

FY 2023 RESULTS

CFO SIM Investor Presentation – May 15, 2024



- 1.COMPANY OVERVIEW**
- 2.FY2032 FINANCIAL HIGHLIGHTS**
- 3.ANNEX**

DBAGROUP

è una **holding** indipendente specializzata in servizi professionali e **soluzioni ICT** focalizzati sulla gestione sostenibile del ciclo di vita di opere e infrastrutture **mission-critical**

112,1

MILIONI DI EURO
IN SERVIZI E PRODOTTI

450+

CLIENTI
ATTIVI

1000+

PROFESSIONISTI
QUALIFICATI

8

PAESI

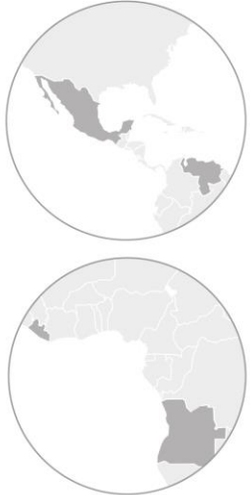
33

ANNI DI
ESPERIENZA

Ingegneria, Consulenza e Soluzioni ICT

Presence abroad

Il Gruppo opera attraverso **15** sedi in Italia e **10** estere

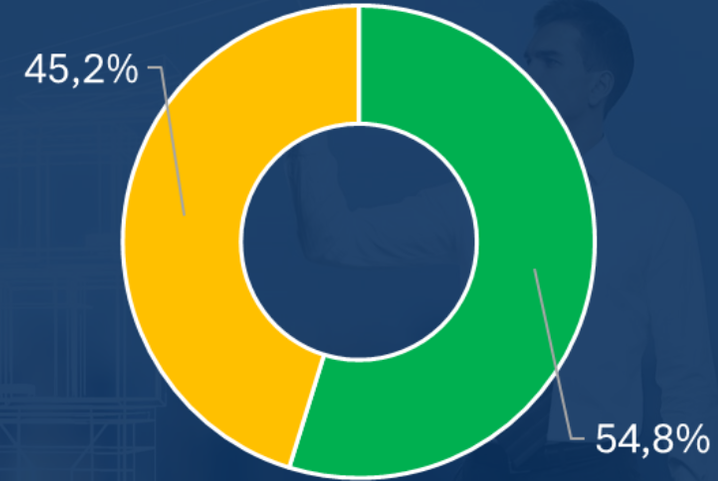


SEDI DBA

Italia, Albania, Azerbaijan, Bosnia and Herzegovina, Croazia, Montenegro, Serbia, Slovenia

AREE DI PROGETTO

Angola, Bulgaria, Danimarca, Egitto, Estonia, Georgia, Germania, Grecia, Giordania, Kirghizistan, KSA, Liberia, Messico, Marocco, Portogallo, Romania, Russia, Spagna, Svizzera, Tagikistan, Tailandia, Turchia, Regno Unito, Venezuela



AREE

RICAVI 2023

ITALIA

61,4 Mn €

ESTERO

50,7 Mn €

TOTALE

112,1 Mn €



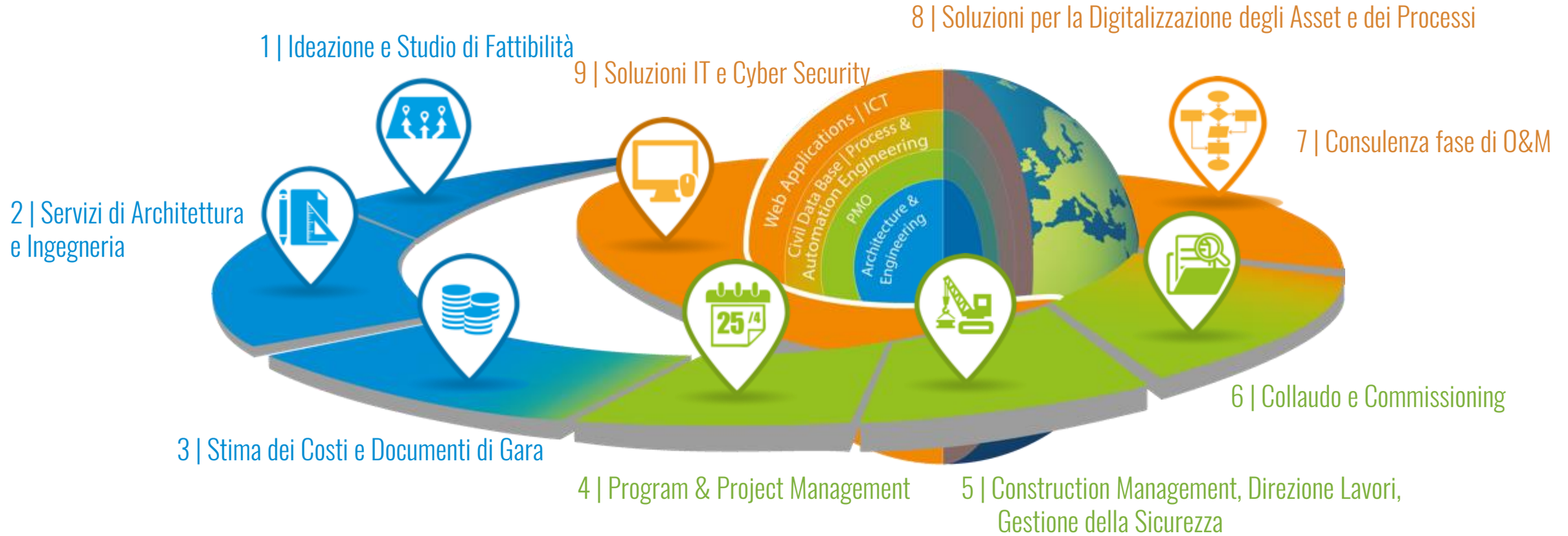
DBA PRO.	Architettura, Ingegneria e Project Management, Digital Engineering e Soluzioni SW enterprise (Italia)
GENERAL PLANNING	Architettura, Ingegneria e Project Management settore Real Estate, Pharma & Healthcare
SJS Engineering	Ingegneria e project construction management opere marittime e Porti
C.&G. Engineering	Ingegneria meccanica, automazione industriale e apparati di sollevamento
KEYPERS	Consulenza e servizi per le fasi di O&M di data center e infrastrutture <i>Mission Critical</i>
GH2	Consulenza per impianti geotermici di produzione idrogeno green ed energia
ACTUAL I.T.	Servizi ICT e soluzioni SW enterprise (International)
UNISTAR Lc doo	Servizi di Information Technology, Information Security Management e Cyber Security
ITELIS doo	Servizi di ICT Consulting per la fornitura e la verticalizzazione di piattaforme ERP SAP

Infrastructure Lifecycle Management

ARCHITECTURE & ENGINEERING

PROJECT MANAGEMENT OFFICE

INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY E CONSULENZA



... through various activities

ARCHITECTURE & ENGINEERING

- ✓ Progettazione Integrata
- ✓ Studi di fattibilità e Masterplan
- ✓ Ingegneria (Civile, Strutture, Impianti, Telecomunicazioni e ICT, Antincendio, Acustica, ...)
- ✓ Direzione Lavori Generale e Direzioni Operative (strutture, impianti, ...)
- ✓ Coordinamento Sicurezza
- ✓ Consulenze e Servizi Tecnici (Due Diligence, Audit, Fascicolo Edificio, Space Planning, Value engineering, ...)

INNOVATIVI & SPECIALISTICI

- ✓ B.I.M. e Data Management
- ✓ Consulenza Smart Cities e Smart Mobility
- ✓ Progettazione impianti in galleria
- ✓ Intelligent Transport Solutions
- ✓ Energy Efficiency
- ✓ Sostenibilità Ambientale (Leed AP, Bream AP, Accredited Tier Designer, ...)
- ✓ Partnership pubbliche e private

PROJECT MANAGEMENT OFFICE

- ✓ Program and Project Management
- ✓ Construction & Installation Management
- ✓ Risk Management
- ✓ Permits Management
- ✓ Project & Cost Control
- ✓ Assicurazione e Controllo Qualità
- ✓ Expediting
- ✓ Gestione Salute e Sicurezza
- ✓ Assistenza e consulenza tecnica
- ✓ Gestione delle fasi di gara
- ✓ Collaudi e Commissioning

INNOVATIVI & SPECIALISTICI

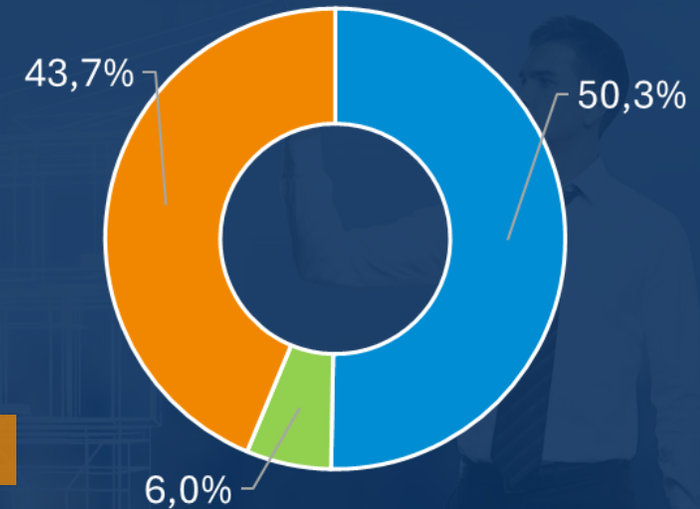
- ✓ Analisi ed elaborazione dati GIS
- ✓ Digital Transformation Project Management
- ✓ Consulenze B.I.M. - G.I.S.

INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY

- ✓ Analisi e ottimizzazione dei processi
- ✓ Consulenza ICT (definizione requisiti, documenti di gara, ...)
- ✓ Software Architecture Design
- ✓ Manutenzione Software and Data Base
- ✓ Hosting, Housing e virtualizzazione server
- ✓ Disaster Recovery
- ✓ Servizi IT in Outsourcing
- ✓ Network-data protection and Cybersecurity
- ✓ System Integration

PRODOTTI

- ✓ Soluzioni per la Digitalizzazione degli Asset e dei Processi
- ✓ Digital Twin
- ✓ Soluzioni Big Data e IoT
- ✓ Soluzioni SAP
- ✓ Infrastrutture IT (vendita, noleggio, installazione, configurazione, manutenzione)
- ✓ Soluzioni software personalizzate
- ✓ Licenze software di terze parti



ASA	RICAVI 2023
ENG	46,4 Mn €
PMO	6,7 Mn €
ICT	49,0 Mn €
TOTALE	112,1 Mn €

Our Software proprietary products

Infrastructure Lifecycle Management



GESTIONE **CICLO DI VITA** DI EDIFICI E INFRASTRUTTURE

GESTIONE **SAFETY**



MONITORAGGIO E GESTIONE **CONSUMI ENERGETICI**



MONITORAGGIO E PREDIZIONE **IMPATTI AMBIENTALI**

Transport & Logistics



GESTIONE **PROCESSI PORTUALI E INTERMODALI**



GESTIONE **PROCESSI MANOVRA FERROVIARIA**

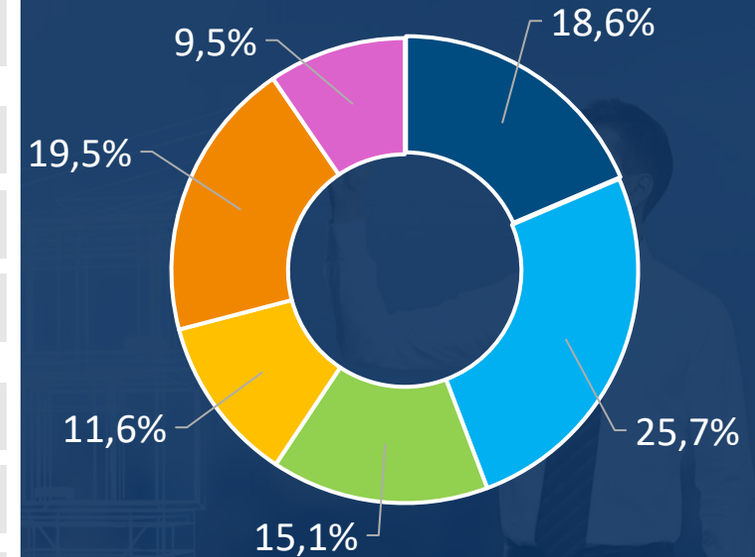
Alternative Fuels & Oil



GESTIONE **PROCESSI RETAIL IN STAZIONI DI RIFORNIMENTO**

Markets and Beyond

TELCO & MEDIA	 Reti TLC	Infrastrutture di telecomunicazione fissa e mobile
	 Centrali	Centrali telefoniche, POP
BUILDINGS	 Mission Critical Infr.	Infrastrutture «Mission Critical», Data Center Campus, HPC & Hyperscale Data Center, Edge Data Center
	 Real Estate & Retail	Immobili Direzionali, Commerciali, Residenziali, Turistico-Ricettivi, edifici Pubblici
	 Pharma & Healthcare	Immobili ad uso industriale e produttivo del settore Farmaceutico, Ospedali, Laboratori, Centri Diagnostici, RSA
TRANSPORT & LOGISTICS	 Strade & Aeroporti	Strade e Autostrade, Tunnel ed Aeroporti
	 Porti & Interporti	Servizi di Ingegneria marittima e digitalizzazione per Smart ports
ENERGY	 Energy & Utilities	Trasformazione, trasporto e distribuzione di energia e altre utilities (acqua)
	 Mobilità sostenibile	Reti di distribuzione di energia per la mobilità: idrogeno, energia elettrica e carburanti tradizionali
	 Generazione & Storage	Impianti per produzione di energia con fonti rinnovabili, comunità energetiche e auto consumo diffuso
PUBLIC & GOVERNMENT	 Ministeri e PA	Ministeri, istituzioni governative, associazioni pubbliche
INDUSTRIAL	 Industrie	Siti industriali, fabbriche di produzione, istituti finanziari, assicurazioni e banche, società di informatica.

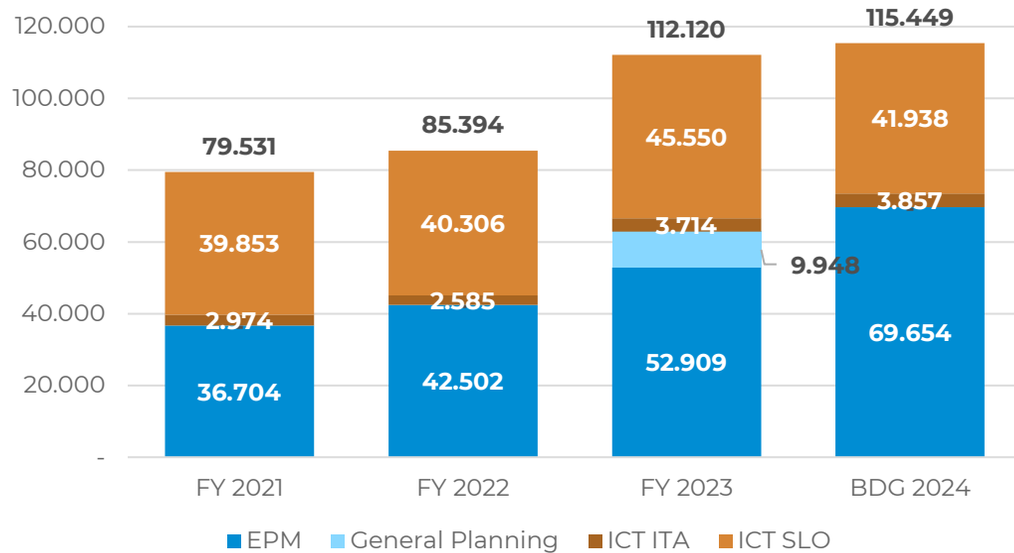


SETTORI	RICAVI 2023
TELCO&MEDIA	20,8 Mn €
BUILDINGS	28,8 Mn €
TRANSPORT & LOGISTICS	16,9 Mn €
ENERGY	13,0 Mn €
PUBLIC & GOVERNMENT	21,9 Mn €
INDUSTRIAL	10,7 Mn €
TOTALI	112,1 Mn €

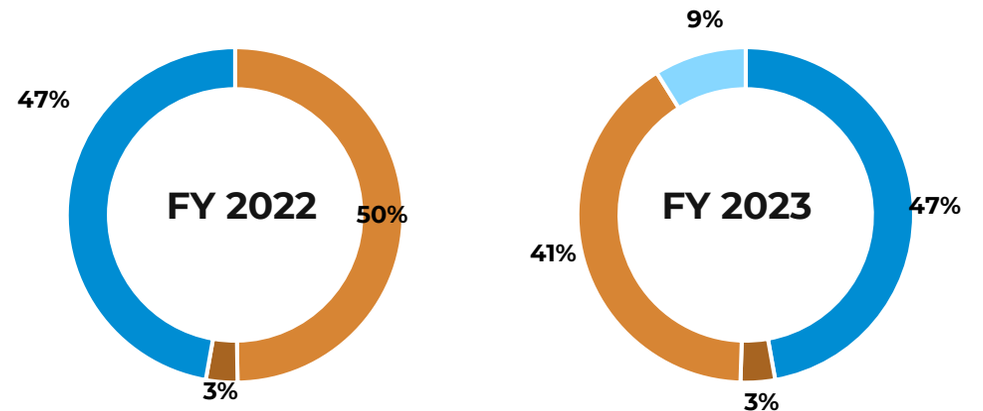
Wide range of large clients, Narrows credit risk

TELCO & MEDIA		BUILDINGS	TRANSPORT & LOGISTICS	ENERGY	P&G and INDUSTRIAL
Reti TLC	Centrali	MCI	Strade & Aeroporti	Energy & Utilities	Public & Government
	Real Estate & Retail	Porti & Interporti	Mobilità Sostenibile	Industriale	
	Pharma & Healthcare				

Total Revenues (€/000)

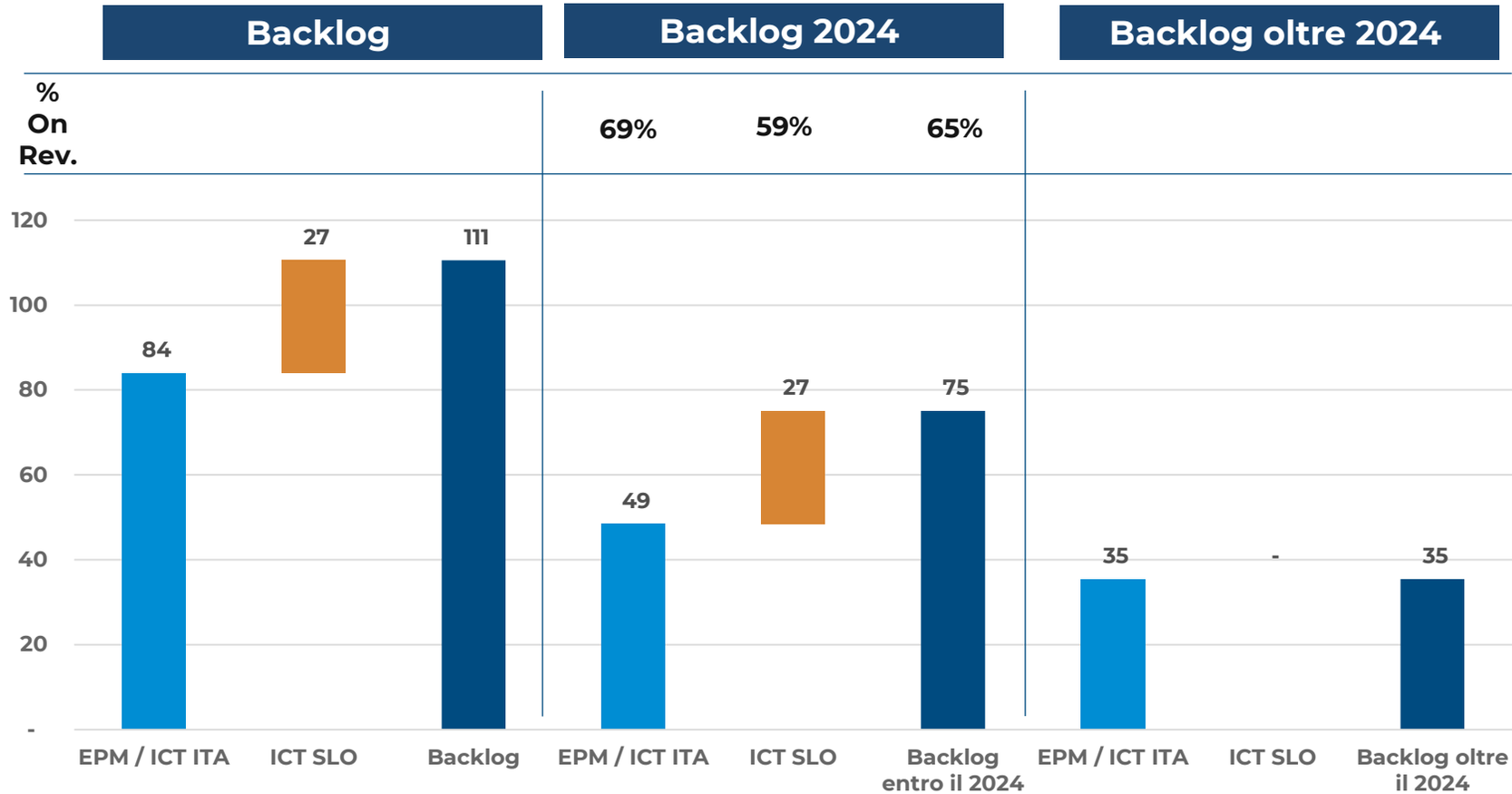


Revenues breakdown by operating segment



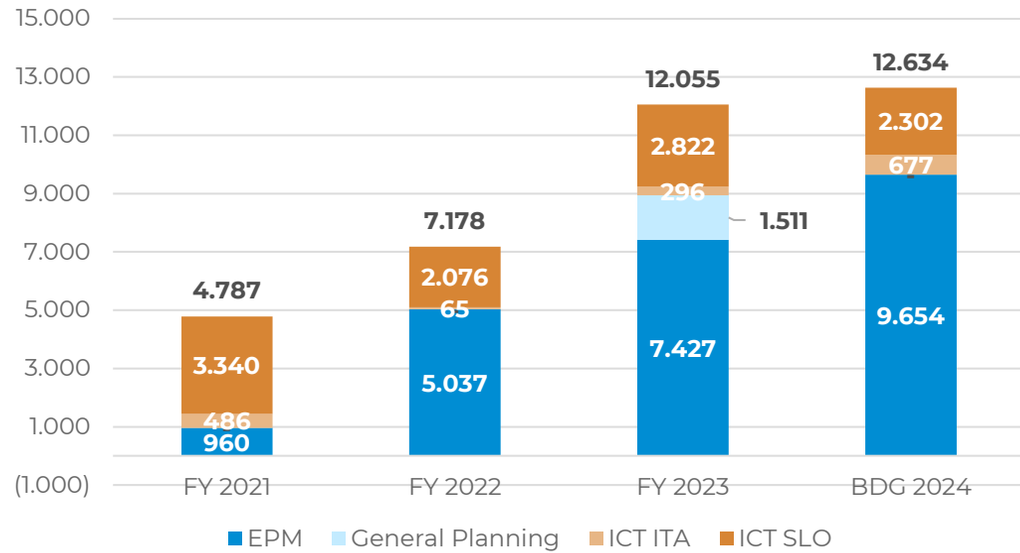
- **Valore della Produzione** pari a **€112,1m (+31,3% vs 2022 +€26,7m, +19,6% in sola crescita organica)**
- Il Valore della Produzione include **€9,9m derivanti dalla acquisizione di General Planning** avvenuta nel dicembre 2022
- **ICT SLO (Slovenia) +13,0%** include commessa straordinaria in per digitalizzazione dei **tribunali serbi** per **€3,5m**
- **EPM (Engineering and Project Management) + 24,5% (senza General Planning)**
- **ICT ITA (Italia) + 43,6%**

Backlog al 31 dicembre 2023 (€/m)

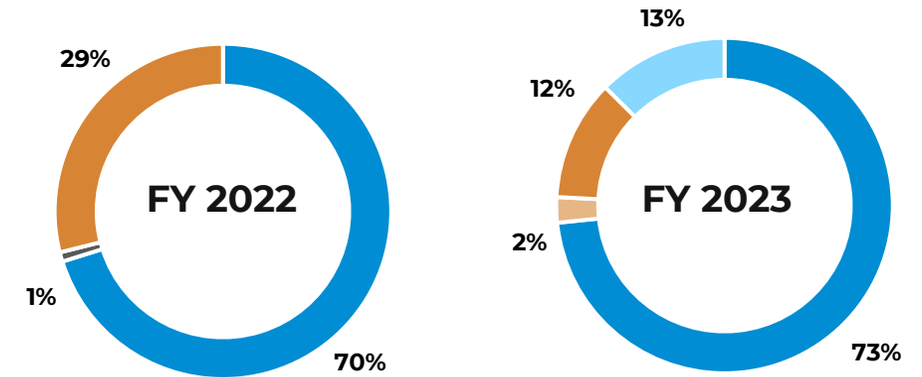


(1) Acquisizione di General Planning Srl avvenuta nel dicembre 2022 con effetti al 01 gennaio 2023 (consolidata integralmente). Dal 01 gennaio 2024 General Planning verrà fusa in DBA Pro.

EBITDA (€/000)



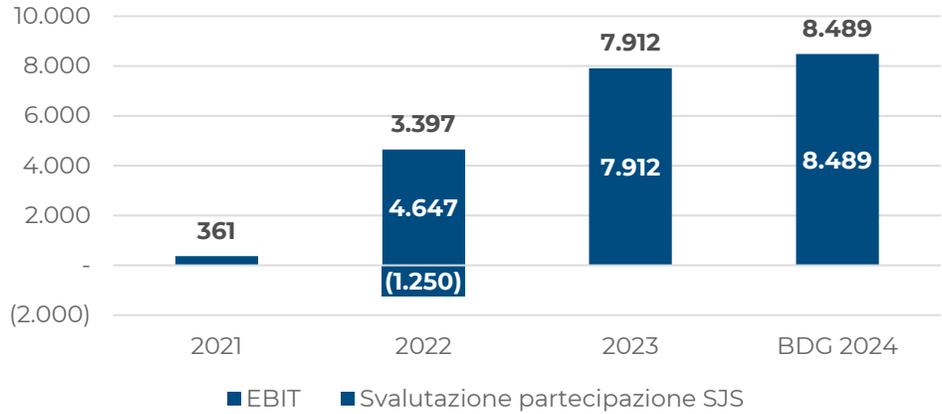
EBITDA breakdown by operating segment



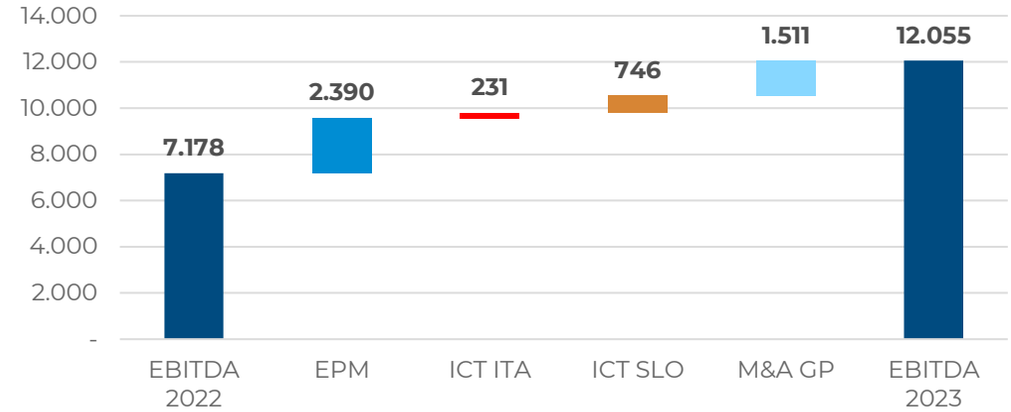
- **EBITDA** pari a **€12,1m (+67,9% vs 2022 +€4,9m)**
- **EBITDA Adjusted** pari a **€12,6m (+67,5% vs 2022 +€5,1m)**
- **EBITDA Margin** del **10,8%**, (+2,3% vs 2022 dove era pari a 8,4%)
- **EBITDA Margin Adjusted** del **11,2%** (+2,4% vs 2022)

Operating Profitability

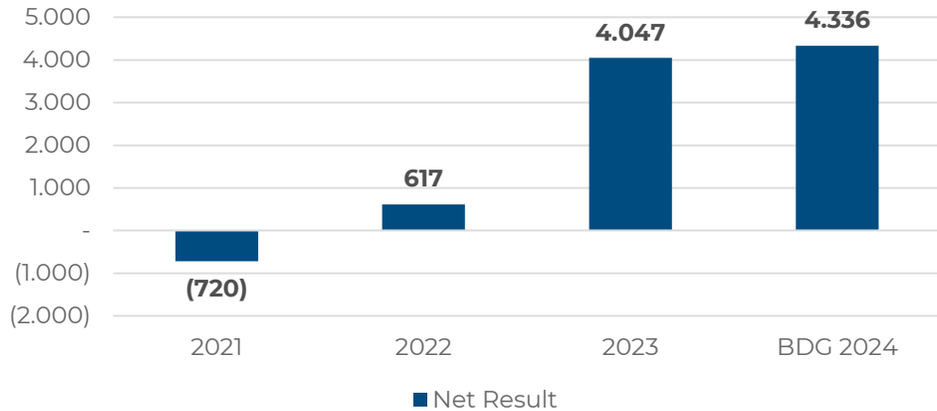
EBIT (€/000)



EBITDA (€/000)



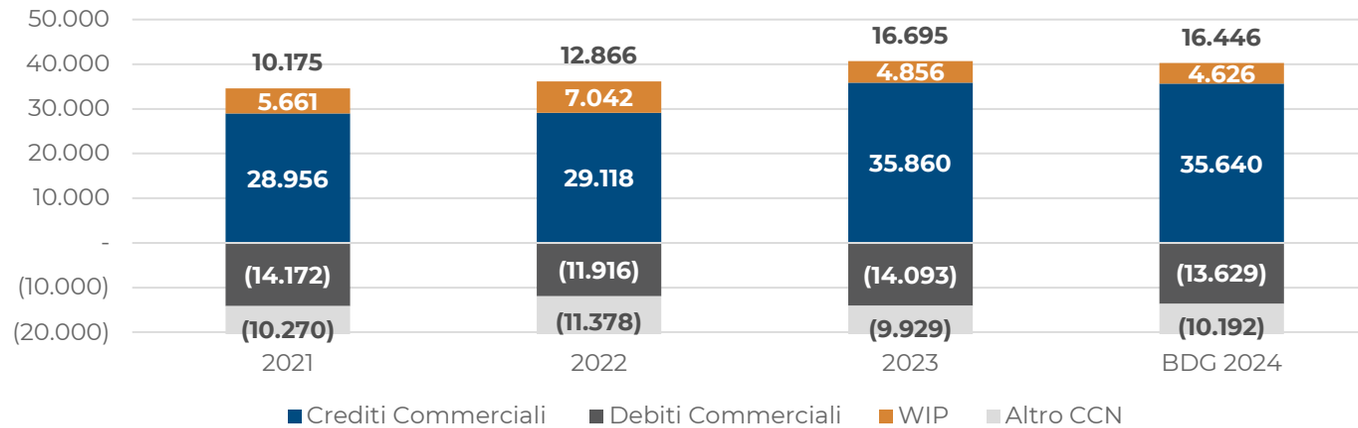
Net Result (€/000)



- **Crescita EBITDA di €4,9m** con contributo di **€5,3** dato da **EPM** e general planning, **€0,2m** di **ICT ITA** e negativo per **€0,7m** di **ICT SLO**
- **EBIT in crescita di €4,5m**
- **Net Result in crescita di €3,4m**

Positive evolution of Net Working Capital

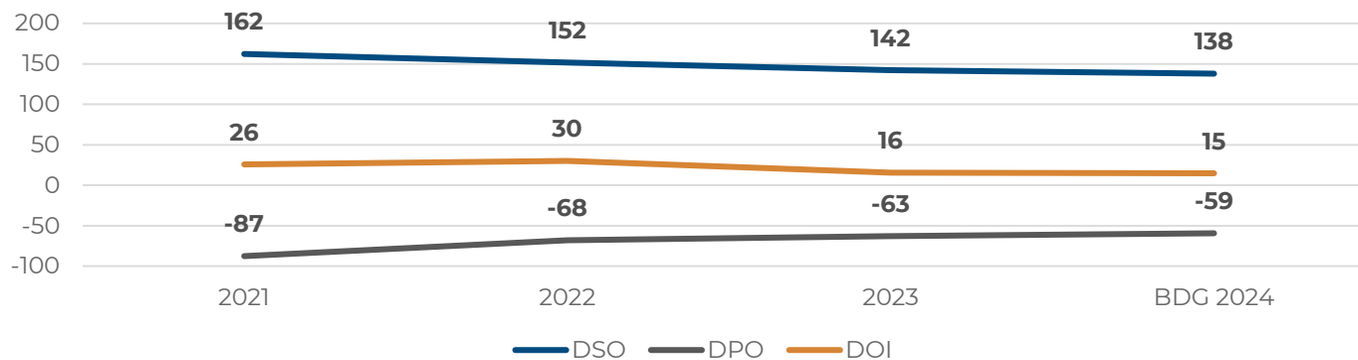
Net working Capital (€/000)



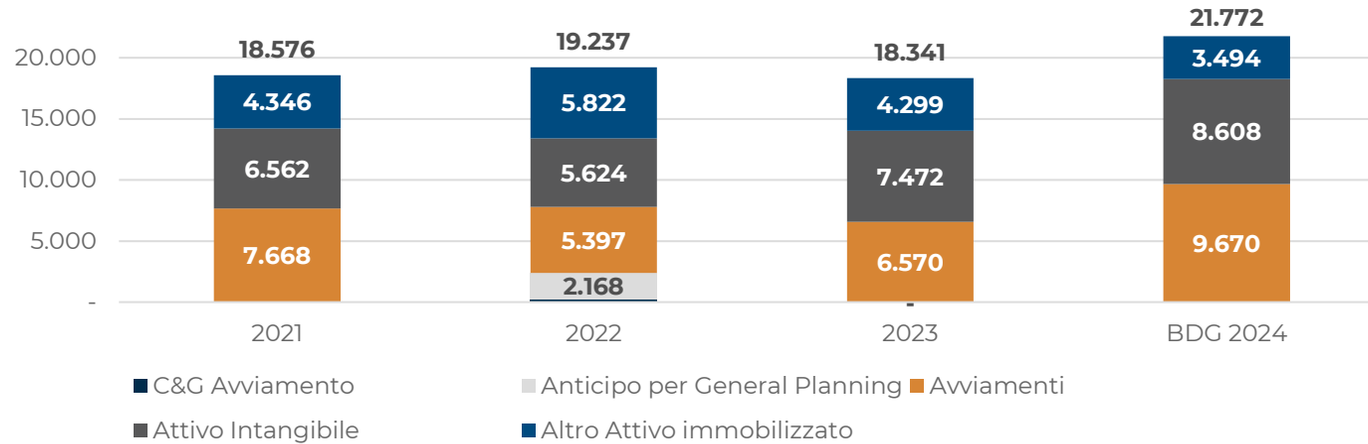
Riduzione del Net Working Capital

- Il **miglioramento giorni medi di incasso**, passati da 152gg del 2022 a **142gg** del 2023
- Ricorso al **factoring pro soluto** nel dicembre 2023 per **c.a. €2,0m**
- credito vantato dal Actual IT per la commessa straordinaria in Serbia non ancora incassato
- **miglioramento dei giorni medi di WIP** (produzione), da 30gg del 2022 a **15gg** del 2023
- Accelerata la tempistica di pagamento dei **fornitori** da 68gg del 2022 a **63gg** del 2023.

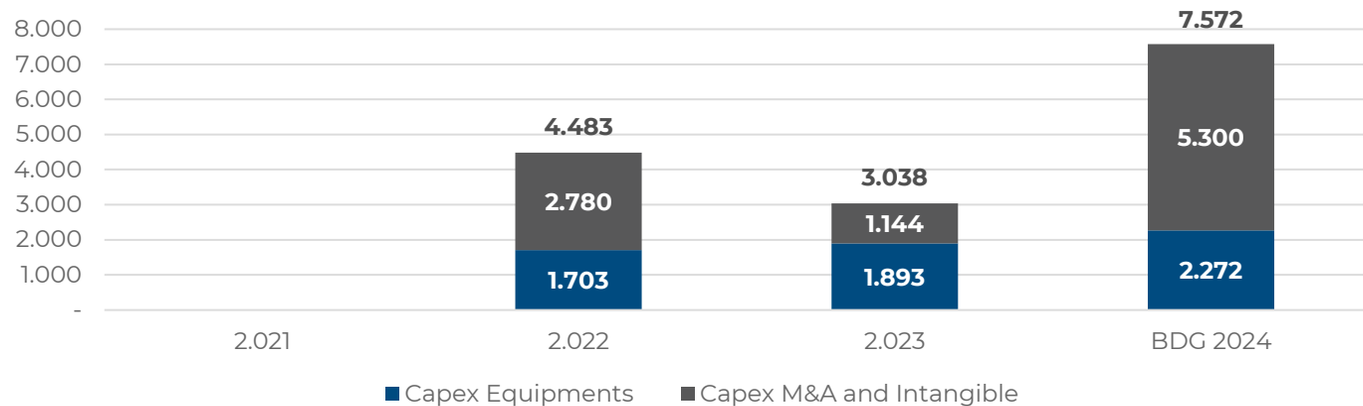
Key indicators



Fixed Asset (€/000)



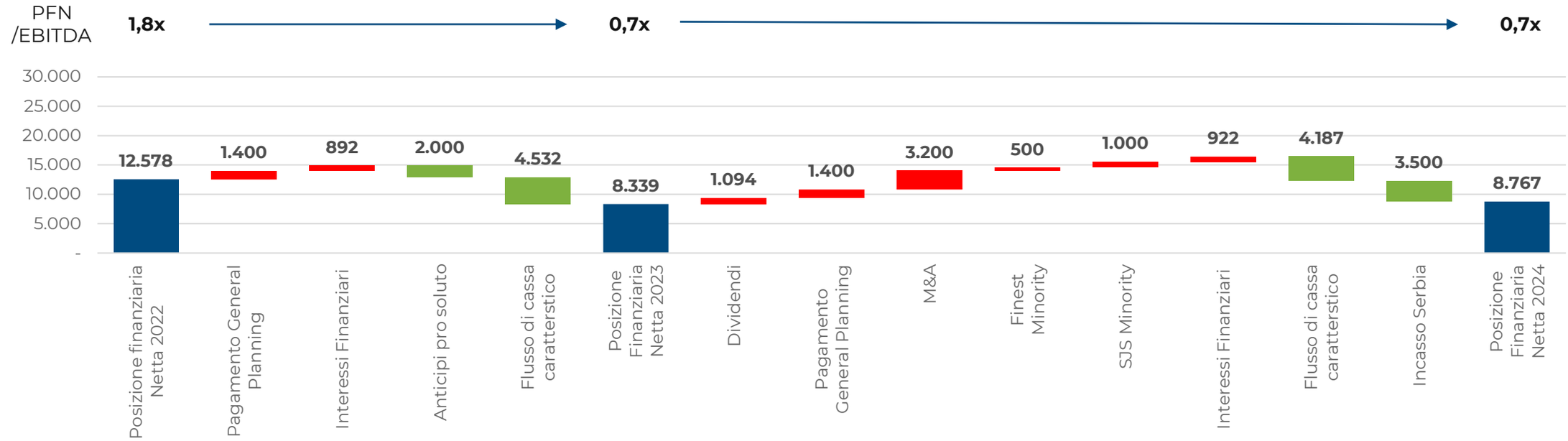
Capex (€/000)



Evoluzione attivo immobilizzato

- Riduzione attivo immobilizzato nel 2023 per effetto degli ammortamenti di periodo
- M&A General Planning conclusa nel dicembre 2022 (€2,0m c.a.) con effetto primo gennaio 2023
- Pagamento **II tranche General Planning nel maggio 2023 per €1,4m**
- Capex per apparecchiature IT e altri Tangible asset stabili tra il 2022 ed il 2023.

Net financial Debt (€/000)



- La **posizione finanziaria netta FY2023** è pari ad **€8,4m** di cui €3,5m relativi alle linea di credito dedicata alla fornitura di materiale IT della commessa per la digitalizzazione dei tribunali in Serbia.
- Rispetto alla posizione finanziaria netta 2022 pari a €12,6m, L'FY2023 mostra un miglioramento di €4,2m dovuto a migliori incassi in Actual IT (ICT SLO) per c.a. €1,0m, il ricorso ad anticipi prosoluto nel mese di dicembre 2023 per €2,0m e per la rimanente parte a migliori incassi dovuti alla chiusura dei progetti relativi al superbonus 110% a ridosso di chiusura esercizio.

Il Budget 2024 prevede una stabilizzazione e un consolidamento del risultato del 2023

Visti i dati di FY 2023, rispetto alla versione del BDG24 approvata a Dicembre 2023 sono state apportate alcune modifiche migliorative che hanno portato ai seguenti risultati previsionali, che verranno comunicati insieme ai dati di bilancio 2023

- **Valore della Produzione** pari a **€115,5m** rispetto a **€112,1m** del 2023 (+3,0% +€3,3m). Al netto della commessa straordinaria della Serbia del 2023 (3,6 ML€) l'incremento sarebbe del **+6,4%** (+€6,9m)
- **EBITDA** pari a **€12,6m** (+4,8% vs 2023 +€0,6m)
- **EBITDA%** del **10,9%** stabile rispetto al 2023
- **Posizione finanziaria netta 2024 prevista € 8,8m (pari a + € 0,4m)**, che considera una previsione di investimenti per M&A di 3,2m. Al netto di questi investimenti, e quindi a parità di perimetro rispetto ai dati del Ricavi ed EBITDA riportati, la PFN del 2024 sarebbe pari a **5,6m**
- **Rapporto PFN/EBITDA** a pari perimetro di **0,44** migliorativa rispetto a **0,7 del 2023**
- La possibilità di indebitamento mantenendo il rapporto PFN/EBITDA uguale a 1 è quindi di 7,0m

Outlook Mercato 2024: conferma di crescita e di opportunità

- I **progetti del PNRR** entrano nella fase di realizzazione prevista tra il 2024 ed il 2026. Questi rappresenteranno anche per il 2024 una forte spinta per il mercato dei **servizi di ingegneria** in particolare influenzando sui nostri clienti coinvolti nel campo della **transizione energetica e digitale**.
- In particolare tutto il comparto delle **Energie Rinnovabili** si conferma in forte crescita, non solo in termini dimensionali su quanto esistente (**Mobilità Sostenibile, Cold Ironing, Energy Transition Infrastructures**), ma, anche in termini di **nuove iniziative (CER, Hydrogen Mobility, Smart Cities)**.
- Digitalizzazione e refitting di **infrastrutture mission critical**, sempre in forte crescita (dovuto al gap strutturale italiano rispetto ad altri paesi europei in questa tipologia di infrastrutture in particolare data center, reti di distribuzione energetica e rete di telecomunicazione a banda ultralarga) e centrale anche nei progetti PNRR (**digitalizzazione delle infrastrutture**).



DBA GROUP E H2C: PARTNERSHIP PER L'IDROGENO VERDE

10 maggio 2024

Produzione e utilizzo Idrogeno verde. Accordo di partnership tra DBA PRO. e H2C. Consulenza tecnica e ingegneristica per lo sviluppo di tecnologie legate alla produzione e all'utilizzo di idrogeno verde nell'ambito della mobilità cargo, partendo dal Veneto.

<https://italia-informa.com/dba-group-h>



POLIAMBULATORIO CDI BIONICS SYMBIOSIS

29 aprile 2024

Un intervento eseguito per il CDI Centro Diagnostico Italiano che si sviluppa su una superficie di 750 mq dedicati a , radiologia, risonanza magnetica) e servizi di fisioterapia.



COLD IRONING DBA: IL NOSTRO RUOLO NELLA SOSTENIBILITÀ NEI PORTI

16 aprile 2024

In Sardegna, Liguria, Sicilia e lungo le splendide coste del Mar Ionio e Tirreno, abbiamo contribuito alla realizzazione dei sistemi di Cold Ironing.
Da quando abbiamo iniziato nel 2016, abbiamo progettato oltre 20 sistemi di elettrificazione portuale in varie località italiane per la riduzione dell'inquinamento atmosferico e acustico nei porti, dando alle navi la possibilità di spegnere i generatori di bordo e collegarsi a fonti di energia elettrica rinnovabile.
I nostri Progetti di Fattibilità Tecnica ed Economica (PFTE) hanno considerato ogni dettaglio, dalle caratteristiche delle banchine e delle navi alla domanda energetica, dall'infrastruttura di rete alla valutazione degli impatti ambientali e dei vantaggi economici.
Siamo orgogliosi di contribuire a un futuro sostenibile per i nostri porti e per l'ambiente!



CAMPUS DATA CENTER DI CASERTA - IL NOSTRO RACCONTO

23 febbraio 2024

Il Sole 24 Ore - "A Caserta il progetto per il più grande Datacenter del sud Italia". Sulle pagine del quotidiano di oggi possiamo leggere un'intervista dedicata alla realizzazione del primo dei vari building che costituiranno il Campus Data Center di Caserta, su una superficie totale di 60.000 mq per complessivi 22,5 MW di capacità di alimentazione IT, commissionato da DATA for MED.

Vi proponiamo un breve video che riassume il nostro impegno nel settore dei Data Center.

DBA Group a Caserta ha seguito il processo di progettazione dell'infrastruttura, dal concept - con la predisposizione della documentazione per l'iter autorizzativo per l'ottenimento dei permessi e la pratica ambientale - alla progettazione definitiva ed esecutiva, con la predisposizione del piano di coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione, la progettazione integrata multidisciplinare civile e impiantistica in BIM, fino alla Certificazione LEED e assistenza all'ottenimento della #certificazione ANSI/TIA 942 by Design dell'Intervento.



PROGETTO WELFARE: I FLEXIBLE BENEFITS IN AZIENDA

25 marzo 2024

Alla via il primo progetto organico di welfare aziendale che, in linea con gli obiettivi del piano industriale 2023-2026, punta alla valorizzazione del capitale umano. Il nuovo piano di welfare nasce dall'ascolto di dipendenti e collaboratori della società, con una survey che ha coinvolto la quasi totalità delle risorse, e prevede il lancio di una piattaforma di "flexible benefits".

"Dalle risposte emerge un quadro chiaro che delinea il crescente interesse delle persone verso concetti di flessibilità del lavoro e conciliazione con la vita personale. La scelta di lanciare il nostro primo piano organico di welfare - ha commentato Raffaele De Bettin - nasce in primis dal desiderio di attribuire un giusto riconoscimento all'impegno quotidiano delle nostre persone per la crescita dell'azienda. È, infatti, anche grazie a loro se siamo riusciti a raggiungere obiettivi di sviluppo importanti e se oggi siamo tra le prime 10 società di ingegneria in Italia. Vogliamo rappresentare davvero per le nostre persone il luogo dove poter vivere e lavorare con soddisfazione, affinché ognuno possa perseguire i propri obiettivi di benessere a livello professionale e personale".

TELCO&MEDIA

1995	INIZIO ATTIVITÀ	>31.000	SITI RADIO MOBILI
>15	PRINCIPALI CLIENTI	>100.000	KM DI FIBRA OTTICA
10	PAESI	2 MN	UNITA' IMMOBILIARI FTTH



VODAFONE, TIM, WIND3, CELLNEX, INWIT, ILIAD, EOLO, FASTWEB, AMENA, PEGASO

- ITALIA – SPAGNA – TURCHIA – MAROCCO - MESSICO
- Servizi di ingegneria e consulenza per l'implementazione di reti mobili e FWA
 - Progettazione BIM per BTS
 - Progetti pilota in tecnologia 5G
 - Audit in campo di qualità e sicurezza per i lavori nei cantieri



FASTWEB, OPEN FIBER, VODAFONE, RETELIT, BAKTELECOM, IRIDEOS, A2A

- ITALIA – AZERBAIJAN
- Realizzazione rete FTTH GPON in fibra e FWA in 16 città con 1,5Mln + Unità Immobiliari
 - Progettazione GIS
 - Audit in campo di qualità e sicurezza per i lavori nei cantieri



FASTWEB, VODAFONE, TIM, WIND-TRE, HUAWEI, OPEN FIBER, SKY, ITALTEL, ENTI PUBBLICI

- ITALIA
- Servizi di ingegneria e consulenza per l'implementazione di Centrali Telefoniche e PoP



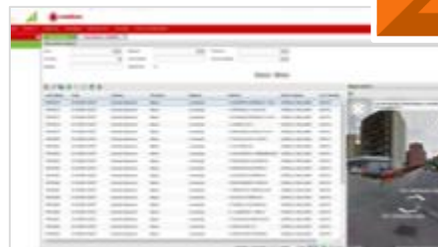
FASTWEB, VODAFONE, HUAWEI, OPEN FIBER, METROWEB

- ITALIA
- Project e Construction Management, Direzione Lavori, Gestione della Sicurezza, Collaudi e Commissioning per i progetti ULL, FTTX DWDM backbone
 - Consulenze BIM-GIS



HUAWEI, VODAFONE, FASTWEB

- ITALIA
- Project Management per l'installazione e lo scambio di tecnologie
 - Configurazione del Centro Operativo di Rete e configurazione apparati di rete
 - Digital Transformation processi interni



VODAFONE, OPEN FIBER, FASTWEB, BT ITALIA, RAIWAY

- ITALIA
- Soluzioni software per la digitalizzazione dei processi di gestione degli asset dei progetti e della sicurezza.
 - DBA Project+, POSIC, WEBMOTE

BUILDINGS

Mission Critical Infrastructures



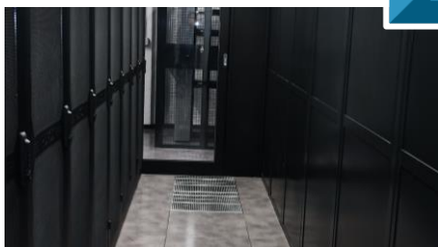
DATA CENTER (IRIDEOS, BANCHE N.D.)

- Due Diligence e Analisi di fattibilità
- Progettazione integrata in BIM per le fasi preliminare, definitiva ed esecutiva
- Coordinamento della Sicurezza
- Gestione iter autorizzativi
- Direzione Lavori e operative
- Commissioning e Collaudi
- Responsabile dei Lavori e Assistenza alla certificazione LEED, UPTIME TIER IV ed ANSI/TIA 942 rating 4



ADEGUAMENTO POP E CENTRALI ESISTENTI E NUOVI (VODAFONE, FASTWEB, OPEN FIBER, ITALTEL, WIND-TRE)

- Redazione di standard progettuali
- Ricerca sito
- Progettazione integrata per le fasi preliminare, definitiva ed esecutiva
- Direzione Lavori e Operative
- Commissioning e Collaudi
- Responsabile dei Lavori
- Project Management
- Coordinamento della Sicurezza
- Gestione iter autorizzativi e pratiche e ottenimento permessi



DATA CENTER MODULARI / EDGE DATA CENTER (HUAWEI, RAIWAY)

2003 INIZIO ATTIVITÀ

>300.000 MQ TOTALI

>20 PRINCIPALI CLIENTI

+120 / 15 ESPERTI SETTORE DC / PROGETTISTI ACCREDITATI

>800 DATA CENTER & PoP

>450 POTENZA IT MW TOTALI



ENTI PUBBLICI, UNIVERSITA', P.A. (LEPIDA, VSIX, UNI PD, MOSE, INSIEL, ETRA, CONCESSIONI AUTOSTRADALI VENETE SPA CAV., REGIONI VENETO E TOSCANA)

- Rilievo laser scanner.
- Progettazione integrata BIM per le fasi finali e tecniche.
- Coordinamento della sicurezza.
- Gestione dei processi autorizzativi
- Presentazione dei documenti e dei permessi.
- Direzione Lavori
- Progettazione integrata impianti speciali.



ASSESSMENT, DUE DILIGENCE, GAP ANALYSIS E CONSULENZE (IRIDEOS ATOS, BANCHE N.D., AUTOVIE VENETE, INSIEL, VENIS GENESIS REAM)

- Assessment tecnico multidisciplinare
- Gap analysis
- Due diligence rispetto agli standard Uptime Institute e ANSI/TIA-942
- Consulenza tecnica
- Studio di fattibilità, specifiche e capitolati O&M



HYPERSCALE DATA CENTER (NOOVLE, CINECA, CLIENTI INTERNAZIONALI)

- Progettazione integrata, definitiva e esecutiva
- Coordinamento della Sicurezza in progettazione ed esecuzione
- Gestione iter autorizzativi
- Ottenimento permessi
- Direzione Lavori
- Direzioni Operative
- Commissioning e Collaudi
- Responsabile dei Lavori

BUILDINGS

REAL ESTATE & RETAIL

2003 INIZIO ATTIVITÀ

15 PRINCIPALI CLIENTI

6.000 NEGOZI/FILIALI INTERESSATE

>1.5 MN MQ INTERESSATI (RETAIL)

>30.000 POSTI DI LAVORO IN 100+ EDIFICI

>5 MN MQ INTERESSATI (REAL ESTATE)



POSTE ITALIANE, BNL, BANCA N.D., ALLIANZ, GENERALI, ENEL, TIM, ENI,

ITALIA - RUSSIA – REGNO UNITO

- Servizi di ingegneria e consulenza per nuova realizzazione/fitout di edifici per uffici
- Progettazione BIM
- Due diligence e pianificazione Spazi di lavoro



BANCA N.D., ALLIANZ

ITALIA

- Progettazione e Construction Management di edifici per uffici e hotel



BNL, BANCA N.D. MPS, COIN, VODAFONE

ITALIA

- Servizi di ingegneria e consulenza per la nuova realizzazione / rinnovo di reti di punti vendita, agenzie bancarie, ristorazione, abbigliamento
- BIM



MPS

ITALIA

- Progettazione e Direzione Lavori per la ristrutturazione/dismissione di più di 500 agenzie su tutto il territorio Italiano



BNL, ENEL, PAM, POLIMI, ARVAL, FINDOMESTIC, MPS

ITALIA

- Due Diligence tecnica in più di 1200 edifici



TIM, MPS

ITALIA

- Soluzioni software per la digitalizzazione dei processi di gestione degli asset, dei progetti e della sicurezza
- DBA Project+, POSIC

BUILDINGS

PHARMA & HEALTHCARE

1970 INIZIO ATTIVITÀ

>220 MILA MQ INTERESSATI (PHARMA)

>40 PRINCIPALI CLIENTI

>130 MILA MQ INTERESSATI (HEALTHCARE)



EDIFICIO 23 – TOSCANA LIFE SCIENCES

- Studio di fattibilità
- Progettazione integrata preliminare, definitiva ed esecutiva per architettura strutture e impianti.
- Gestione iter autorizzativi
- Progettazione integrata in BIM



RIFUNZIONALIZZAZIONE GENERALE COMPLESSO OSPEDALIERO HUMANITAS – GRADENIGO

- Master Plan
- Progettazione integrata preliminare, definitiva ed esecutiva per architettura strutture e impianti.
- Project Management
- Coordinamento della sicurezza e responsabile dei lavori
- Direzione lavori generale e specialistica
- Progettazione integrata in BIM



NUOVO LABORATORIO DI GENETICA MOLECOLARE (Innovector S.r.l. e Next generation diagnostic S.r.l.)

- Studio di fattibilità
- Progettazione integrata preliminare, definitiva ed esecutiva per architettura strutture e impianti.
- Direzione Lavori
- Progettazione integrata in BIM



CENTRO MEDICO UNIVERSITARIO E CENTRO DI SALUTE COMUNITARIA DI LUBIANA, ISTITUTO DI ASSICURAZIONE ANITARIA DELLA SLOVENIA

- Gestione dei servizi IT
- Servizi di supporto IT
- Servizi di cloud privato
- Sicurezza informatica
- BackUP as a service (PRO.Cloud)
- Server IBM zSeries (mainframe) con servizio di implementazione e manutenzione



PROTON CENTER E BLOCCO OPERATORIO IE03 (IEO ISTITUTO EUROPEO DI ONCOLOGIA)

- Studio di Fattibilità
- Progettazione integrata preliminare, definitiva ed esecutiva per architettura strutture e impianti.
- Gestione iter autorizzativi
- Progettazione integrata in BIM
- Direzione Lavori
- Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.



REVAMPING STABILIMENTO – GMP UP (BAYER HEALTHCARE MANUFACTURING SRL)

- Progettazione integrata preliminare, definitivo ed esecutivo per architettura strutture e impianti.
- Gestione iter autorizzativi
- Progettazione integrata in BIM
- Direzione Lavori
- Coordinamento e integrazione impianti di processo
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.

ARCHITECTURE & MASTERPLAN

1993 INIZIO ATTIVITÀ

15 CLIENTI PRINCIPALI

8 PAESI COINVOLTI

>500.000 MQ INTERESSATI



COMUNE DI VARESE

ITALIA

- Concorso Internazionale per la Riqualificazione Urbanistica e Funzionale di Piazza della Repubblica



CITY LIFE

ITALIA

- Progettazione architettonica di una nuova torre residenziale e del parco.
- Progettazione architettonica di un nuovo centro commerciale



PORTO DI BAKU

BAKU - AZERBAIJAN

- Progettazione architettonica e Direzione Lavori per il Terminal Passeggeri e per gli uffici centrali



TIM

ITALIA

- Riqualificazione delle sedi di Milano e Roma
- Progettazione architettonica e design d'interni



PORTO DI LIVORNO

ITALIA

- Masterplan e Concept del Terminal Crociere e Passeggeri, Hotel, Uffici ed esercizi commerciali



TDC - RADIANCE GROUP

TATARSTAN - FEDERAZIONE RUSSA

- Masterplan e Concept di Hub Intermodali, Hotel e Residence e Business Tower

TRANSPORT & LOGISTICS

ROADS, AIRPORTS, PORTS, DRYPORTS

1995 INIZIO ATTIVITÀ

10 PAESI

>25 PRINCIPALI CLIENTI

>200 TUNNEL PROGETTATI

>2.500 KM DI AUTOSTRADE

>15 PORTI CON NOSTRI SOFTWARE

>400 MLN DI Tn DI MERCI GESTITE

ANNUALMENTE NEI PORTI SERVITI



ANAS, SPEA, AUTOSTRADE, AVTODOR, GAVIO, DORSERVIS

- ITALIA – RUSSIA – GEORGIA - MONTENEGRO
- Servizi di ingegneria e consulenza per impianti lungo strade e gallerie
 - BIM, analisi del rischio, algoritmi di ventilazione
 - ITS, Tolling Systems (ETS)



AVTODOR RUSSIAN HIGHWAYS

- MOSCA - RUSSIA
- Gestione della costruzione per la sezione CKAD del Grande Raccordo Anulare 3
 - Servizi di consulenza PPP



PORTI

- ITALIA - RUSSIA – KSA - ALBANIA – EGITTO - VENEZUELA - AZERBAIJAN
- Concept e studi di fattibilità
 - Servizi di ingegneria e consulenza per opere a mare
 - Servizi di ingegneria e consulenza per aree di carico e scarico



SEA

- ITALIA
- Soluzioni software per la gestione della salute e sicurezza durante la costruzione del terminal aeroportuale di Milano Malpensa



ADR, SEA, ENAC

- ITALIA
- Servizi di ingegneria e consulenza per la realizzazione di interventi in ambito Airside e Landside
 - Audit di efficienza energetica



PORTI

- ITALIA – BALCANI – AZERBAIJAN - BULGARIA – MALTA – GEORGIA -GIORDANIA
- Soluzioni software personalizzate per autorità portuali e operatori di terminal
 - Smart Ports e automazione gate

ENERGY

ENERGY TRASMISSIONE/TRASFORMAZIONE

2007 INIZIO ATTIVITÀ

>40 SOTTOSTAZIONI

10 SOTTOSTAZIONI DI ACCUMULO

>150 PUNTI DI RICARICA IN ITALIA

>2.000 Km DI LINEE DI TRASMISSIONE PROGETTATE O SUPERVISIONATE IN +100 PROGETTI



TERNA ITALIA

ITALIA

- Servizi di ingegneria e consulenza per linee aeree
- Progetti di stoccaggio dell'energia rinnovabile



SICI, ACTV

ITALIA

- Progettazione impianti di Cold Ironing per l'alimentazione elettrica di navi attraccate



CESI, PRYSMIAN, TERNA CG, ABB

ITALIA – FRANCIA - MONTENEGRO

- Servizi di ingegneria e consulenza per centrali elettriche sotterranee e cavi interrati
- Sottostazioni HVDC



CESI, Ministeri dell'Energia, OSHEE

ALBANIA - KIRGHIZISTAN

- Construction Management e Direzione lavori e per sottostazioni elettriche



ENEL X, ENI, API, TOTALERG

ITALIA

- Punti di ricarica per veicoli elettrici



TERNA ITALIA

ITALIA - MONTENEGRO

- Soluzione software per la gestione della salute e della sicurezza durante la costruzione del cavo sottomarino da 400KV e della sottostazione HVDC

ENERGY UTILITIES

2005 INIZIO ATTIVITÀ

40 N. INCARICHI

50.000 MN TOTALE IMPORTO LAVORI

4 N. DEPURATORI



BIM, IREN ACQUA

ITALIA

- Progettazione e Coordinamento della Sicurezza per interventi di adeguamento e ristrutturazione impianti di depurazione



ACQUEVENETE

ITALIA

- Direzione Lavori per la messa in sicurezza di opere di captazione delle sorgenti per acquedotti nell'area del Cadore Comelico



BIM, IREN ACQUA

ITALIA

- Progettazione e Coordinamento della Sicurezza per reti idriche e grandi adduttrici



BIM, IREN ACQUA, ALTRI CLIENTI

ITALIA

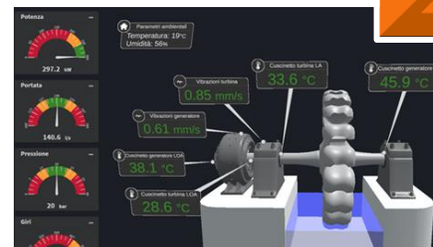
- Direzione Lavori di opere di collettamento reflui, di interventi di adeguamento e ristrutturazione impianti di depurazione e di reti idriche e grandi adduttrici



COMMISSARIO DELEGATO VAIA, BETA STUDIO, SERVIZI FORESTALI REGIONALI, GENIO CIVILE, COMUNI PROVINCIA DI BELLUNO

ITALIA

- Progettazione e Coordinamento della Sicurezza di opere idrauliche e strutturali contro il dissesto idrogeologico



DIGITAL TWIN PER TURBINE IDROELETTRICHE

ITALIA

- Raccolta e storicizzazione dati dai dispositivi di campo anche da diverse fonti/applicativi esterni (sensori, PLC, SCADA, BMS,...)
- Implementazione logiche funzionali
- Implementazione dei modelli predittivi
- Dashboard 3D e strumenti di rappresentazione avanzati

ENERGY UTILITIES

2005 INIZIO ATTIVITÀ

40 N. INCARICHI

50.000 MN TOTALE IMPORTO LAVORI

4 N. DEPURATORI



BIM, IREN ACQUA

ITALIA

- Progettazione e Coordinamento della Sicurezza per interventi di adeguamento e ristrutturazione impianti di depurazione



ACQUEVENETE

ITALIA

- Direzione Lavori per la messa in sicurezza di opere di captazione delle sorgenti per acquedotti nell'area del Cadore Comelico



BIM, IREN ACQUA

ITALIA

- Progettazione e Coordinamento della Sicurezza per reti idriche e grandi adduttrici



BIM, IREN ACQUA, ALTRI CLIENTI

ITALIA

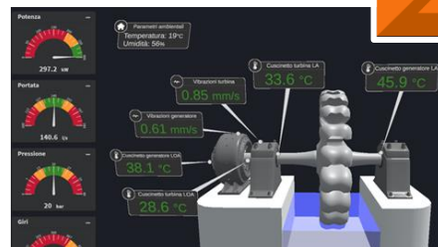
- Direzione Lavori di opere di collettamento reflui, di interventi di adeguamento e ristrutturazione impianti di depurazione e di reti idriche e grandi adduttrici



COMMISSARIO DELEGATO VAIA, BETA STUDIO, SERVIZI FORESTALI REGIONALI, GENIO CIVILE, COMUNI PROVINCIA DI BELLUNO

ITALIA

- Progettazione e Coordinamento della Sicurezza di opere idrauliche e strutturali contro il dissesto idrogeologico



DIGITAL TWIN PER TURBINE IDROELETTRICHE

ITALIA

- Raccolta e storicizzazione dati dai dispositivi di campo anche da diverse fonti/applicativi esterni (sensori, PLC, SCADA, BMS,...)
- Implementazione logiche funzionali
- Implementazione dei modelli predittivi
- Dashboard 3D e strumenti di rappresentazione avanzati

ENERGY

ENERGY EFFICIENCY

2010 INIZIO ATTIVITÀ

>20 PRINCIPALI CLIENTI

2 PAESI

>500 AUDIT ENERGETICI IN EDIFICI



WINDTRE, VODAFONE, FASTWEB, BT, INSIEL, TIM

ITALIA

- Servizi di efficienza energetica per data center, centrali di telecomunicazione e PoP



ENAC

ITALIA

- Audit Energetici in 15 Aeroporti



BENETTON, GENERALI, POSTE, RFI, FINIVEST, ENEL, UPI, COMUNE GENOVA

ITALIA

- Servizi di efficienza energetica per gli edifici



BENETTON, ENI, BNL

ITALIA

- Servizi di efficienza energetica per reti di vendita al dettaglio



MEDIASET, EITOWERS

ITALIA

- Servizi di efficienza energetica per uffici e studi televisivi



ENI

ITALIA

- Monitoraggio e previsione consumi energetici attraverso software customizzato

ENERGY

MOBILITA' SOSTENIBILE

2003	INIZIO ATTIVITÀ	>6.000	STAZIONI COINVOLTE
5	PRINCIPALI CLIENTI	7	PAESI
75	STAZIONI DI RIFORNIMENTO PROGETTATE A NUOVO	>250	STAZIONI DI SERVIZIO SERVITE DAL SOFTWARE



ENI, API, IP, TOTAL, ERG, Q8

- ITALIA – RUSSIA - ANGOLA
- Servizi di ingegneria e consulenza per la realizzazione / rinnovo / rebranding di reti di stazioni di rifornimento
 - Progettazione BIM



SNAM4MOBILITY, ENI

- ITALIA
- Servizi di ingegneria e consulenza per la nuova realizzazione della rete delle stazioni di rifornimento di GPL / GNL / metano



ENEL X, ENI SPA, BE CHARGE, E.ON, DUFERCO ENERGIA

- ITALIA
- Servizi di ingegneria e consulenza per la realizzazione di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici



ENI

- ITALIA
- Servizi di ingegneria per la realizzazione del progetto pilota per la sperimentazione di mobilità a idrogeno



ENI, TOTALERG

- ITALIA
- Project Management per la realizzazione / rinnovo / rebranding delle reti di stazioni di rifornimento



GAZPROM, MOL, OMV, CRODUX, LOGO

- SLOVENIA – CROAZIA - BOSNIA & HERZEGOVINA – SERBIA - ITALIA
- Applicazione software per la gestione dei processi di vendita nelle stazioni di servizio e negli uffici

PUBLIC & GOVERNMENT



UNIVERSITÀ CATTOLICA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MILANO, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MILANO BICOCCA, UNIVERSITÀ INSUBRIA

ITALIA

- Audit di efficienza energetica e consulenza LEED



MINISTERO DELL'INTERNO

SLOVENIA

- Infrastruttura server e servizi di rete



MINISTERO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

SLOVENIA

- Gestione dei servizi IT
- Servizi di supporto IT
- Servizi del Centro operativo di sicurezza (SoC)



CORTE SUPREMA DELLA REPUBBLICA DI SLOVENIA

SLOVENIA

- Fornitura di dispositivi informatici (PC, server))



MINISTERO DELLA DIFESA

SLOVENIA

- Servizi di secure access



FORESTE DEMANIALI SLOVENE

SLOVENIA

- PRO.Cloud e servizi completi di outsourcing IT

INDUSTRIAL



NESTLÉ WATERS

ITALIA

- Progettazione Preliminare
- Definitiva e per autorizzazioni
- Progettazione Esecutiva
- Direzione Lavori



ARCELORMITTAL

ITALIA

- Progetto Preliminare
- Rilievi e Indagini
- Project Management



A2A

ITALIA

- Architettura, Strutture e Impianti
- Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva
- Direzione Lavori
- Progettazione Antincendio
- Coordinamento della sicurezza
- progettazione BIM.



DOMEL

SLOVENIA

- Servizi di supporto IT
- Servizi di rete
- Servizi di virtualizzazione



SAUBERMACHER, BRINOX, PRECISION RESOURCE

SLOVENIA

- SAP as a Service
- SOC as a Service
- Servizi di supporto IT



SKAZA, ELRAD, ROGASKA

SLOVENIA

- Gestione dei servizi IT
- Servizi di supporto IT
- IT Outsourcing

SOFTWARE PRODOTTI

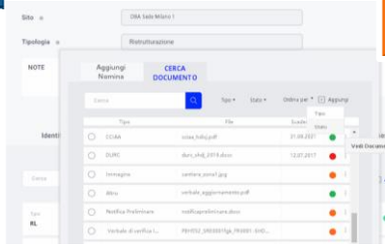
1998 INIZIO ATTIVITÀ

>15 PORTI SERVITI

>200 PROGETTI DI SICUREZZA E COSTRUZIONE GESTITI

>250 STAZIONI DI SERVIZIO SERVITE

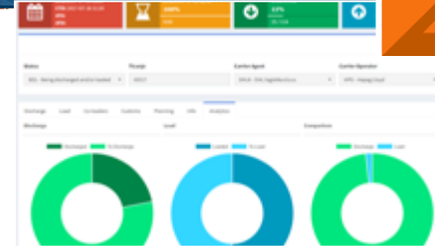
>50 RETI SOTTOPOSTE A VALUTAZIONE RISCHI



SINFONIST



- Soluzioni per gestione Asset e Project Management applicate ai progetti FTTx e Mobile Networks
- Soluzione per la Gestione della Sicurezza



PORT-LINE



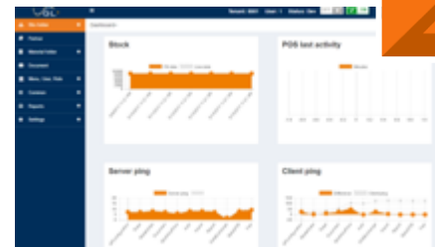
Soluzione per la gestione dei porti

- TOS - Terminal Operating System | General Cargo | RoRo Car RoRo- RoPax
- PCS - Port Community System
- WFM - Work Force Management System
- WMS - Warehouse Management System
- MSW - maritime Single Window
- VBS - Vehicle Booking System
- RSS - Rail Shunting System
- BLL - Billing
- POCC - Port Operations Control Centre



DIGITAL TWIN

- Monitorare in tempo reale lo stato impianti e infrastrutture
- Gestire la manutenzione delle infrastrutture
- Simulare scenari di funzionamento (what-if)
- Effettuare sopralluoghi virtuali (walk-through)

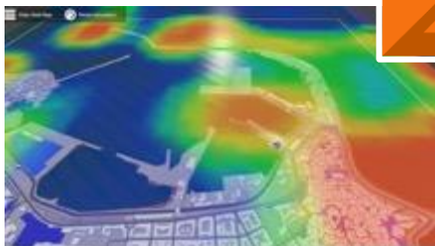


GL+



Soluzione per la gestione delle stazioni di servizio

- POS – Point of Sale
- HOS – Head Office System
- OPT – Outdoor Payment Terminal



GREEN+



- DBA GREEN+ | Piattaforma di monitoraggio e previsione ambientale
- DBA POWERGY+ | Energy Management Solution: monitoraggio, ottimizzazione e previsione dei consumi attraverso piattaforme proprietarie Big Data e IoT

Item	Priority	Risk	Acceptance	Residual						
Project A	High	High	High	High	High	High	High	High	High	High
Project B	Medium	Medium	Medium	Medium	Medium	Medium	Medium	Medium	Medium	Medium
Project C	Low	Low	Low	Low	Low	Low	Low	Low	Low	Low

ARAT – Astec Risk Assessment Tool

Applicazione web intuitiva per la valutazione del Rischio di Informazione conforme alla norma ISO / IEC 27001: 2005

INFRASTRUTTURE IT

SERVIZI&SOLUZIONI

1989	INIZIO ATTIVITÀ	>100	CERTIFICATI DI ALTO LIVELLO
>100	PROGETTI	>50.000	UTENTI FINALI SODDISFATTI
24/7/365	SECURITY OPERATIONS CENTER	170.000	RICHIESTE DI SERVIZIO



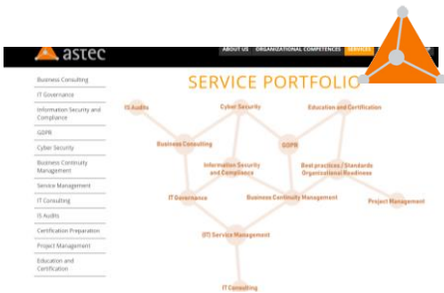
Servizi IT

- Servizi gestiti
- Outsourcing ICT
- Servizi Cloud
- Fix & Repair
- Manutenzione ICT
- Servizi di rete
- Service Desk 24/7



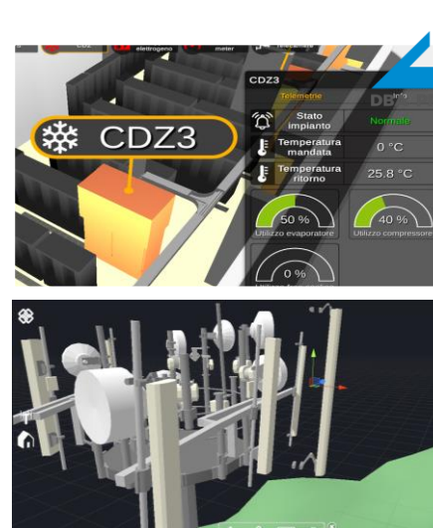
Soluzioni SAP

- Soluzioni SAP:
 - SAP S/4 HANA
 - SAP Cloud for Sales (C4S)
 - SAP Analytic Cloud (SAC)
 - SAP Success Factors
 - SAP Detail Scheduling (PP/DS)



Consulenza & Sicurezza delle Informazioni

- Gestione Processi Aziendali
- Sicurezza e conformità informazioni
- GDPR
- Penetration tests
- Business continuity
- Service Management
- Data Governance
- Revisioni ICT
- Project Management
- Formazione & Certificazioni
- DPOaaS, CISOaaS



Digital Twin

- Raccolta e storicizzazione dati dai dispositivi di campo anche da diverse fonti/applicativi esterni (sensori, PLC, SCADA, BMS,...)
- Implementazione logiche funzionali
- Implementazione dei modelli predittivi
- Dashboard 3D e strumenti di rappresentazione avanzati

*This is no simple
project.
That's what we are
good at.*



DBA GROUP

+39.0422.693511 | info@dbagroup.it |
dbagroup.it