

COMPANY PROFILE



Trevi, azienda specializzata nelle fondazioni speciali e consolidamenti di terreni, fa parte del Gruppo Trevi, leader mondiale nell'ingegneria del sottosuolo e nella progettazione e produzione di macchinari e attrezzature specialistiche del settore.

Nata a Cesena nel 1957, in oltre 65 anni di attività, Trevi ha sviluppato una forte specializzazione nel settore dell'ingegneria del sottosuolo conquistando una riconosciuta leadership a livello mondiale in diversi campi d'intervento. Trevi, infatti, realizza opere di fondazioni speciali e consolidamenti di terreni per grandi interventi infrastrutturali quali metropolitane, dighe, porti e banchine, ponti e viadotti, linee ferroviarie e autostradali, edifici industriali e civili, progetti speciali. Ha, inoltre, potenziato una particolare competenza tecnologica negli interventi per la salvaguardia ambientale dove mette in sicurezza siti inquinati.

Trevi è presente in oltre 40 paesi con altrettante filiali dirette.

Trevi è votata all'innovazione continua e alla costante ricerca di soluzioni per le complesse problematiche che l'ingegneria civile deve affrontare in tutto il mondo. Sperimentazione della tecnologia più avanzata, tradizione imprenditoriale e volontà di investire in ricerca e nelle risorse umane sono i punti di forza.

Fra i tanti i progetti che hanno lasciato un segno indelebile nella storia del settore ricordiamo: la realizzazione della **diga di Ertan** in Cina, il consolidamento della **Torre di Pisa**, la costruzione della nuova **Biblioteca di Alessandria** in Egitto, le fondazioni del **Ponte Vasco da Gama** in Portogallo, le opere di fondazione del **nuovo**

World Trade Center di New York, il consolidamento delle **nicchie dei Buddha di Bamiyan** in Afghanistan, il consolidamento della **diga di Wolf Creek** in Usa, il consolidamento dell'argine **LPV-111** di New Orleans distrutto dall'uragano Katrina, il recupero della **Costa Concordia**, la nuova **metropolitana (Cityringen) di Copenaghen**, il centro direzionale **Four Frankfurt** di Francoforte e la nuova linea della **metropolitana di Parigi**.

Nel 2016 il Gruppo ha acquisito i lavori per la messa in sicurezza della **diga di Mosul** in Iraq, affrontando e superando una sfida tecnologica, organizzativa e logistica estremamente complicata che ha ricevuto il DFI Outstanding Project Award nel 2022.

Il Gruppo è attualmente impegnato in diversi progetti tra cui i complessi lavori per la realizzazione della stazione **Belfiore dell' Alta Velocità a Firenze**, le opere di fondazione per la **Metro di Manila** nelle Filippine e per l'avveniristico progetto **Neom - The Line** in Arabia Saudita, le opere di fondazione e consolidamento per il **North East Link Project** a Melbourne in Australia e la realizzazione della cortina di consolidamento e drenaggio della **diga di Rogun** in Tagikistan, una delle dighe più alte del mondo.

Il successo del Gruppo Trevi si basa sull'integrazione e quindi sullo scambio continuo fra innovazione tecnologica e di processo tra le due divisioni costituenti il Gruppo: la divisione Trevi e la divisione Soilmec (che progetta, produce e commercializza macchinari e impianti per l'ingegneria del sottosuolo).

La capogruppo (Trevi-Finanziaria Industriale S.p.A.) è quotata alla Borsa di Milano dal mese di luglio 1999 nel comparto Euronext.

CONTATTI

TREVI Spa

via Dismano, 5819
47522 Cesena (FC) - Italy
Tel. +39.0547.319111
Fax +39.0547.319313
e-mail: trevi@trevispa.com

Investor Relations

e-mail: investorrelations@trevifin.com

Ufficio Comunicazione e Sostenibilità del Gruppo Trevi

Franco Cicognani
e-mail: fcicognani@trevifin.com