





INFORMAZIONI PERSONALI



Laura Palombo

 Via Don Giuseppe Adobati, 5, 24027, **Nembro (Bg), Italia**
 035523683  3342465220
 laurabg@hotmail.it

Sesso F | Data di nascita 17/11/1992 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Geologa

TITOLO DI STUDIO

Laurea Magistrale in Scienze della Terra

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

(Settembre 2014 - Oggi)

Guida Museale

Museo civico di Scienze Naturali E. Caffi
Piazza Cittadella 10, Bergamo

Tel 035286011 – email: infomuseoscienze@comune.bg.it – sito web: www.museoscienzebergamo.it

- Visite guidate
- Laboratori didattici

Ambiti di geologia, paleontologia e mineralogia

(Novembre 2016 – Dicembre 2016)

Tirocinante

Studio di Ingegneria Pandolfi
Piazza Duomo 11, Carrara (MS)

Tel 0585 779513 – email: pandolfi@studiopandolfi.it - sito web: www.studiopandolfi.it

- Rilievo geomeccanico in cava, in sotterraneo e open-pit, ed elaborazione dati

(Maggio 2016 – Novembre 2016)

Tirocinante

ARPA Lombardia, dipartimento di Bergamo. U.O. Bonifiche e attività Estrattive.
Via C. Maffei 4, Bergamo

Tel 035.4221711 – email: dipartimentobergamo.arpa@pec.regione.lombardia.it – sito web: www.arpalombardia.it

- Analisi e acquisizione dati della contaminazione da Cromo Esavalente; valutazione dell'efficacia della metodologia di bonifica e messa in sicurezza
- Attività di terreno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

(Dicembre 2014 – Aprile 2017)

Laurea Magistrale in Scienze della Terra (F-97)
Curriculum “Geologia applicata al territorio, all’ambiente e alle risorse idriche”

Università degli Studi di Milano

- Materie principali: Esplorazione e Gestione Risorse Idriche, Geologia Tecnica, Geologia delle Risorse Minerali e Geomateriali, Rilevamento Geologico-Tecnico, Geomorfologia Applicata.
- Materie opzionali: Geotecnica, Qualità Risorse Idriche e Bonifiche, Meccanica delle Rocce e Stabilità dei Versanti, Geotermia.
- Titolo della tesi: Caratterizzazione geologica, geometrica e meccanica dei sistemi di fratture in alcune cave di marmo nel bacino di Carrara.
- Voto finale: 110/110

(Ottobre 2011 – Dicembre 2014)

Laurea in Scienze Geologiche (F-65)

Università degli Studi di Milano

- Materie principali: Geologia Applicata, Geologia del Sedimentario, Geologia Strutturale e Tettonica, Fisica Terrestre, Georisorse e Geologia degli Idrocarburi, Mineralogia, Rilevamento Geologico.
- Materie opzionali: Indagini e Misure Geologico-Tecnico in situ, Fotogeologia.

(Settembre 2006 – Giugno 2011)

Dipoma di Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Edoardo Amaldi, Alzano Lombardo (Bg)
 Indirizzo “PNI Fisica”

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	B2	B2	B2
Esame di lingua inglese presso l'Università degli Studi di Milano					
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di guida museale.

Competenze organizzative e gestionali Buona esperienza nella gestione di progetti e gruppi acquisita durante l’organizzazione e pianificazione di attività come guida museale.

Competenze professionali Buona padronanza degli strumenti indispensabili per il rilevamento geologico, idrogeologico e geomeccanico: bussola, pettine di Barton, martello di Schmidt, multiparametro per l’analisi della qualità delle acque, infiltrometro a doppio anello, volumometro a sabbia e umidimetro.

- Competenze informatiche
- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office.
 - Buona padronanza di software di gestione dati del territorio come ArcGis e QGis.
 - Buona padronanza di software di organizzazione dati di rilevamento come Stereonet e Dips.
 - Buona padronanza del software Surfer, per l'analisi dati tramite contourig, gridding e surface mapping.
 - Buona padronanza del software di fotogrammetria Photoscan.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Appartenenza a gruppi / associazioni
- Associazione Didattica Naturalistica

Dati personali 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".