

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Teresa Netti**
Data di nascita 21 Marzo 1987
Luogo di nascita Moncalieri (TO)
Cittadinanza Italiana
Residenza Via Matteotti, 500
21062 Cadrezzate con Osmate (VA)
Italia
Cellulare +393484299398
E-mail nettiteresa@gmail.com
Skype teresa210387



ISTRUZIONE

ISTRUZIONE POST UNIVERSITARIA

Anno 27/05/2021
Corso Dottorato di ricerca in ingegneria strutturale sismica e geotecnica
Sede Politecnico di Milano
Anno 31/03/2017
Corso Master di II livello in "Analisi e mitigazione del rischio idrogeologico".
Sede Sapienza Università di Roma.

ISTRUZIONE UNIVERSITARIA

Anno 23/07/2014
Corso Laurea magistrale in Ingegneria Edile
Sede Politecnico di Torino
Anno 18/10/2011
Corso Laurea in Ingegneria Edile
Sede Politecnico di Torino

ISTRUZIONE SUPERIORE

Anno 2006
Diploma Maturità scientifica

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Periodo 09/2024 - oggi
Tipo di lavoro Contratto a tempo indeterminato
Società Idrogea Servizi S.r.l.
Periodo 11/2021 – 08/2024
Tipo di lavoro Contratto a tempo indeterminato
Società 4 EMME Service S.p.a. (Milano)

Periodo	12/2016 – 11/2021																							
Tipo di lavoro	Collaborazione occasionale (Ing. Mauro Vecchiotti)																							
Periodo	06/2019 – 11/2021																							
Tipo di lavoro	Collaborazione come giovane professionista (Provincia di Pisa)																							
Periodo	17/12/2019 – 24/02/2020																							
Tipo di lavoro	Tutorato a supporto del corso “Tecnica delle Costruzioni” A.A. 2018/2019. (Prof. Patrick Bamonte)																							
Periodo	15/12/2016 – 15/03/2017																							
Tipo di lavoro	Tirocinio “Studio per la messa in sicurezza di un versante interagente con attività antropiche”. (Ing. Mauro Vecchiotti, Prof.ssa Francesca Bozzano)																							
Periodo	09/12/2014 – 09/12/2016																							
Tipo di lavoro	Borsa per attività di ricerca “Metodi per la valutazione della pericolosità da crollo in roccia”. (Prof. Claudio Scavia, Prof.ssa Monica Barbero, Prof.ssa Marta Castelli)																							
Sede	Politecnico di Torino - Dipartimento di Ingegneria Strutturale Edile e Geotecnica (DISEG)																							
Periodo	01/12/2012 – 01/12/2013																							
Tipo di lavoro	Stage (Pierre Pegon)																							
Sede	Centro di ricerca della Comunità Europea, JRC, Ispra (VA), Italia Laboratorio ELSA (European Laboratory for Structural Assessment)																							
Periodo	01/03/2012 – 30/09/2012																							
Tipo di lavoro	Contratto di collaborazione (Prof. Silvio Valente)																							
Sede	Politecnico di Torino																							
Madrelingua	Italiano																							
Altre lingue	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th>Scritto</th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interaz. orale</th> <th>Prod. orale</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> </tr> <tr> <td>Tedesco</td> <td>A2</td> <td>A2</td> <td>A2</td> <td>A2</td> <td>A2</td> </tr> </tbody> </table>		Comprensione		Parlato		Scritto	Ascolto	Lettura	Interaz. orale	Prod. orale		Inglese	B2	B2	B2	B2	B2	Tedesco	A2	A2	A2	A2	A2
	Comprensione		Parlato		Scritto																			
	Ascolto	Lettura	Interaz. orale	Prod. orale																				
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2																			
Tedesco	A2	A2	A2	A2	A2																			
Attestati	IELTS 6 (Conseguito il 16/09/2017)																							

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi	Windows
Elaborazione testi	Word
Fogli di calcolo	Excel
Linguaggi programmazione	Matlab
Basi di dati	Access
CAD	Autocad
Altro	Cast3m, Rockyfor3D, FINT, QGIS, Midas

CAPACITÀ E COMPETENZE

Capacità e competenze sociali

- Buona capacità ad adattarsi ad ambienti multiculturali, flessibilità e attitudine al lavoro in gruppo. Efficacia relazionale e comunicativa e nella partecipazione a progetti, conseguite grazie all'esperienza di lavoro presso il laboratorio ELSA del JRC;
- Capacità di lavorare in autonomia, di ascoltare e supportare, conseguite grazie alle esperienze di ricerca presso il Politecnico di Torino e il Politecnico di Milano;
- Ottima attitudine nella gestione del tempo, nell'organizzazione del lavoro, delle priorità e nella pianificazione; capacità di analisi e problem solving; serietà, rispetto delle scadenze, precisione, puntualità e predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti, raggiunti grazie al percorso di studi in ingegneria;
- Ottima capacità nella gestione e nell'organizzazione del lavoro di più persone e di relazione con i clienti conseguite grazie all'esperienza di responsabile di laboratorio.

Altre capacità e competenze

- RYT 250 plus level 1 advanced, 10/07/2022, Virgin Active Academy



- Sport: Corsa, alpinismo, nuoto, sci.
- Volontariato: diversi anni di esperienza con ragazzi affetti da sindrome di Down, manifestazioni sportive (Tuttadritta, Stratorino, olimpiadi Torino 2006, 'Giovani per Torino', Atomiade2018).

Patenti B

PRESENTAZIONE

Mi chiamo Teresa, sono un ingegnere e adoro stare nella natura.

Nel 2010 è iniziato il mio interesse verso le discipline olistiche con il Tai Chi ed il Qui Gong che durante i mesi estivi praticavo immersa nel verde cittadino. L'indole curiosa mi ha portata gradualmente verso lo Yoga che si è trasformato sempre più in una passione fino alla mia certificazione come insegnante nel 2022.

Vivo nel pieno rispetto e nell'amore verso sé stessi ed il prossimo e credo che lo yoga sia proprio rispetto ed amore. Il mio mantra è "Sii il cambiamento che vuoi vedere nel mondo" del Mahatma Gandhi e nel mio piccolo sono alla continua ricerca di quel cambiamento anche minimo che con gentilezza, rispetto e autenticità porterà sicuramente ad un miglioramento.

Oggi abito tra il Lago Maggiore ed il Lago di Cadrezzate, appena posso mi perdo nella natura incantata dal canto degli uccellini e la forza degli alberi, aria per la mente e carezza per il cuore.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e del REGOLAMENTO (UE) 2016/679.

Aggiornato al 03.02.2025