

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GELCI PAOLO VITTORIO GIUSEPPE
Indirizzo	Via della Basilica 2 – 10122 Torino
Telefono	347 9808365
PEC	paolo.gelci@pec.epap.it
E-mail	pgelci@libero.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	30.01.1970
Titolo di studio	Laurea in Scienze Geologiche vecchio ordinamento

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal marzo 2005 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Geologico Paolo Vittorio Gelci – Via della Basilica 2 – 10122 Torino
- Tipo di azienda o settore Studio di geologia, geotecnica e idrogeologia
- Tipo di impiego Geologo – Libero Professionista
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione geotecnica e sismica, Idrogeologia e tutela, riassetto, uso e difesa del suolo
Titolare unico

- Date (da – a) Dal luglio 2019 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO TECNICO ASSOCIATO START – Via Durandi 2 – 10144 Torino
- Tipo di azienda o settore Attività degli studi di ingegneria
- Tipo di impiego Geologo Associato
- Principali mansioni e responsabilità Settore geologico ed idrogeologico

- Date (da – a) Da agosto 2003 a ottobre 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro SONDECO srl – Strada della Commenda 7 – 10149 Torino
- Tipo di azienda o settore Trivellazioni e sondaggi geognostici
- Tipo di impiego Impiegato
- Principali mansioni e responsabilità Geologo responsabile di cantiere

- Date (da – a) Da gennaio 2002 a ottobre 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro PROMOGEO srl – Corso Svizzera 2 – 10100 Torino

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Trivellazioni e sondaggi geognostici
 Impiegato
 Geologo responsabile di cantiere

Da giugno 2001 a luglio 2003
 Studio SiO2 – Via Caduti del Lavoro 11/A – Pont Saint Martin (AO)

Studio Geologico
 Tirocinante e collaboratore
 Cartografia e geologia

CARICHE PUBBLICHE E INCARICHI IN SOCIETA' O ENTI

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2017 ad oggi
 Comune di Cuornè – Via Garibaldi 9 – 10082 Cuornè (TO)

Membro della Commissione Locale per il Paesaggio e Organo Tecnico per la Valutazione Strategica e per la Valutazione di Impatto Ambientale della gestione associata tra i Comuni di Canischio, Cuornè, Favria, Pertusio, Prascorsano, San Colombano Belmonte e Valperga.
 Consulente geologo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2008 ad oggi
 Comune di Noasca – Via Umberto I 1 - Noasca (TO)

Membro della Commissione Igienico edilizia
 Consulente geologo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 04/10/2006 al 04/04/2007
 ARPA Piemonte – Via Pio VII 9 – Torino

Consulente geologico
 Esecutore del Piano di Caratterizzazione di Siti Minerari Dismessi – Accordo di programma per la bonifica e recupero ambientale delle aree ex estrattive minerarie di cui alla legge 23 dicembre 2000, n.388. Aree minerarie della Valle Anzasca e Valle Strona.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/10/2007 al 30/06/2008
 ARPA Piemonte – Via Pio VII 9 – Torino

Consulente geologico

Piano di Caratterizzazione di Siti Minerari Dismessi – Accordo di programma per la bonifica e recupero ambientale delle aree ex estrattive minerarie di cui alla legge 23 dicembre 2000, n.388. Aree minerarie della Valle di Lanzo.

ISTRUZIONE

• Date (da – a) 2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esame di stato per Abilitazione professionale
Qualifica conseguita Geologo

• Date (da – a) 2000
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in Scienze Geologiche
• Qualifica conseguita Dottore in Scienze Geologiche

FORMAZIONE (PRINCIPALI E ATTINENTI)

• Date (da – a) 11/04/2025
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Lazio
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "Radon, CO2 e H2S nella pratica professionale del geologo"

• Date (da – a) 20 e 21/11/2024
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "Now Resource 2024 – Efficiamento Locale e Valorizzazione dei Rifiuti"

• Date (da – a) 12/04/2023
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "Progettazione e monitoraggio del dissesto geologico"

• Date (da – a) 25/05/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "La Geologia e l'Ambiente. Dallo studio scientifico dei processi geo-idrologici alla gestione efficiente e sostenibile delle ricadute sul territorio"

• Date (da – a) 16/03/2022
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "Progettazione geotecnica delle opere di sostegno non strutturali secondo le NTC 2018 e gli Eurocodici"

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 20/06/2019
Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
"Le Verifiche Geotecniche Di Fondazioni Superficiali Ai Sensi Del Dm 17/01/2018 (ntc 2018): Novità Rispetto Alle Ntc 2008, E Presentazione Di Un Caso Esemplificativo."
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 2018
Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
"Corso Itinerante Specialistico Di Approfondimento Sulle Ntc 2018."
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 2018
Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
"Ingegneria Naturalistica E Tutela Del Paesaggio."
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 2016
Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
"Seminario di aggiornamento sulle Terre e Rocce da Scavo (atto del governo n. 179/2016)".
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 2015
Workshop organizzato dal CNR e Regione Lombardia
"Valutazione del danno alluvionale: metodologie, strategie, soluzioni"
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 2014
Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
"Analisi e progettazione geotecnica degli interventi di consolidamento e stabilizzazione dei versanti in frana secondo le NTC 2008 e gli Eurocodici"
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 2014
Corso organizzato dall'Ordine dei Geologi della Lombardia e sezione italiana della IAH
"Idrogeologia per la captazione delle acque sotterranee: studio idrogeologico, indagini di caratterizzazione e misure di salvaguardia"
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 2013
Corso d'aggiornamento organizzato dalla GEAM
"Opere di protezione contro la caduta massi e i debris flow. Aspetti progettuali"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2013
Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
"Aggiornamento su Terre e Rocce da Scavo (D.M. 161/2012)"⁹

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2011
Seminario tecnico organizzato da TeMa
"Progettare interventi di ingegneria geotecnica ambientale alla luce delle NTC"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

2010
Seminario organizzato dall'Ordine dei Geologi del Piemonte
"Norme tecniche per le costruzioni (NTC 2008). Teoria e applicazione nella progettazione geologica e geotecnica"

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONA

BUONA

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità relazionale maturata in ambito professionale e istituzionale.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buona capacità organizzativa maturata in ambito aziendale e professionale.

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Lo scrivente autorizza il trattamento dei dati sopra riportati, ai sensi del D. Lgs. 196/2003 e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Lo scrivente dichiara inoltre di essere a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 sulle norme penali in caso di dichiarazioni mendaci ed uso di atti falsi.

Torino, 2 Maggio 2025

In fede

Paolo Vittorio Giuseppe Gelci

