

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Studio professionale di geologia applicata Contratto di formazione lavoro e libero professionista attività di consulenza specifica in campo idrogeologico, inquinologico ed ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Da Gennaio 1990 a Giugno 1991</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AGIP S.P.A. di S. Donato Milanese (MI)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ricerca ed estrazione di idrocarburi Contratto di lavoratore dipendente a tempo indeterminato attività di assistenza geologica e controllo sicurezza strumentazioni di perforazione dei pozzi petroliferi di Trecate e Villafortuna (NO), Garlasco (PV) e Rosate (MI), dei pozzi gassiferi di Cortemaggiore (PC)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Da Marzo 1989 a Dicembre 1989</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>presso SAIRA S.P.A. di S. Lazzaro di Savena (BO)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione e realizzazione di edifici industriali e civili chiavi in mano Collaborazione coordinata continuativa Attività di coordinamento progettuale per autorizzazione e per impiantistica edifici</p>
<p>dipendente pubblico</p>	<p>NO</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dal 1981 al 1987</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Corso di laurea in Scienze geologiche presso l'Università di Bologna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Specializzazione in geologia applicata</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Laurea quadriennale (successivo conseguimento dell'abilitazione professionale con esame di stato)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	<p>Votazione di 110/110 e lode</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

- Auditor qualificato OHSAS 18001
- Formatore qualificato per la sicurezza sul lavoro
- Esperienza nella organizzazione e gestione aziendale
- Esperienza nella consulenza di direzione aziendale
- Buona conoscenza di giurisprudenza applicata alla sicurezza sul lavoro

MADRELINGUA ALTRE LINGUE

- Italiano
- Inglese scritto buono, parlato sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

- Autore del Libro "La formazione aziendale per la qualità, l'ambiente e la sicurezza" Edizioni Pirola Il Sole 24 ore
- Autore del metodo di valutazione del rischio chimico del software www.chemrisk.lachiver.com
- Ottima esperienza in organizzazione di corsi in materie di igiene e salute sul posto di lavoro.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE IN MATERIE DI
SERVIZI**

*Consulenze specialistiche,
certificazioni.*

- Ottima esperienza nell'implementazione di sistemi di gestione per la sicurezza secondo le norme ISO 9001, OHSAS 18001 e Linee guida UNI-INAIL per un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro (SGSL)
- Abilitazione all'esercizio della professione di geologo tramite esame di stato
- Abilitazione come valutatore di sistemi integrati di gestione
- Abilitazione come valutatore di sistemi di gestione della sicurezza secondo OHSAS 18001
- Abilitazione a ricoprire il ruolo di Responsabile del servizio di prevenzione e protezione per settori ATECO 1, 6 e B4
- Requisito di formatore per la salute e la sicurezza sul lavoro ai sensi del Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013

Verona, 11/01/2019

A large black rectangular redaction mark covering the signature area of the document.