

**CURRICULUM
PROFESSIONALE
EUROPEO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome **BONINI MARCELLO**
Indirizzo VIA CONTE G. BOGINO 2 – 10123 TORINO (ITALY)
Telefono (+39) 3387758767 - (+39) 011 276 46 99
E-mail bonini@studiogeoidea.it
Sito web <https://www.studiogeoidea.it>

Nazionalità ITALIANA
Luogo e data di nascita MONCALIERI (TO) - 12/05/1966

QUALIFICA PROFESSIONALE **GEOLOGO**

- Albo di appartenenza ALBO DELL'ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DEL PIEMONTE SEZIONE "A" N.285 (DAL 18/07/1994)
- Albo di appartenenza ALBO DEI PERITI NELLA CATEGORIA GEOLOGI PRESSO IL TRIBUNALE ORDINARIO DI TORINO AL N.441 (DAL 12/11/1999)

Cassa di Previdenza E.P.A.P. ENTE DI PREVIDENZA ED ASSISTENZA PLURICATEGORIALE, VIA VICENZA N.7 – 00185 ROMA

ESPERIENZA LAVORATIVA **Dal 1993 ad oggi**

Date (da-a) 01.01.2022 ad oggi
Tipo di impiego INCARICO PROFESSIONALE DI GEOLOGO COLLABORATORE ESPERTO PRESSO REGIONE PIEMONTE
Attività professionale SUPPORTO TECNICO-OPERATIVO ALL'AMMINISTRAZIONE NELL'ATTIVITÀ DI GESTIONE DELLE PROCEDURE COMPLESSE, IN FUNZIONE DELL'IMPLEMENTAZIONE DELLE ATTIVITÀ DI SEMPLIFICAZIONE PREVISTE NEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) DA PARTE DEL DIPARTIMENTO DELLA FUNZIONE PUBBLICA DELLA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Date (da-a) 2001 ad oggi
Tipo di impiego GEOLOGO, LIBERO PROFESSIONISTA
TITOLARE DELLO STUDIO TECNICO GEOIDEA DI BONINI MARCELLO
Settore RICERCA MINERARIA, ATTIVITÀ ESTRATTIVA, COSTRUZIONI, AMBIENTE
Attività professionale GEOLOGIA, GEOTECNICA, IDROGEOLOGIA, GEOLOGIA AMBIENTALE, GEOFISICA
PRESTATI IN ITALIA E ALL'ESTERO (LIBERIA, MOZAMBICO, SUDAFRICA, ALBANIA, ROMANIA,...)

PRESTAZIONI FORNITE A PRIVATI, SOCIETÀ ED ENTI PUBBLICI:

- STUDI GEOLOGICI, IDROGEOLOGICI, GEOTECNICI, GEOFISICI ED IDRAULICI A SUPPORTO DI PIANI DI URBANIZZAZIONE ED INTERVENTI EDILIZI
- STUDI GEOLOGICI E GEOTECNICI CON VERIFICHE DI STABILITÀ DELLE TERRE INERENTI SCARPATE NATURALI, FRONTI DI SCAVO IN PROSSIMITÀ DI INFRASTRUTTURE PUBBLICHE, AREE IN FRANA
- STUDI GEOLOGICI, IDROGEOLOGICI E GEOTECNICI INERENTI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE PAESAGGISTICA O RECUPERO DI CAVE E MINIERE
- STUDI GEOLOGICO-STRUTTURALI (VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ DEGLI AMMASSI ROCCIOSI E VERIFICHE DI STABILITÀ), STUDI LEGATI ALLA VALUTAZIONE DEI FENOMENI GRAVITATIVI (FRANE, CADUTA BLOCCHI,...), PREDISPOSIZIONE DI PIANI DI MESSA IN SICUREZZA EFFETTUATI SU VERSANTI

	<p>IN ROCCIA</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ STUDI GEOLOGICI A SUPPORTO DELLE ATTIVITÀ DI DIFESA E TUTELA DELL'ASSETTO IDROGEOLOGICO DEL TERRITORIO MONTANO ○ STUDI GEOLOGICI, IDROGEOLOGICI E GEOTECNICI REALIZZATI PER CAVE A SERVIZIO DI INTERVENTI PUBBLICI DI RILEVANTE IMPORTANZA (GRANDE VIABILITÀ STRADALE E FERROVIARIA) ○ STUDI GEOLOGICI E GEOTECNICI A SUPPORTO DI PROGETTI DI CAVA O DI BONIFICA FONDIARIA COMPORTANTI LO SCAVO E LA MOVIMENTAZIONE DI MATERIALI GHIAIOSI SABBIOSI O ARGILLOSI ○ STUDI IDROGEOLOGICI LEGATI ALL'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ACQUE DAL SOTTOSUOLO PER SCOPI IRRIGUI, IDROPOTABILI, INDUSTRIALI E GEOTERMICI ○ STUDI GEOMORFOLOGICI, IDROLOGICI ED IDRAULICI PER LA VALUTAZIONE DELLA DINAMICA FLUVIALE E DELLA TENDENZA EVOLUTIVA DI CORSI D'ACQUA ○ STUDI GEOLOGICI, IDROGEOLOGICI E GEOTECNICI INERENTI BACINI LACUSTRI ARTIFICIALI (VALUTAZIONE DELLE INTERFERENZE CON LA CIRCOLAZIONE IDRICA SOTTERRANEA, VERIFICHE DI STABILITÀ DELLE SPONDE,...) ○ STUDI GEOLOGICI, IDROGEOLOGICI, GEOTECNICI E GEOFISICI PER LA VALUTAZIONE DELLA COMPATIBILITÀ AMBIENTALE INERENTE LA GESTIONE DI RIFIUTI ○ STUDI IDROGEOLOGICI PER LO SCARICO DI REFLUI IN RICETTORI DIVERSI DALLA PUBBLICA FOGNATURA ○ VERIFICHE DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE - VALUTAZIONI DI IMPATTO AMBIENTALE – VALUTAZIONI DI INCIDENZA – RELAZIONI PAESAGGISTICHE ○ PIANI DI CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE, PROGETTI DI BONIFICA, MESSA IN SICUREZZA D'URGENZA O PERMANENTE, ANALISI DEL RISCHIO SITO SPECIFICA. ○ CONSULENZE TECNICHE DI PARTE PER CAUSE CIVILI PRESSO DIVERSI TRIBUNALI ○ CONSULENZA SCIENTIFICA PER PROGETTI E ALLESTIMENTI MUSEALI
Cariche elettive	CONSIGLIERE DELL'ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI DEL PIEMONTE (IN CARICA DAL 18/06/2021)
Altri incarichi	<p>MEMBRO IN COMMISSIONI EDILIZIE COMUNALI</p> <p>MEMBRO IN COMMISSIONI LOCALI PER IL PAESAGGIO</p> <p>CO-RELATORE DI TESI DI LAUREA</p> <p>MEMBRO IN COMMISSIONI ESAMI DI STATO PER LA PROFESSIONE DI GEOLOGO</p> <p>TUTOR IN PROGETTI FORMATIVI E STAGE DI STUDENTI UNIVERSITARI IN SCIENZE GEOLOGICHE PER CONTO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO</p> <p>MOBILITAZIONE, SISMA ITALIA CENTRALE 2016 IN QUALITÀ DI GEOLOGO AFFERENTE AL CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI (C.N.G.) E ALL'O.R.G. DEL PIEMONTE, PER SUPPORTO ALLA FUNZIONE "CENSIMENTO DANNI E RILIEVO AGIBILITÀ POST-EVENTO" DELLA DIREZIONE DI COMANDO E CONTROLLO (DI.COMA.C.) DEL DIPARTIMENTO NAZIONALE DI PROTEZIONE CIVILE (OTT 2016 E MAR 2017)</p>
Altre esperienze professionali	<p>REDAZIONE DI PUBBLICAZIONI IN CAMPO GEOLOGICO-AMBIENTALE</p> <p>RELATORE IN CONVEGNI/CONFERENZE TECNICO SCIENTIFICI</p> <p>ATTIVITÀ DIDATTICHE PRESSO SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO IN TEMA DI GEOLOGIA</p> <p>DIVULGATORE SCIENTIFICO IN SITI DI INTERESSE GEOLOGICO</p>
Date (da-a)	dal 1999 al 2001
Tipo di impiego	<p>GEOLOGO, LIBERO PROFESSIONISTA</p> <p>COTITOLARE DELLO STUDIO ASSOCIATO GEOIDEA</p> <p>IN ASSOCIAZIONE CON DOTT.ING. MARIO PREVIALE</p>
Settore	<p>RICERCA MINERARIA, ATTIVITÀ ESTRATTIVA, COSTRUZIONI, AMBIENTE</p> <p>ATTIVITÀ DI CONSULENZA E FORMAZIONE AMBIENTALE PER CONTO DI AZIENDE PRIVATE E A PARTECIPAZIONE PUBBLICA</p>

Date (da-a) dal 1994 al 1998
Tipo di impiego GEOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA IN COLLABORAZIONE CON STUDIO ING. BRUNO CIPULLO DI TORINO VIA GIOLITTI 41, TORINO
Settore ATTIVITÀ ESTRATTIVA

Date (da-a) dal 1993 al 1994
Tipo di impiego COLLABORATORE presso STUDIO ING. BRUNO CIPULLO DI TORINO VIA LAMARMORA 56, TORINO
Settore ATTIVITÀ ESTRATTIVA

Date (da-a) dal 1992 al 1993
Tipo di impiego COLLABORATORE ESTERNO PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Settore RICERCA NEL CAMPO DELLA GEOLOGIA – RILIEVI GEOLOGICO STRUTTURALI
Principali mansioni e responsabilità RILEVATORE GEOLOGICO-STRUTTURALE ESTERNO PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da-a) dal 1993 ad oggi
Aggiornamento professionale PARTECIPAZIONE A INNUMEREVOLI CORSI E CONVEGNI IN ITALIA E ALL'ESTERO NELL'AMBITO DELL'AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO: IN REGOLA CON GLI ADEMPIMENTI APC.

Data 1994
Titolo della qualifica rilasciata ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI GEOLOGO PER SUPERAMENTO DELL'ESAME DI STATO E ISCRIZIONE ALL'ALBO DELL'ORDINE DEI GEOLOGI DEL PIEMONTE IN DATA 18/07/1994 AL N.285 SEZ.A
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
 ORDINE DEI GEOLOGI DEL PIEMONTE

Data 1993
Titolo della qualifica rilasciata ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AL CORSO DI PERFEZIONAMENTO POST-LAUREAM IN "DIFESA DEL SUOLO E TUTELA DELL'AMBIENTE"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione POLITECNICO DI TORINO

Data 1993
Titolo della qualifica rilasciata LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE CON INDIRIZZO APPLICATIVO-AMBIENTALE
Voto finale 110/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Madrelingua

Altre lingue

Autovalutazione

livello europeo ()*

FRANCESE

INGLESE

ITALIANO

COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZ. ORALE	PRODUZ. ORALE	
C1 AVANZATO	C1 AVANZATO	C1 AVANZATO	C1 AVANZATO	B2 INTERMEDIO
B1 INTERMEDIO	B1INTERMEDIO	A2 ELEMENTARE	A2 ELEMENTARE	A2 ELEMENTARE

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

<i>Capacità e competenze sociali ed organizzative</i>	OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE, RELAZIONALI E COMUNICATIVE ACQUISITE ATTRAVERSO LA COORDINAZIONE E LA GESTIONE DI UNO STUDIO PROFESSIONALE E LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ LAVORATIVE IN ASSOCIAZIONE O IN RTI CON ALTRE FIGURE PROFESSIONALI IN ITALIA ED ALL'ESTERO ATTITUDINE A GESTIRE UN SISTEMA COMPLESSO DI FUNZIONI, SOPRATTUTTO DI CARATTERE TECNICO, NELLO SVOLGIMENTO DI LAVORI ANCHE DI PARTICOLARE COMPLESSITÀ E RESPONSABILITÀ. CAPACITÀ DI COORDINAMENTO DI GRUPPI DI LAVORO ANCHE A CARATTERE INTERDISCIPLINARE E CAPACITÀ DI OTTIMIZZARE E VALORIZZARE LE RISORSE UMANE E STRUMENTALI AFFIDATE O A DISPOSIZIONE, ACQUISITE IN QUALITÀ DI TITOLARE DI INCARICHI DIRETTI O DI D.L.
<i>Capacità e competenze tecniche</i>	ACQUISITE ESPERIENZE NEL CAMPO DELLA GEOLOGIA, GEOTECNICA, IDROGEOLOGIA, GEOLOGIA AMBIENTALE E GEOFISICA IN ITALIA ED ALL'ESTERO
<i>Capacità e competenze informatiche</i>	OTTIMA CONOSCENZA DEI PRINCIPALI SISTEMI OPERATIVI (MS-DOS, MICROSOFT WINDOWS) E DEI PRINCIPALI APPLICATIVI OFFICE (WORD, EXCEL, ACCESS, POWERPOINT, OPENOFFICE). OTTIMA CONOSCENZA DI ALTRI APPLICATIVI CAD E GRAFICI QUALI AUTOCAD, CORELDRAW, PHOTOSHOP E DEL SOFTWARE ARCGIS E QGIS PER LA GESTIONE DI SISTEMI INFORMATIVI GEOGRAFICI. OTTIMA CONOSCENZA DI PROGRAMMI SPECIFICI PER L'ELABORAZIONE DATI GEOLOGICO-TECNICI: LOADCAP (FONDAZIONI) MDC (MURI) PARATIE (PARATIE) RILEVATI (RILEVATI) SLOPE (STABILITÀ PENDII) TRISPACE (TOPOGRAFIA "GEOLOGICA") MP (MICROPALI) CCL – MIZ (CEDIMENTI E MECCANICA DELLE ROCCE) PALI (PALI) GEOROCK (CADUTA MASSI) ROCKMECHANICS (RILIEVO E CLASSIFICAZIONE GEOMECCANICA – STABILITÀ FRONTI IN ROCCIA) ROCKPLANE (STABILITÀ BLOCCHI IN ROCCIA E VERIFICHE INTERVENTI) HEC-RAS (IDRAULICA) RAYFRACT (ELABORAZIONI SISMICHE TOMOGRAFICHE) ROMA (SISMICA MASW) MODFLOW (IDROGEOLOGIA) ROME (ANALISI DEL RISCHIO) ECC... CAPACITÀ NELL'UTILIZZO DI ALTRO SPECIFICO SOFTWARE OPERANTE IN EXCEL E IN AMBIENTE DOS - SISTEMA BASIC E FORTRAM, PER LA PARAMETRIZZAZIONE GEOTECNICA, STABILITÀ DEGLI AMMASSI ROCCIOSI, STUDI IDROLOGICI, STUDI IDRAULICI, ELABORAZIONE DI MODELLI NUMERICI, ECC....
<i>Patente</i>	PATENTE DI GUIDA (CATEGORIE A E B)

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 30 GIUGNO 2003, N. 196 "CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI"

Torino, 16/01/2022

Dott. Geol. Marcello BONINI

