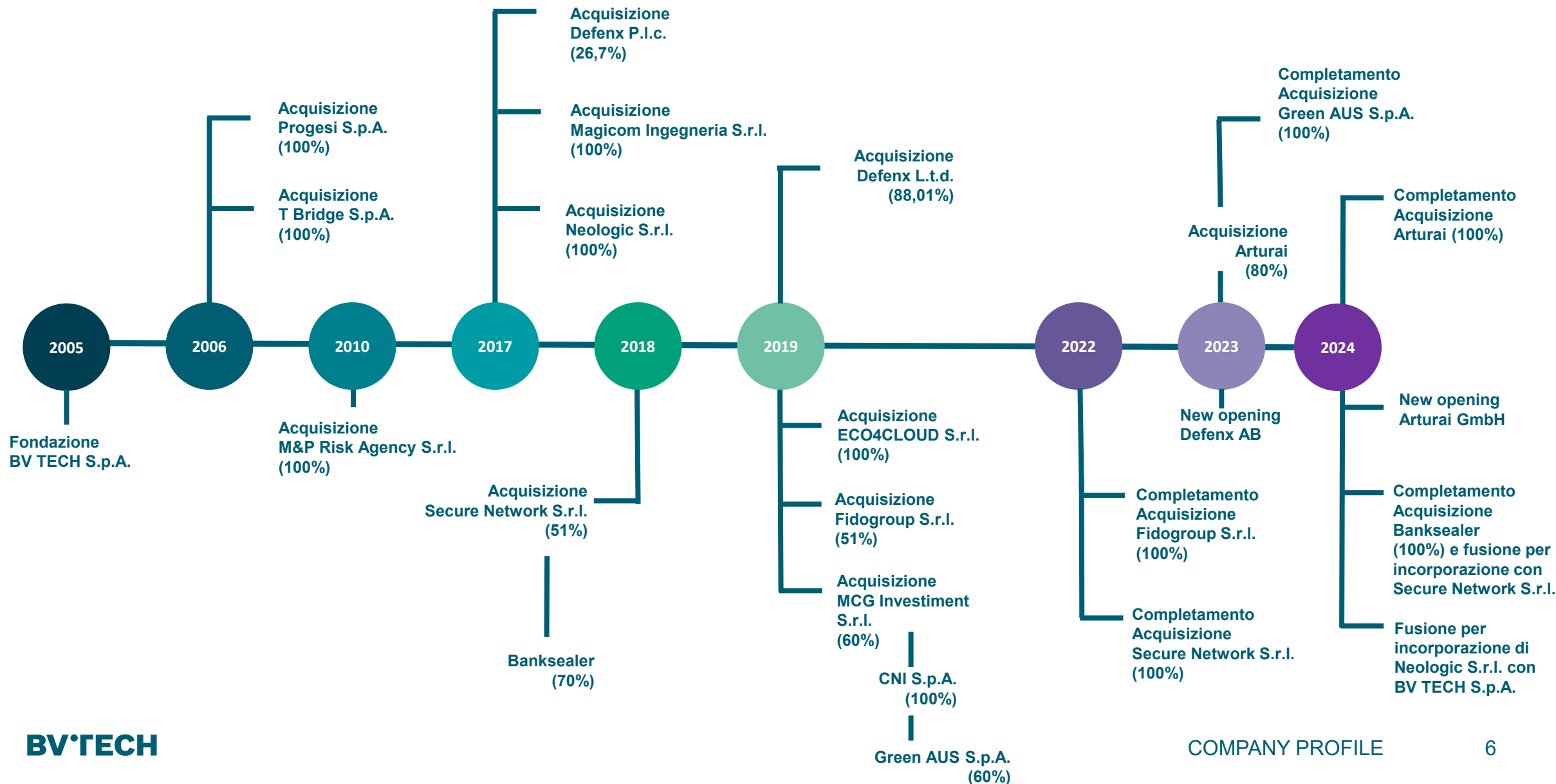


# LA CRESCITA

Ricavi




# LA STORIA



# LA RINASCITA INDUSTRIALE

- Piattaforme, Soluzioni e Servizi per la difesa delle infrastrutture critiche.
- Specializzazioni e capacità distintive al servizio della sicurezza e della libertà delle persone.
- Partnership con i più importanti Istituti di Ricerca e Università del Mondo.
- Investimenti nelle tecnologie più avanzate.
- Presenza internazionale.



*Una leadership forte nel campo  
delle tecnologie ICT e della Cybersecurity  
per determinare una nuova coscienza  
tecnologica dei Paesi.*

# AL FIANCO DI ISTITUZIONI E IMPRESE PER SUPPORTARE LA TRASFORMAZIONE DIGITALE



9

PAESI NEL MONDO

20

SEDI OPERATIVE

## BV TECH

Arturai

CNI

Defenx

Eco4Cloud

Fidogroup

Green AUS

Magicom Ingegneria

M&P Risk Agency

Progesi

Secure Network

T Bridge



# QUALITÀ E AFFIDABILITÀ

**BV TECH garantisce:**

## LE MIGLIORI SOLUZIONI SU MISURA

per le esigenze dei Clienti, basate su tecnologie d'avanguardia e innovative.

## LA GESTIONE DELL'INTERO CICLO DI VITA

delle soluzioni ICT: dalla definizione dei requisiti all'ideazione, progettazione, implementazione, installazione, manutenzione ed evoluzione dei sistemi.

## L'APPROCCIO SEMPRE CENTRATO SUL CLIENTE

nel rispetto dei tempi, dei costi e della qualità di progetto, assicurando i più alti livelli di sicurezza.

## L'AFFIDABILITÀ DI UN PARTNER

con esperienza maturata al fianco dei principali attori nazionali e internazionali.

# PERSONE

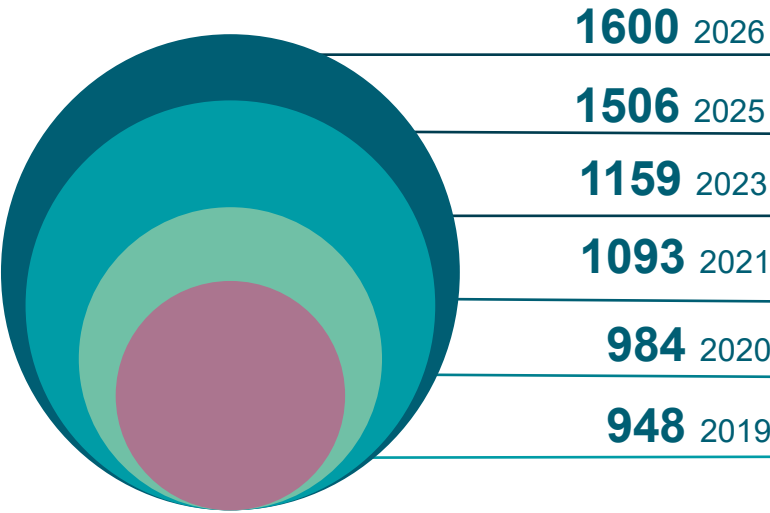
Le persone di BV TECH hanno in comune la **passione e l'impegno per l'innovazione**.

Donne e uomini con competenze interdisciplinari e multidisciplinari al servizio della ricostruzione dell'industria ICT del Paese.

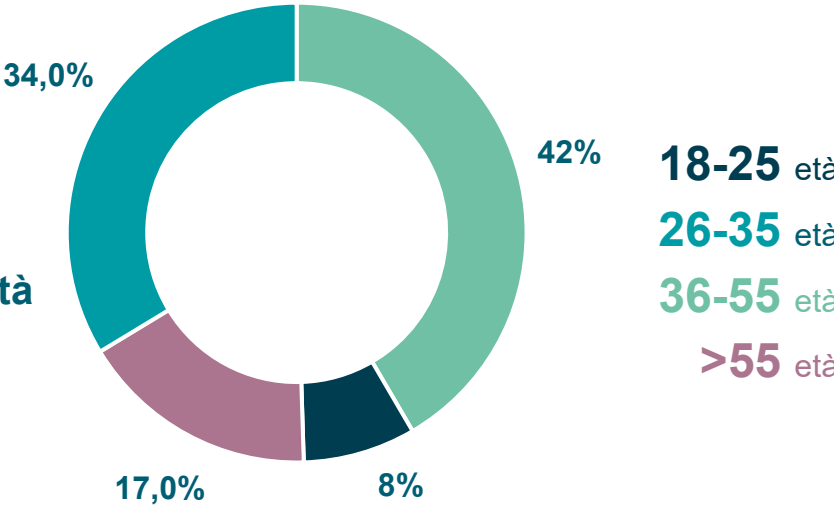
La crescita di BV TECH è fondata su **capacità eccellenti e sul riconoscimento e la fiducia da parte dei Clienti**.

I risultati raggiunti fino ad oggi hanno assicurato lo **sviluppo continuo del know-how** necessario per accogliere le sfide di un mondo che cambia ad alta velocità.

Crescita  
Dipendenti



Dipendenti  
per fasce di età



# MERCATI



## **PUBBLICA AMMINISTRAZIONE**

BV TECH coniuga la gestione e la valorizzazione del patrimonio informativo pubblico, la definizione di modelli d'innovazione dei processi della Pubblica Amministrazione, lo sviluppo delle infrastrutture digitali e l'implementazione di soluzioni per la realizzazione di ecosistemi operativi d'eccellenza. Interviene su molteplici aree tra le quali: Agricoltura, Ambiente e Territorio, Giustizia, Sanità, Finanza Pubblica, Infrastrutture. BV TECH offre strumenti e modelli per governare il rinnovamento, semplificare e innovare i processi di funzionamento con sistemi efficaci ed efficienti.



## **SANITÀ**

BV TECH supporta la Digital Transformation di processi e progetti finalizzati al coordinamento e alla gestione dei flussi informativi e amministrativi. Su scala regionale, propone la definizione di modelli strategici per la gestione, la pianificazione e il monitoraggio dei sistemi e per l'organizzazione dei servizi erogati. Sul piano territoriale, gestisce i cicli di prescrizione, prenotazione ed erogazione dei servizi a supporto dell'attività clinica. In ambito ospedaliero, con l'ausilio di un Enterprise Service Bus di cui è fornitore per l'Italia, BV TECH garantisce interoperabilità, evitando alle aziende ospedaliere il lock-in tra prodotti diversi.

# MERCATI



## DIFESA E SPAZIO

BV TECH sviluppa tecnologie e software per i principali programmi della Difesa Nazionale. Partecipa direttamente ai programmi di ammodernamento e potenziamento in ambito C4ISTAR, Cyber Defence, Training and Simulation, Ingegneria di Supporto Logistico, Impianti e Infrastrutture. In Italia e all'estero, BV TECH partecipa alla realizzazione di sistemi di comando e controllo per applicazioni terrestri, avioniche e navali, sistemi Mission Planning, infrastrutture middleware, simulatori per l'addestramento, processi di validazione di sistemi d'arma e combattimento e applicazioni per il controllo del traffico aereo.



## SICUREZZA DELLO STATO

BV TECH sviluppa tecnologie proprietarie in ambito Cybersecurity e nella difesa proattiva delle infrastrutture critiche del Paese. Collabora con importanti realtà nazionali pubbliche e private per la progettazione, realizzazione ed esercizio di sistemi ICT complessi e servizi per la gestione di Big Data ed AI, al fine di supportare gli operatori nella prevenzione e contrasto alle minacce della sicurezza nazionale. BV TECH ha sviluppato, inoltre, competenze scientifico-tecnologiche distintive attraverso importanti progetti di ricerca nell'ambito del Piano Nazionale di Ricerca Militare.



# MERCATI



## INDUSTRIA

Tutti i settori industriali sono sempre più automatizzati e interconnessi. BV TECH offre soluzioni in ambito ICT Outsourcing, Customer Care, Information Security, Gestione Centralizzata e Distribuita dei dati, Virtualizzazione dei server, Reti di telecomunicazione fisse e mobili, Business Intelligence, Business Processing Outsourcing, Electronic Document Management, per la conservazione informatica certificata e l'archiviazione fisica di documenti.

BV TECH ha realizzato progetti importanti sia a livello nazionale che internazionale nel settore Ambiente, Agricoltura, Mobilità Sostenibile, Processi Logistici.



## MOBILITÀ

L'alimentazione elettrica, il paradigma della condivisione, la guida autonoma stanno rivoluzionando l'ecosistema della mobilità. BV TECH effettua studi e consulenza per la governance e la pianificazione del Trasporto Nazionale, per la modellazione e la realizzazione di servizi e sistemi innovativi per la mobilità, sviluppa progetti logistico-produttivi in ambito nazionale ed europeo. Attraverso il know-how acquisito con la partecipazione ai programmi europei per la ricerca e la cooperazione transnazionale, BV TECH progetta e realizza soluzioni per la mobilità, utilizzando metodi e strumenti per l'Intelligent Transport System, Modelli di Simulazione e Big Data.

# MERCATI



## TELECOMUNICAZIONI

BV TECH è specializzata nella gestione evolutiva e operativa delle infrastrutture di comunicazione esistenti, con capacità di integrare ambiti Business e Operation. Eccelle nell'individuazione di nuove soluzioni tecnologiche e nella definizione di nuovi modelli di business. In ambito Cloud, BV TECH è il partner ideale per i grandi progetti di Trasformazione Digitale e per la performance e la sicurezza dell'erogazione e fruizione dei servizi applicativi.



## MEDIA

BV TECH è punto di riferimento per servizi, soluzioni e prodotti innovativi di Digital Communication: produzione, post-produzione e gestione interattiva di contenuti audio e video, soluzioni di videocomunicazione e di Streaming – Live e On Demand – per la comunicazione finanziaria, aziendale, istituzionale e di prodotto. Inoltre, BV TECH progetta e realizza eventi digitali di comunicazione ad alto impatto tecnologico e scenotecnico.

# MERCATI



## FINANZA

Performance e sicurezza sono i temi centrali del settore finanziario. BV TECH collabora con i principali attori nazionali e internazionali sui sistemi di pagamento elettronico. Offre consulenza strategica e gestionale per la realizzazione e conduzione di grandi progetti italiani ed esteri. BV TECH progetta e realizza soluzioni e servizi FinTech e Monetica, di processing delle carte di pagamento (Issuing) e dell'accettazione dei pagamenti da parte degli esercenti (Acquiring), con particolare attenzione all'Information Security Management, alla Prevenzione Frodi ed alla Cybersecurity.



## ENERGY E UTILITIES

BV TECH fornisce consulenza strategica sulla valutazione della sicurezza delle reti energetiche, che richiedono sistemi intelligenti interconnessi, efficienti e integrati. A livello nazionale, assicura l'erogazione degli incentivi economici volti a favorire lo sviluppo delle Energie Rinnovabili. Su scala regionale, favorisce nuove modalità progettuali e costruttive e supporta professionisti e cittadini per la Certificazione Energetica degli Immobili.

# MERCATI



## FASHION

BV TECH realizza soluzioni VR | AR e sviluppa piattaforme che integrano relazioni Social, Streaming - Live e On Demand - e Analytics a supporto delle campagne di vendita.

Supporta efficientemente il cambiamento con nuove strategie di business, attraverso tecnologie avanzate e un attento approccio consulenziale, in un'ottica di espansione e crescita.



## RETAIL & GDO

BV TECH fornisce consulenza sulla tematica complessa della Digital Transformation. Offre servizi di Audit and Compliance e Fraud Management.

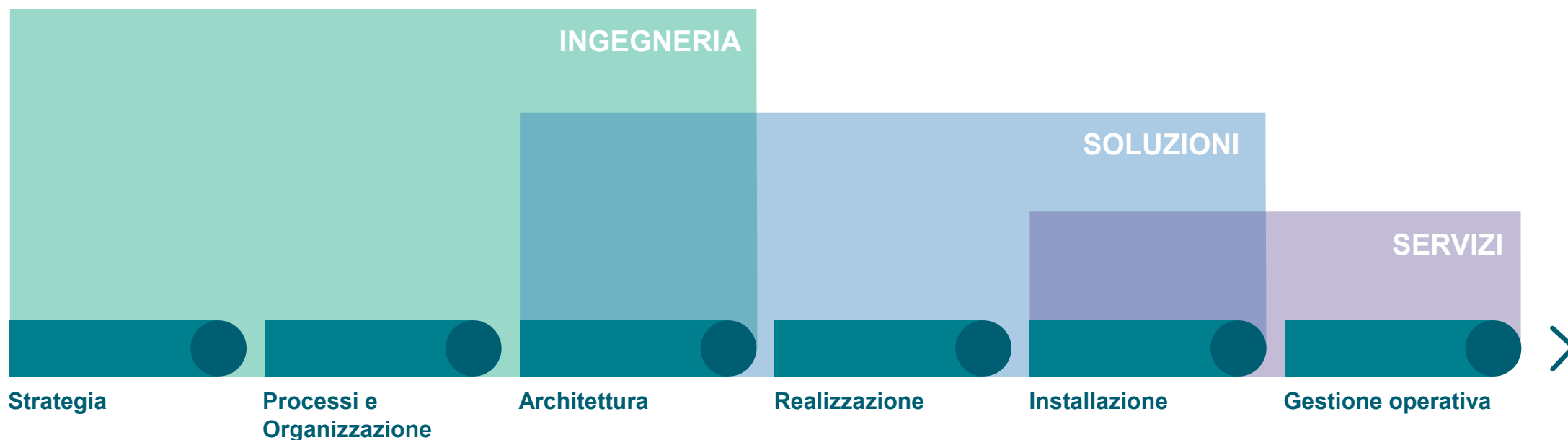
Valuta la sicurezza delle reti e ne identifica le vulnerabilità. Attraverso AI e Deep Learning analizza i dati e supporta le campagne di marketing.

Garantisce, infine, l'erogazione stabile dei servizi di e-commerce e i relativi processi di fatturazione.



# DALLA STRATEGIA ALLA GESTIONE OPERATIVA

Dall'idea di business, alla progettazione e realizzazione di infrastrutture e sistemi informativi complessi, alla manutenzione operativa ed evolutiva degli stessi.

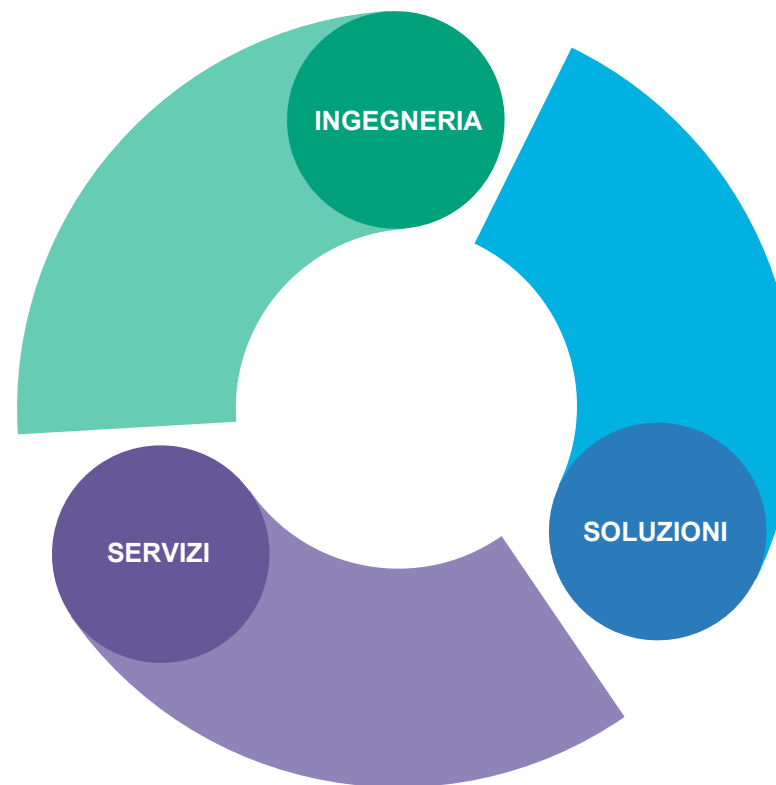


# INGEGNERIA, SOLUZIONI E SERVIZI

**Ingegneria.** Dalla strategia ai processi e organizzazione delle risorse umane, alla progettazione e dimensionamento dei sistemi tecnologici avanzati ICT e di sicurezza dei dati e delle informazioni.

**Soluzioni.** Progettazione e realizzazione di soluzioni “turn-key” (HW e SW) in ambito ICT, Reti e Infrastrutture di sicurezza, Sistemi di rilevamento delle frodi, Big Data, Intelligenza Artificiale, Cybersecurity, Connected Care, Sistemi Virtual.

**Servizi.** Assistenza tecnica e gestione operativa di sistemi ICT e reti. Ottimizzazione di infrastrutture informatiche e di telecomunicazione, centralizzate o distribuite, in continuità operativa. Gestione di infrastrutture tecnologiche (NOC, SOC), Service Desk/Help Desk, Dispositivi personalizzati, Servizi di installazione, configurazione e field service sul territorio.





Studi di fattibilità relativi agli investimenti in infrastrutture tecnologiche e ai sistemi ICT;

Business planning, posizionamento di prodotti e servizi ICT dei clienti sul mercato;

Progettazione di architetture tecnologiche ed applicative;

Progettazione di soluzioni software e di piattaforme/prodotti di mercato;

Valutazione degli investimenti e dei ritorni attesi;

Risk Assessment & Risk Management;

ICT Advisory.

Ingegneria di Offerta;

Definizione dei requisiti, redazione capitolati tecnici e gestione bandi di gara;

Consulenza specialistica focalizzata sulle infrastrutture informatiche e di rete;

Program e Project Management nell'ambito di progetti complessi;

Attività tecniche specialistiche su tecnologie specifiche;

Attività di System Integration per Large System;

Business Process Engineering

Formazione.

# SOLUZIONI



## CLOUD & INFRASTRUCTURE

Architecture & Cloud

Web & Application Performance

Internet Of Things

Identity & Asset Management

Operation Automation

## CYBERSECURITY

Security Operation Center

DDos Protection

App & API Protection

Cyber Range

Ransomware Protection

## SOFTWARE

Applications design & development

Modelling & Simulation

Blockchain

Robotic Process Automation

## DIGITAL TRUST

Document Management

Business Process Outsourcing

Piattaforme proprietarie AI generativa

## DATA SCIENCE

Artificial Intelligence

Big Data

Data Warehouse

Advanced analytics

## CONSULTING

Definizione e realizzazione di architetture tecnologiche ed applicative

Supporto tailor-made per l'analisi, sviluppo, test e delivery di reti e sistemi

Sistemi digitali di pagamento – Monetica



# SERVIZI



## CLOUD & INFRASTRUCTURE

Digital Transformation

Managed Services & Outsourcing

Edge Services

Service Desk

Engineering Services

Plant Installations

Digital Events

Streaming Live & VOD

## CYBERSECURITY

Managed Security Services

Assessment & Advisory

Compliance

Cybersecurity Training

Digital Forensics

## CONSULTING

IT Audit & Compliance

Business Process Engineering

Gestione di progetti complessi

Risk Assessment & Risk Management

ICT Advisory

## DIGITAL TRUST

Private Cloud per gestione documentale

Sviluppo use case custom su piattaforme  
AI generativa

## SOFTWARE

Application Management

Application Maintenance

T&S Platforms

# PRODOTTI

## DIFESA E SPAZIO

- SMART - STAB (Simulatore Militare per Addestramento Realistico al Tiro)
- Cruscotto Decisionale
- T&S Systems

## CYBERSECURITY

- Cyber Range
- Security Suite
- Privatewave
- IWMEET
- Deception Platform
- ISMS
- ExplikAI

## DIGITAL MEDIA

- IWCAST

# CERTIFICAZIONI E PARTNERSHIP

Competenza e professionalità riconosciute da oltre 1000 certificazioni aziendali, attestati personali, partnership e collaborazioni esclusive.

Le principali:

CERTIFICAZIONI AZIENDALI	PARTNERSHIP		LICENZE / ABILITAZIONI / QUALIFICHE
ISO/IEC 27001	Akamai	Microsoft	Abilitazioni di Sicurezza Nazionale
ISO 9001	AWS	Netapp	Art.28 TULPS
ISO 14001	Checkpoint	Nutanix	DL 37/08
ISO/IEC 20000-1	CyberArk	OneIdentity	Bentley – Cube Dynasim
ISO 45001	CISCO	Oracle	PTV Viskwalk
ISO 37001	CITRIX	Red Hat	SOA
ISO 50001	Crowdstrike	Splunk	
ISO 30415	Dell EMC	SUSE	
ISO 22301	Fortinet	Trend Micro	
SA 8000	Google	Veeam	
UNI 11769	HP Inc.	Veritas	
UNI/PdR 125	HUAWEI	Vmware	
	IBM	Watchguard	
	Lenovo	Zerto	