

Ricerca professionisti con funzioni di progettisti gasdotti ed impianti di trasporto e distribuzione gas naturale

GEOPAVIA è un'azienda leader nella fornitura di servizi di ingegneria per infrastrutture energetiche e di trasporto su tutto il territorio nazionale, con focus su progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza, rilievo e monitoraggio.

Con oltre 30 anni di attività, la società vanta esperienza su centinaia di progetti ad elevata criticità e complessità – infrastrutture nuove od esistenti – a servizio dei principali player del settore quali: Italgas, Snam Rete Gas, Stogit, Snam4Mobility, ENI, Air Liquide, Consorzi per l'Alta Velocità, Tunnel del Monte Bianco, Traforo del Brennero.

Il nostro team multidisciplinare costituito da oltre 100 tra ingegneri, architetti, geologi, archeologi e tecnici specialisti possiede esperienza e competenze specifiche orientate all'erogazione di un'ampia gamma di servizi secondo i più elevati standard qualitativi e tecnologici del settore.

Nell'ambito dell'unità dedicata alla fornitura di **servizi di ingegneria relativi a reti ed impianti di trasporto e distribuzione gas naturale** con sede a **Pavia**, stiamo ricercando delle brillanti risorse da inserire in un contesto dinamico e stimolante, che andranno a ricoprire le figure di:

- **Progettisti gasdotti ed impianti di trasporto e distribuzione gas naturale**

I candidati ideali sono in possesso dei seguenti requisiti e svolgeranno le seguenti attività.

What You'll Do

- **Progettazione di linea**
 - Analisi filosofia, studio e verifica del tracciato, progettazione preliminare ed esecutiva di linea per interventi di realizzazione e manutenzione gasdotti:
 - Primari, secondari, derivazioni, allacciamenti.
 - Varianti, potenziamenti, raddoppi, attraversamenti (corsi d'acqua e infrastrutture viarie).
 - Opere di regimazione idraulica, di stabilizzazione dei versanti, di protezione meccanica, ripristini geomorfologici.

- **Progettazione meccanica**
 - Studio e analisi filosofia, layout, progettazione di dettaglio meccanica per interventi di realizzazione e manutenzione impianti:

- Impianti di riduzione/regolazione della pressione (HPRS, IPRS, LPRS).
- Punti di intercettazione e di interconnessione per reti primarie e secondarie (PIL, PIDS, PIDA, PIDI).
- Impianti predisposti al ricevimento/lancio dispositivi di pulizia e verifica dimensionale dei metanodotti (trappole).
- Impianti di rigassificazione GNL on/off-shore per acquisizione da navi metaniere o depositi di stoccaggio.
- Impianti per immissione in rete di gas biometano da fermentazione organica (biogas).
- Modifiche e migliorie impiantistiche a centrali di compressione.

Must have

- Laurea in Ingegneria Meccanica, Civile, Ambiente / Diploma Geometra, Perito Meccanico o equipollente.
- Esperienza di almeno 3 anni nella progettazione relativamente a reti ed impianti di distribuzione e trasporto gas, acqua, e fluidi in pressione in genere.
- Ottima conoscenza di AutoCAD.
- Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office.

Preferred

- Abilitazione alla professione di Ingegnere, Architetto, Geometra, Perito Meccanico o equipollente ed iscrizione al relativo albo.
- Conoscenza prescrizioni di decreti ministeriali, leggi, normative di settore e specifiche tecniche aziendali (Snam, Italgas, ecc.).

Soft skills

- Efficacia comunicativa e orientamento al risultato.
- Ottime doti di team work.
- Pianificazione e organizzazione.
- Flessibilità e iniziativa.
- Spiccate capacità decisionali.
- Sintesi e problem solving.

Tipologia di impiego

Full-time

Si prega di fare pervenire le candidature a: jobs@geopavia.it, ponendo quale oggetto dell'email "PROG1 PV".

Per qualsiasi informazione gli interessati possono rivolgersi a: Alessandro Maderna, Tel. 0382-1694213, e-mail: alessandro.maderna@geopavia.it.

Pavia, 06/12/2018

GEOPAVIA S.r.l.

Claudio Gatti

