



Posizione di Lavoro [**Direttore/rice INGEGNERIA**]

Denominazione (1)	
SO	INGEGNERIA

POSIZIONE	denominazione (2)	Direttore/rice INGEGNERIA
	descrizione (3)	<p>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.</p> <p>Nell'espletamento della sua missione il/la Direttore/rice INGEGNERIA si raccorda, oltre che con la Direzione COSTRUZIONI con la :</p> <ul style="list-style-type: none">- 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			Livello
	titolo di studio (7)		
	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 (cantieri 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