

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

COSTANTINO ROSALIA

Luogo e data di nascita

Reggio Calabria, 27 marzo 1981

e-mail

rcostantino@arpae.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Settembre 2025 – ad oggi

Arpae Emilia-Romagna – via Po 5, Bologna

Ente pubblico: Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia

Dipendente a tempo indeterminato con qualifica di Dirigente Ambientale (CCNL Area funzioni locali)

Funzioni delegate dal Direttore Tecnico di Arpae, sentito il Dirigente Responsabile ad interim, per le attività di competenza del Servizio Osservatorio Energia Rifiuti e Siti Contaminati, a partire dal 1 ottobre 2025.

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

Settembre 2011 – Agosto 2025

Arpae Emilia-Romagna (Arpa fino al 31/12/2015) – via Po 5, Bologna

Ente pubblico: Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia

Dipendente a tempo indeterminato con qualifica di Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D0 dal 01/09/2011 al 31/12/2019

Cat. D1 dal 01/01/2020

Assegnata all'Unità Siti Contaminati (dal 01/03/2022).

Verifica e aggiornamento del catasto dei siti contaminati a supporto della Regione.

Supporto alla realizzazione del piano regionale di bonifica delle aree inquinate.

Redazione di indirizzi e linee guida per l'omogeneizzazione delle procedure di indagini, campionamenti e analisi sulle matrici ambientali contaminate.

Supporto agli operatori Arpae nella verifica di documenti di analisi del rischio e nella progettazione e realizzazione di indagini preliminari.

Supporto agli Enti locali nelle fasi di pianificazione/programmazione del settore analisi degli impatti sulla matrice suolo determinati dalle pressioni antropiche.

Supporto tecnico al servizio regionale competente, per la gestione delle istruttorie di VIA relative alle istanze per attività di ricerca, coltivazione/stoccaggio di idrocarburi.

Supporto per l'interpretazione e applicazione della banca dati relativa alla rete di monitoraggio della subsidenza.

Realizzazione di linee guida e studi di settore finalizzati alla verifica delle opportunità di un effettivo recupero/riutilizzo dei sedimenti utilizzo di modelli matematici a supporto delle analisi ambientali.

Relazioni principali: unità della Direzione Tecnica, Servizi Prevenzione Ambientale, Servizi Autorizzazioni Concessioni, Servizio Rifiuti e Siti Contaminati RER, SNPA.

	<p>Assegnata all'Unità Cartografia e GIS (fino al 28/02/2022).</p> <p>Progettazione e realizzazione della cartografia informatizzata e georeferenziata (GIS) a supporto delle attività di progettazione e pianificazione ambientale della Direzione Tecnica e delle attività operative di Arpae, nonché della Regione Emilia-Romagna e di altri enti locali.</p> <p>Realizzazione di cartografia tematica a supporto dei CTR, dell'Unità Reportistica Ambientale e di altri Servizi o Unità di Arpae e della Regione Emilia-Romagna.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2008 – Agosto 2011</p> <p>Arpa Emilia-Romagna – via Po 5, Bologna</p> <p>Ente pubblico: Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente</p> <p>Consulenza professionale</p> <p>Supporto alla Direzione Tecnica in particolare nell'ambito dei progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analisi morfologica del reticolo idrografico naturale tipizzato per la suddivisione in tratti omogenei - ENI seconda fase - Mappe di sensibilità per le valutazioni ambientali in Emilia-Romagna - Monitoraggio degli effetti indotti sul litorale dalla costruzione della nuova darsena di Cattolica - Aggiornamento e pubblicazione sul Web di un Sistema Esperto per le Valutazioni Ambientali in Emilia-Romagna - Popolamento del database del sistema europeo di reporting elettronico WISE in ottemperanza a quanto previsto dalla DQ 2000/60/CE - Costruzione del nuovo porto turistico di Bellaria Igea Marina (RN) - monitoraggio degli effetti indotti dalle nuove opere sul litorale - Monitoraggio degli effetti indotti sul litorale dalla costruzione della nuova darsena di Cattolica - Piano attività estrattive comunale dei comuni di Brisighella, Riolo Terme e Casola Valsenio <p>Supporto alla Struttura Tematica di Ingegneria Ambientale in particolare nell'ambito dei progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studio della dinamica costiera del paraggio di Cesenatico Ponente – località Colonie – e proposte di possibili soluzioni di difesa costiera - Monitoraggio dell'intervento sperimentale di trasformazione di sei scogliere emerse in una scogliera sommersa a Igea Marina: monitoraggio delle variazioni morfologiche e della qualità ambientale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Settembre 2007 – Aprile 2008</p> <p>Arpa Emilia-Romagna – via Po 5, Bologna</p> <p>Ente pubblico: Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente</p> <p>Collaborazione occasionale</p> <p>Supporto alla Struttura Tematica di Ingegneria Ambientale in particolare nell'ambito del progetto: Beachmed-e: la gestion stratégique de la défense des littoraux pour un développement soutenable des zones cotières de la Méditerranée</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Marzo 2007 – Luglio 2007</p> <p>Arpa Emilia-Romagna – via Po 5, Bologna</p> <p>Ente pubblico: Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente</p> <p>Stage formativo (350 ore)</p> <p>Supporto cartografico alla Struttura Tematica di Ingegneria Ambientale nell'ambito dei seguenti settori di riferimento: Acqua, Subsidenza, Rifiuti, Mare, Costa, Aria, Rischio Incidente Rilevante (RIR), Energia, V.A.S. ed Ecosistemi Naturali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>Agosto 2005 – Gennaio 2012</p> <p>Dott.ssa Geol. Rosalia Costantino – via Vecchia Pentimele 120, Reggio Calabria</p> <p>Studio Tecnico Professionale</p>

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Libero professionista, geologo

Consulenze geologiche, geotecniche e geognostiche a supporto di diverse Amministrazioni ed Enti Pubblici in particolare nell'ambito di interventi di progettazione e sistemazione stradale, di opere di urbanizzazione, di piani di recupero di iniziativa pubblica e di sistemazioni idrogeologiche.

Consulenze geologiche, geotecniche e geognostiche a supporto di società o cittadini privati in particolare nell'ambito di interventi di edilizia privata.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Marzo 2006 – Luglio 2007

Università IUAV di Venezia

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Sistemi Informativi Territoriali, Telerilevamento, Data Base, GPS, Cartografia Numerica
Tesi di Master: "Un Sistema Informativo per lo screening: il caso dell'eolico in Emilia-Romagna"

Tesi di Project Work: "Laser scanner e strumenti GIS per l'analisi, la valutazione e la prevenzione del rischio idrogeologico nell'area urbana di Pordenone"

- Qualifica conseguita

Master Universitario di secondo livello in "Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento"
Votazione 106/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Settembre 1999 – Marzo 2005

Università degli Studi di Bologna

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Geologia, geotecnica, cartografia, idrogeologia, fotogeologia, rilevamento geologico e geotecnico, geomorfologia, fotogrammetria digitale aerea, vulcanologia, modelli digitali del terreno (DTM), monitoraggio ambientale

Tesi di Laurea: "Monitoraggio del versante della Sciara del Fuoco (Isola di Stromboli) mediante l'utilizzo della fotogrammetria digitale multi-temporale"

Tesina di Laurea: "Stratigrafia della Successione Post-Tirreniana nel settore Nord dell'Isola di Salina"

- Qualifica conseguita

Laurea magistrale in "Scienze Geologiche (indirizzo Geologico-Applicato)"
Votazione 105/110

- Abilitazione professionale conseguita

Abilitazione all'esercizio della professione di Geologo
Conseguita a giugno 2005 presso l'Università degli Studi di Bologna

- Iscrizione all'Albo

Iscrizione all'Ordine dei Geologi della Regione Calabria a partire dal 01/08/2005

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Settembre 2003 – Marzo 2004

University of Utrecht (NL)

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Sismologia

- Qualifica conseguita

Partecipazione "Progetto Erasmus" e conseguimento esami in lingua inglese

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Settembre 1994 – Luglio 1999

Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" di Reggio Calabria

- Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica

ALTRI TITOLI

PUBBLICAZIONI
(ULTIMI 10 ANNI)

2024 - AA.VV. - "La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna – Dati ambientali 2023" - ARPAE Emilia-Romagna

2024 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2024" - ARP AE Emilia-Romagna

2024 - Aprea A., Costantino R., Zaccanti G. – "Strumenti per la definizione dei valori di fondo nel suolo" – Ecoscienza n. 1/2024

2024 - Benedetti A., Costantino R., Zaccanti G. – "Gestione semplificata delle terre e rocce da scavo" – Ecoscienza n. 1/2024

2024 – Marchi N., Aprea A., Benedetti A., Costantino R., Zaccanti G. – "Acquisizione di un quadro conoscitivo dei livelli di fondo di alcune molecole organiche nei suoli della pianura emiliano-romagnola" – Rapporti Tecnici 2023 Area Geologia, Suoli e Sismica

2023 - AA.VV. - "La Strumenti per la sperimentazione dei criteri nazionali di priorità d'intervento nei siti potenzialmente contaminate" – ISPRA, Rapporto n. 392/2023

2023 - AA.VV. - "La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna – Dati ambientali 2022" - ARP AE Emilia-Romagna

2023 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2023" - ARP AE Emilia-Romagna

2023 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2022" - ARP AE Emilia-Romagna

2022 - AA.VV. - "La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna – Dati ambientali 2021" - ARP AE Emilia-Romagna

2022 - AA.VV. - "Consumo di suolo, dinamiche territoriali e servizi ecosistemici – Ed. 2022" – SNPA Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente n. 32/2022

2022 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2021" - ARP AE Emilia-Romagna

2022 - AA.VV. - "Rapporto IdroMeteoClima Emilia-Romagna – dati 2021" - ARP AE Emilia-Romagna

2021 - AA.VV. - "La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna – Dati ambientali 2020" - ARP AE Emilia-Romagna

2021 - AA.VV. - "Consumo di suolo, dinamiche territoriali e servizi ecosistemici – Ed. 2021" – SNPA Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente n. 22/2021

2021 - AA.VV. - "Rapporto IdroMeteoClima Emilia-Romagna – dati 2020" - ARP AE Emilia-Romagna

2021 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2020" - ARP AE Emilia-Romagna

2020 – Marcaccio M., Zaccanti G., Carati M., Costantino R., Pellegrino I. – "Monitoraggio della subsidenza in Emilia-Romagna: risultati, dati e cartografia disponibile" – Rivista Il geologo dell'Emilia-Romagna n. 11-12/2020

2020 - AA.VV. - "La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna – Dati ambientali 2019" - ARP AE Emilia-Romagna

2020 - Aguzzi M., Costantino R., De Nigris N., Morelli M., Romagnoli C., Unguendoli S., Vecchi E. - "Stato del litorale emiliano-romagnolo all'anno 2018 – erosione e interventi di difesa" - ARP AE Emilia-Romagna

2020 - AA.VV. - "Consumo di suolo, dinamiche territoriali e servizi ecosistemici – Ed. 2020" – SNPA Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente n. 15/2020

2020 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2019" - ARP AE Emilia-Romagna

2019 - AA.VV. - "La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna – Dati ambientali 2018" - ARP AE Emilia-Romagna

2019 - AA.VV. - "Consumo di suolo, dinamiche territoriali e servizi ecosistemici – Edizione 2019" – SNPA Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente n. 8/2019

2019 - AA.VV. - "Dati ambientali 2017 - La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna" - ARP AE Emilia-Romagna

2018 - AA.VV. - "Consumo di suolo, dinamiche territoriali e servizi ecosistemici – Ed. 2018" – ISPRA e SNPA n. 288/2018

2018 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2018" - ARP AE Emilia-Romagna

2017 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2017" - ARP AE Emilia-Romagna

2017 - AA.VV. - "Consumo di suolo, dinamiche territoriali e servizi ecosistemici – Ed. 2017" – ISPRA e SNPA n. 266/2017

	<p>2017 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2016" - ARPAE Emilia-Romagna</p> <p>2017 - AA.VV. - "Dati ambientali 2016 - La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna" - ARPAE Emilia-Romagna</p> <p>2016 - AA.VV. - "Dati ambientali 2015 - La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna" - ARPAE Emilia-Romagna</p> <p>2016 - AA.VV. - "Stato del litorale emiliano-romagnolo all'anno 2012 – erosione e interventi di difesa" - ARPAE Emilia-Romagna</p> <p>2016 - Montanari I., Carati M., Costantino R. – "Gestione e monitoraggio, l'esperienza di Arpae" – Ecoscienza n. 2/2016</p> <p>2015 - AA.VV. - "La gestione dei rifiuti in Emilia-Romagna – Report 2015" - ARPA Emilia-Romagna</p> <p>2015 - AA.VV. - "La qualità dell'ambiente in Emilia-Romagna - Annuario dei dati 2014" - ARPA Emilia-Romagna</p>
ATTIVITA' DI DOCENZA (ULTIMI 10 ANNI)	<p>marzo 2023 – "Analisi di rischio nei procedimenti di bonifica dei siti contaminati", 12 ore – organizzato da ARPAE Emilia-Romagna</p> <p>aprile-novembre 2015 – "QGis 2.10.1- Base", 16 ore (3 edizioni) – organizzato da ARPAE Emilia-Romagna</p>
RELAZIONI A CONVEGNI (ULTIMI 10 ANNI)	<p>21 settembre 2023 – Intervento orale: "Portale ARPAE per la gestione delle Terre e Rocce da scavo" – RemTech, Ferrara</p> <p>21 settembre 2023 – Intervento orale: "Sostenibilità nelle Bonifiche: ruolo di Arpae" – RemTech, Ferrara</p> <p>13 settembre 2023 – Intervento orale: "Valori di fondo nel suolo e criteri di valutazione" – Convegno "Valori di fondo e qualità dell'ambiente", GeoFluid, Piacenza</p> <p>10 maggio 2017 – Intervento orale: "Il geoportale di Arpae" – Conferenza ESRI Italia 2017, Roma – Progetto vincitore del premio "Innovazione per il territorio 2017"</p>
PARTECIPAZIONI A CORSI DI FORMAZIONE E CONVEGNI (ULTIMI 10 ANNI)	<p>ottobre 2022 – Corso di "Aggiornamento rischio medio per gli addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze (ex art. 37 D. Lgs 81/2008)", 5 ore – Arpae Emilia-Romagna, Bologna</p> <p>luglio 2022 - Corso di formazione "Analisi di rischio applicata alle discariche", 5 ore - Arpae Emilia-Romagna, e-learning</p> <p>giugno-luglio 2022 - Corso di formazione di rete "Addetti al Primo Soccorso aziendale – Gruppo B e C (D.M. 388/2003)", 12 ore - Arpae Emilia-Romagna, Bologna</p> <p>aprile 2022 - Corso di formazione specifica "Rischio alto dei lavoratori in materia di sicurezza sul lavoro – attività in esterno", 18 ore - Arpae Emilia-Romagna, Bologna</p> <p>settembre 2021 - Corso di formazione "Introduzione al Telerilevamento e all'utilizzo dei dati satellitari per il monitoraggio ambientale", 16 ore – ISPRA, e-learning</p> <p>novembre 2020 – Corso di formazione "Utilizzo di QGIS per l'analisi spaziale e il monitoraggio ambientale – livello avanzato", 15 ore – ISPRA, e-learning</p> <p>novembre-dicembre 2019 – Corso di formazione "ISO 9001:2015 e il sistema gestione qualità di Arpae", 6 ore – Arpae Emilia-Romagna, e-learning</p> <p>11 settembre 2019 – Seminario "La difesa del territorio da inondazioni ed erosione", 7 ore – Regione Emilia-Romagna e Arpae Emilia-Romagna, Bologna</p> <p>18 aprile 2019 - Corso di formazione "La nuova disciplina per il controllo delle terre e rocce da scavo", 8 ore – Arpae Emilia-Romagna, Bologna</p> <p>30 gennaio 2019 - Giornata informativa "Plone 5", 2 ore – Arpae Emilia-Romagna, Bologna</p> <p>10 ottobre 2017 – Corso di formazione "Corso per addetti antincendio rischio medio", 8 ore – Arpae Emilia-Romagna, San Pietro Capofiume</p> <p>luglio 2017 – Corso di formazione "Google mapping", 8 ore - Geographike, e learning</p> <p>luglio 2017 - Giornata "Reti e infrastrutture geodetiche in Emilia-Romagna", 5 ore - Scuola di Ingegneria ed Architettura, Università di Bologna</p> <p>22 giugno 2017 – Workshop "Il progetto Supersito: presentazione dei risultati", 7 ore – Regione Emilia-Romagna e Arpae Emilia-Romagna, Bologna</p>

8 maggio 2017 - Corso di formazione "Siti contaminati: tecniche di bonifica", 7 ore – Arpae Emilia-Romagna, Bologna

30 novembre 2016 - Convegno "Stato del litorale emiliano-romagnolo – erosione interventi di difesa" – Regione Emilia-Romagna e Arpae Emilia-Romagna, Ravenna

luglio 2016 – Corso di formazione "Aggiornamento per lavoratori – rischio basso – ex D.Lgs. 81/08 e s.m.i. conforme all'Accordo Stato Regioni del 21/12/2011", 6 ore – Arpae Emilia-Romagna, e-learning

maggio 2016 – Corso di formazione "Strumenti Google per Technology Leaders", 7 ore – Arpae Emilia-Romagna, Bologna

novembre 2016 - Corso di formazione di "Primo Soccorso ai sensi dell'art. 37 c. 9 e dell'art. 45 c. 2 del D.Lgs. 81/08 e dell'art. 3 del DM 388/03", 6 ore - Arpae Emilia-Romagna, Bologna

gennaio 2016 – Seminario "Le acque sotterranee in Emilia-Romagna", 4 ore – Regione Emilia Romagna, Atersir e Arpae Emilia-Romagna, Bologna

novembre 2015 - Corso di formazione "Anticorruzione, etica e trasparenza nella P.A.", 7 ore – Arpa Emilia-Romagna, Bologna

maggio 2015 - Corso di aggiornamento "OpenOffice livello avanzato", 16 ore – Arpa Emilia-Romagna, Bologna

gennaio 2015 - Corso di aggiornamento professionale "Studiare i flussi di falda con Modflow – corso introduttivo", 9 ore – GEO Group s.r.l., e-learning

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Ottime capacità di adattamento alle diverse situazioni ed ai cambiamenti anche al fine di risolvere i problemi e di raggiungere degli obiettivi.

Ottime capacità di apprendimento e di memorizzazione delle nozioni e delle procedure.

Ottima attitudine al lavoro, al senso di responsabilità e al sacrificio.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

Inglese

Buono

Buono

Buono

Francese

Buono

Sufficiente

Sufficiente

Spagnolo

Elementare

Elementare

Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc...

Ottima capacità di comunicare e relazionarsi con diverse tipologie di persone (differenti sia dal punto di vista delle competenze tecniche e culturali sia caratteriale).

Ottima capacità di sviluppare relazioni professionali e di lavorare in gruppo.

Ottima capacità di sviluppare empaticamente relazioni umane.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

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

Ottima capacità organizzativa del proprio lavoro con spiccata propensione al raggiungimento degli obiettivi nei tempi stabiliti pur mantenendo standard di qualità elevati.

Ottima capacità di problem solving e di sintesi.

Elevato livello di autonomia nello svolgimento delle attività lavorative assegnate.

Elevata competenza nella progettazione e realizzazione di Sistemi Informativi Geografici, banche dati territoriali e corsi di formazione nel settore.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE/INFORMATICHE**
*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc...*

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows (varie versioni) e Macintosh.
Ottima conoscenza di diversi applicativi di office automation e gestione database per la videoscrittura, l'elaborazione e la presentazione dei dati (Microsoft Office, OpenOffice, LibreOffice).
Elevata conoscenza nell'utilizzo degli strumenti di posta elettronica e nella ricerca delle informazioni attraverso l'utilizzo di diversi browser per la navigazione.
Elevata conoscenza delle diverse tecnologie informatiche per l'utilizzo e l'implementazione di modelli e banche dati per l'elaborazione di dati geografici (ArcMap, QGIS, Surfer).
Buona capacità di utilizzo di software di grafica, gestione di immagini o altre applicazioni tecniche (AutoCad, CorelDraw, Adobe Photoshop, Slope, SteroPro, Stratigrapher).

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate*

Competenze di primo soccorso.
Competenze di addetta antincendio per rischio medio.

PATENTE O PATENTI

A e B

ALLEGATI

Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum sono rese nel rispetto degli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445/2000.
Si autorizza al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003 e dal Regolamento (UE) 2016/679 (RGPD).

Data 24 settembre 2025

Firma

