ENGINEERING WORK WITH US

Dove l'innovazione disegna il futuro





WHO WE ARE



Siamo tra i principali attori della trasformazione digitale

di aziende e organizzazioni pubbliche e private, con un'offerta innovativa per i principali segmenti di mercato.

Con circa 12.000 professionisti in 65 sedi (in Italia, Belgio, Germania, Norvegia, Repubblica di Serbia, Spagna, Svezia, Svizzera, Argentina, Brasile e Usa), disegniamo, sviluppiamo e realizziamo soluzioni innovative per le aree di business in cui la digitalizzazione genera i maggiori cambiamenti, tra cui Digital Finance, Smart Government & E-Health, Augmented City, Digital Industry, Smart Energy & Utilities, Digital Media & Communication. Abbiamo l'obiettivo

di contribuire a modernizzare il mondo in cui viviamo e lavoriamo, combinando competenze specialistiche nelle tecnologie di ultima frontiera, infrastrutture tecnologiche organizzate in un modello unico di multicloud ibrido, capacità di interpretazione dei nuovi modelli di business. Con importanti investimenti in R&D, svolgiamo un ruolo di primo piano nella ricerca, coordinando progetti nazionali e internazionali grazie a un team di 450 ricercatori e data scientist e a una rete di partner scientifici e universitari in tutta Europa. Un nostro asset strategico è l'attenta politica di formazione del personale, a cui abbiamo dedicato una Scuola di IT & Management.

1.274 milioni €Valore della
Produzione

12000+

Dipendenti

65+

Sedi nel mondo

4

Data Center

40
milioni €
Investimenti
in Ricerca
e Innovazione



Lo sviluppo del nostro mondo è da sempre fondato sul valore della conoscenza, un pilastro che oggi sta affrontando una mutazione senza precedenti.

Le nuove tecnologie stanno infatti spezzando i sistemi che tenevano imprigionata l'informazione all'interno di specifici ambiti e strutture economico-sociali, trasformando il sapere in nuova chiave di volta per una crescita che, forse, non ha precedenti.

Questa nuova frontiera della conoscenza prende il nome di Digital Transformation e per raggiungerla sono necessarie tre tipologie di attori che agiscano in un ecosistema aperto: esperti di tecnologie tradizionali,

Data Scientist con competenze sulle nuove tecnologie abilitanti e, soprattutto, esperti di processi di business, perché tanto più diventa fondamentale quel processo e tanto più è dirompente l'effetto della trasformazione.

Da quasi quarant'anni noi di Engineering gestiamo molti dei processi core dei mercati in cui agiamo.

Questa conoscenza, insieme allo studio costante delle nuove frontiere dell'innovazione tecnologica, ci pone in prima linea nel guidare la trasformazione digitale al fianco dei nostri clienti, aiutandoli a raggiungere i propri obiettivi e disegnando con loro il futuro.



The world WE LIVE IN

- AUGMENTED CITY
- SMART TRANSPORTATION
- SMART ENERGY& UTILITIES
- DIGITAL MEDIA& COMMUNICATION



The world THAT LOOKS AFTER US

- SMART GOVERNMENT
- **■** E-HEALTH
- DIGITAL DEFENSE, AEROSPACE & HOMELAND SECURITY



The world WE WORK IN

- DIGITAL INDUSTRY
- DIGITAL FINANCE
- DIGITAL RETAIL & FASHION
- SMART AGRICULTURE

I NOSTRI VALORI

7 7

Responsabilità, crescita e formazione.

La responsabilità si misura in autonomia delle scelte.

La crescita in acquisizione di competenze utili al team e alla propria carriera professionale.

La formazione in obiettivi.



In una grande azienda di servizi IT il sapere tecnologico è un asset visibile e prezioso.

Dal valore di questo asset dipendono la qualità dei progetti, la capacità di presa sul mercato, il rigore e la portata innovativa degli interventi sui processi, sul business e sulle strategie dei nostri clienti. In Engineering cresciamo insieme: le nostre persone condividono con il top management i valori costitutivi che hanno fatto evolvere il Gruppo fino ai vertici delle classifiche nazionali dell'Information Technology e nel più ampio contesto internazionale.

Responsabilità

Entrando in Engineering ti confronterai con la cultura del fare. Lavorerai per obiettivi, in un clima accogliente, con colleghi e colleghe giovani e motivati, all'interno di un'organizzazione improntata sul merito, dove c'è sempre spazio per la managerialità diffusa, l'autonomia delle scelte e il principio orizzontale di delega. Infatti, da quasi quarant'anni è proprio su questi valori che fondiamo il nostro modello di successo.

Crescita

Le carriere sono fatte di traguardi sempre più difficili e stimolanti. In Engineering cerchiamo la qualità e premiamo il tuo merito, il tuo talento e la tua capacità d'iniziativa. Lavorerai in un ambiente dove gioco di squadra e rapidità nelle decisioni fanno emergere leadership, visione del business, abilità nella soluzione dei problemi, collaborazione e condivisione degli obiettivi.

I NOSTRI VALORI



Formazione

Le attività di formazione specialistica, modellate su misura delle nostre esigenze professionali e integrate con i percorsi di crescita, rappresentano oggi un investimento strategico fondamentale. La rapidità dei cambiamenti scientifico-tecnologici determina la necessità di un continuo arricchimento e della certificazione delle

competenze chiave di tutti i nostri dipendenti.

La nostra Scuola di IT & Management "Enrico Della Valle" è un campus che ogni anno eroga circa 150.000 ore di formazione tecnica, metodologica, di processo e manageriale con 16 aule attrezzate, 300 docenti certificati, centinaia di corsi specialistici, piattaforme di e-learning che simulano progetti e business game.

- 150.000 ore di formazione erogate
- **5.405** partecipanti formati
- 1.100+
 certificazioni effettuate

- 1.254
 giornate di docenza effettuate
- 300+
 docenti certificati
- 11.000+
 corsi e-learning e webinar erogati



www.eng.it

- LifeAtEngineering
- **EngineeringSpa**
- in Engineering Ingegneria Informatica Spa
- **f** Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.