

Posizione di Lavoro [Direttore/rice INGEGNERIA]

SO	Denominazione (1)
	INGEGNERIA

POSIZIONE	denominazione (2) Direttore/rice INGEGNERIA
	Con sede a Torino, la missione del/la Direttore/rice INGEGNERIA, che riporterà al Direttore della Divisione TECNICA è di guidare, coordinare e organizzare risorse e attività della Direzione INGEGNERIA assicurando la progettazione delle opere e degli impianti, in coerenza con gli indirizzi e le politiche della Società e in osservanza della normativa di riferimento, verificando e validando, ai diversi stati di avanzamento, la coerenza, economica, qualitativa e temporale, del realizzato dalla Direzione COSTRUZIONI, della stessa Divisione TECNICA, rispetto al progettato e alle relative modifiche e/o varianti, assicurando la corretta trasversalità tra le Strutture organizzative della Direzione con le altre Strutture organizzative della Divisione TECNICA e della Società, e la necessaria assistenza specialistica.
	descrizione (3) Nell'espletamento della sua missione il/la Direttore/rice INGEGNERIA si ricorda, oltre che con la Direzione COSTRUZIONI con la: - Funzione PIANIFICAZIONE E CONTROLLO PROGETTI (PCP), della Divisione TECNICA, per la verifica dei tempi e dei costi dei progetti e delle eventuali modifiche/varianti; - Direzione "PROCEDURE, ACCORDI e CONCERTAZIONI – Francia" (PACF) e la Direzione "PROCEDURE, ACCORDI e CONCERTAZIONI – Italia" (PACI), della Divisione TECNICA, per l'espletamento delle procedure pubbliche autorizzative/fondiarie, la definizione di accordi con i terzi interferiti e la gestione delle relazioni con le Comunità locali, relativamente al territorio di rispettiva competenza; - Direzione SVILUPPO SOSTENIBILE E SICUREZZA (DDS), per gli indirizzi, gli standard, le regole in materia di ambiente e salute e sicurezza sul lavoro ed il relativo supporto specialistico; - Divisione FERROVIARIA, per la preparazione della seconda fase di TELT nella sua qualità di Gestore dell'Infrastruttura ferroviaria durante la fase di realizzazione della stessa.■
	sede (4) Torino

COMPETENZE (5)	Descrizione	Livello
1	In progetti infrastrutturali complessi, con preferenza per progetti comprendenti gallerie ferroviarie lunghe e profonde	+++
2	Ottime capacità analitiche e di processo	+++
3	Capacità di organizzazione/pilotaggio e coordinamento	+++
4	Visione strategica	+++
5	Team Management	+++

CONOSCENZE (6)	Descrizione	Livello
1	Normativa europea/italiana/francese relativa alla costruzione delle opere in sotterraneo	+++
2	Padronanza tecniche di comunicazione scritta/orale	+++
3	Padronanza Pacchetto Office, ERP (SAP)	+++
4		
5		

CANDIDATURA	titolo di studio (7)	Livello
	tipo Laurea	
	denominazione Ingegneria civile, mineraria, geoambientale o equivalenti	
esperienza lavorativa (8)		
settore	in società d'ingegneria per esempio	
posizione	Esperienza similare pregressa (minima di 10 anni)	
lingue		
lingua 1	italiano	+++
lingua 2	francese	+++
lingua 3	inglese	++

NOTE	Frequenti trasferte (cantiere e sede)
------	---------------------------------------

- (1) Struttura organizzativa (SO) di riferimento diretto della PdT
- (2) Denominazione della PdT
- (3) Descrizione della PdT
- (4) Sede di riferimento della PdT (Chambéry, Modane, Torino, ...).
- (5) Competenze richieste dalla PdT (autonomia, capacità decisionale, relazionale, di coordinamento, ...) e corrispondente livello:
(+) base, (++) buono, (+++) eccellente
- (6) Conoscenze richieste dalla PdT e corrispondente livello: (+) base, (++) buono, (+++) eccellente
- (7) Titolo di studio: tipo diploma (superiore/universitario) e denominazione
- (8) Settore e livello dell'esperienza lavorativa maturata: (+) prima esperienza; (++) junior; (+++) senior