

INFORMAZIONI
PERSONALI

Sergio Gasperini

Sesso: [redacted] Data di nascita: [redacted] Nazione: [redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]

LAVORO PREFERITO

Responsabile Ufficio Tecnico Progettazione, Sviluppo e Direzione Lavori

ESPERIENZA
LAVORATIVA

01/01/2018 – in corso

Responsabile Progettazione GARE GAS | Novareti (Dolomiti Energia Holdin), Trento, Italia

- Responsabile progettazione del team dedicato allo studio dell'offerta tecnica per la predisposizione delle gare d'ambito secondo il Decreto Ministeriale 12 novembre n.226
- Utilizzo metodologia Building Information Modeling (BIM) per la progettazione, Bim Manager (utilizzo di Revit, Civil, Infracore, Navisworks, Autodesk Construction Cloud)

01/01/2016 – 31/12/2017

Responsabile Progettazione e D.L. | Novareti (Dolomiti Energia Holding), Trento, Italia

- Responsabile progettazione servizi a rete
- Direttore lavori di opere gas, acquedottistiche e fognarie
- Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e Direzione Lavori
- Progettazione e coordinamento attività d'intervento con nuove tecnologie NO DIG a basso impatto ambientale
- Consulenze esterne per la progettazione e la costruzione di nuovi impianti Gas Metano Liquefatto (GNL)
- Valutazioni di impatti ambientali – screening, verifica assoggettabilità

01/09/2008 - 31/12/2015

Impiega tecnico Ingegneria Civile | Novareti (Dolomiti Energia Holding), Trento, Italia

- Assistenza alla progettazione e direzione lavori di reti acquedottistiche, fognarie, reti gas naturale.
- Supervisione assistenti per le diverse tipologie di cantiere – Direttore Lavori e gestione commesse con fine di rispetto di tempi e costi dell'opera.
- Attività di rilievo strumentale in campo con sistemi tradizionali e Gps.
- Attività di collaborazione con ufficio patrimonio per frazionamenti, stati di consistenza, asservimenti e occupazioni provvisorie

01/10/2005 - 31/08/2008

Impiegato tecnico in qualità di progettista | HSG-ETC Engineering, Trento, Italia

- Progettazione preliminare, esecutiva e costruttiva di Strade, autostrade e ferrovie, Fognature e pozzi (dimensionamento rete e calcolo stazioni di sollevamento) , Impianti di depurazioni

classica e con nuove tecnologie (process flow diagrams, P&ID, logiche di funzionamento impianto, disegni piping e 3D, gestione doc. Offerte), Calcoli statici applicati alle nuove normative antisismiche o, Rilievo ed elaborazioni topografiche con total station o gps , Edilizia civile e industriale.

02/05/2005 - 31/01/2008

Progettista – contratto Co.Co.Pro | Consorzio Atesino di Bonifica , Trento, Italia

- Progettazione preliminare, esecutiva e costruttiva dei seguenti lavori: o Impianti idrovori (studio idrologico, idraulico e dimensionamento stazione di sollevamento) e Bonifica (studio idrologici e relazioni impatto ambientale)
- Valutazioni di impatti ambientali – screening

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/09/1998 - 20/04/2005

Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Idraulica

Università Studi di Padova, Padova - Italia

- Principali materie: scienza delle costruzioni, tecnica delle costruzioni, meccanica, idraulica, idrodinamica, geotecnica, costruzioni idrauliche, costruzioni marittime.
- Tesi di laurea: studio idrologico e idraulico della fossa di Romagnano (TN)
- Votazione

01/09/1993 - 30/06/1998

Diploma di Perito industriale specializzazione Termotecnica



I.T.I.S. G. Marconi, Padova - Italia

- Principali materie: meccanica, elettrotecnica, impianti termotecnici, macchine a fluido, termotecnica.
- Votazione

CAPACITA' PERSONALI

Madrelingua**Italiano****Altre lingue****Inglese****Comprensione****Parlato****Scrittura****Ascolto- B1****Interazione orale- A2****A2****Lettura- B1****Produzione orale- A2****Capacità comunicative**

- Esperienza nel parlare in pubblico.
- Abilità nel facilitare le discussioni di gruppo.
- Collaboratore efficace e capace di contribuire ai progetti di gruppo.
- Comunicatore flessibile, in grado di adattare il proprio stile in base alle esigenze del pubblico.
- Ottime capacità di networking.
- Dimostrata capacità di motivare il team.
- Abilità nel fornire istruzioni e indicazioni chiare.

Capacità organizzative	<ul style="list-style-type: none">• Confermate capacità organizzative dell'attività in smartworking rispettando tempi e consegne• Dimostrata capacità di adattamento a diversi contesti culturali e aziendali• Esperienza nel dirigere team interfunzionali• Capacità di lavorare multitasking, in ambienti dinamici e sotto pressione• Proattivo nel prendere l'iniziativa.• Capacità di gestire più progetti contemporaneamente, definendo le priorità dei flussi di lavoro in base alle esigenze.• Capacità di pensiero creativo, con l'abilità di individuare nuovi modi per risolvere i problemi.		
Capacità correlate al lavoro	<ul style="list-style-type: none">• SAP• Utilizzo ArcGIS Pro e ArcGIS for Desktop Esri• AutoDesk BIM e autocad• Microsoft Word, Excel, Power Point, Project e Visio• Creazione di istruzioni di progettazione• Iscrizione all'ordine degli ingegneri di Trento dal 2008• Continuo aggiornamento a Norme e regolamenti relativi alle concessioni• Redazione collaudi statici• Redazione computi e contabilizzazione con software Primus e Str• Rilievi topografici plano-altimetrici, tracciamenti ed elaborazione digitali del terreno• Elaborazione rilievi strumentati con Geomatics Prost• Progettazione edilizia		
Competenze digitali	Elaborazione delle informazioni: Utente avanzato Creazione di contenuti: Utente avanzato Problem solving: Utente avanzato	Comunicazioni: Utente avanzato Livelli di sicurezza: Utente avanzato	
Altre capacità	Consigliere comunale dal 2020 e attualmente in corso Consigliere comunale con l'incarico di capogruppo dal 2015 al 2020 Consigliere comunità Valsugana e Tesino dal 2010 al 2015		
Patente di guida	A 	B 	
INFORMAZIONI AGGIUNTIVE			
Trattamento dei dati personali	Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ex art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del Regolamento UE 2016/679 sulla protezione delle persone fisiche relativamente al trattamento dei dati personali.		