

INFORMAZIONI PERSONALI

Tarika Liberali

PROFILO
PROFESSIONALE

Ingegnere per l'ambiente ed il territorio;
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri, elenco degli ingegneri civili ed ambientali;

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Giugno 2012 – in corso
(Da Agosto 2017 contratto a
tempo indeterminato)

Ufficio Operativo - affiancamento Direttore Tecnico

Ambiente Spa (Già Attiva Spa – Industria del recupero)

- ✓ Gestione turni di lavoro e pianificazione ferie servizio operativo
- ✓ Supporto tecnico-ingegneristico alla schedulazione dei processi lavorativi in un contesto di circa 200 operatori;
- ✓ Misurazione dei processi e dei tempi di lavoro;
- ✓ Analisi e studio dei processi finalizzati alla progettazione della loro saturazione con riorganizzazione e ottimizzazione dei servizi operativi;
- ✓ Realizzazione di piani di lavoro e schede operative per servizi e processi;
- ✓ Redazione di procedure interne e relative istruzioni;
- ✓ Sopralluoghi presso utenze non domestiche per avvio servizio di raccolta differenziata;
- ✓ Attività di verifica e controllo dei servizi operativi e del loro corretto svolgimento;
- ✓ Coordinamento, supporto, controllo e verifica attività dei capitemo.

Agosto 2009 – Maggio 2012
(Stage + Contratto di
somministrazione)

Ufficio Tecnico

Attiva Spa – Industria del recupero

- ✓ Gestione rifiuti: gestione dei formulari, tenuta registri C/S, gestione della Ricicleria, gestione rifiuti officina, monitoraggio flussi rifiuti;
- ✓ Progettazione: raccolta differenziata, spazzamento, procedure ed istruzioni;
- ✓ Gestione mezzi: revisioni, assicurazioni, albo gestori, albo trasportatori conto terzi, cronotachigrafo, bolli, recupero accise;
- ✓ Rapporti con l'utenza: gestione segnalazioni, preventivi a utenze private;
- ✓ Attività di comunicazione: incontri formativi presso le scuole.
- ✓ Analisi e sviluppo della raccolta differenziata nel Comune di Pescara;

Maggio 2009 – agosto 2009

Ufficio Autorizzazioni Integrate Ambientali

ARTA – Agenzia regionale tutela dell'ambiente

Tirocinio

- ✓ Analisi aspetti tecnico impiantistici e problematiche di carattere idrogeologico nelle istruttorie tecniche per il rilascio delle Autorizzazioni integrate ambientali (AIA) alle aziende soggette al D.Lgs. 59/2005.

Agosto 2009 – Febbraio 2010

Osservatorio dei Rifiuti

Provincia di Pescara

Tirocinio

- ✓ Analisi della produzione e della raccolta dei rifiuti nella provincia di Pescara e corretti metodi di smaltimento e recupero delle frazioni differenziate;

Aprile 2009 – Agosto 2009

Libera professione

- ✓ Verifiche di agibilità di edifici privati nell'emergenza post-sismica;

FORMAZIONE UNIVERSITARIA
E PROFESSIONALE

Novembre 2022 – Gennaio
2023

Master Gestione Rifiuti (Tutto Ambiente)

23.03.22

Imballaggi e rifiuti di Imballaggio (Tutto Ambiente)

corso di formazione in modalità e-learning

Gennaio 2019 – in corso

Corso Project Management – Programmazione e definizione risorse (Cesynt Advanced Solutions)

Corso e-learning accreditato dall'Ordine degli Ingegneri

Dicembre 2018

Aggiornamento RSPP Rischio Basso (Cesynt Advanced Solutions)

Corso e-learning accreditato dall'Ordine degli Ingegneri

Dicembre 2017

Il Nuovo Codice dei Contratti d.lgs 50/2016 - Novità e interpretazioni (Cesynt Advanced Solutions)

Corso e-learning accreditato dall'Ordine degli Ingegneri

Dicembre 2017

Sicurezza elettrica (Cesynt Advanced Solutions)

Corso e-learning accreditato dall'Ordine degli Ingegneri

Dicembre 2017

Potabilizzazione delle acque (Cesynt Advanced Solutions)

Corso e-learning accreditato dall'Ordine degli Ingegneri

Dicembre 2017

Destino e trasporto inquinanti nel suolo e sottosuolo (Cesynt Advanced Solutions)

Corso e-learning accreditato dall'Ordine degli Ingegneri

Settembre 2016

Abilitazione all'esercizio del ruolo di Responsabile tecnico
Impresa gestione dei rifiuti

Leonardo Srl

Dicembre 2014

Abilitazione all'esercizio del ruolo di Responsabile Servizio
Prevenzione e protezione

Attestato professionalizzante rilasciato dopo esame sostenuto presso Agenzia formativa accreditata da Confindustria

03 Luglio 2014

Conseguimento dell'attestato di idoneità professionale per
l'esercizio dell'attività di autotrasporto di merci per conto di terzi

Provincia di Pescara

Gennaio 2009

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Esame di Stato – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona presso Università Politecnica delle Marche

14 Luglio 2008

Laurea di Dottore Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente ed il
Territorio

QEQ livello 7

Università Politecnica delle Marche – Ancona, Italy

Voto di laurea: 110/110 cum laude

Titolo della tesi: "Compatibilità di chimica di geocompositi bentonitici permeati con soluzioni aggressive", relatore Prof. Ing. Francesco Mazzieri;

Preceduta da Tirocinio semestrale presso Dipartimento di Fisica e Ingegneria dei materiali e del territorio – Università Politecnica delle Marche;

18 Luglio 2005

Laurea di Dottore in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio

QEQ livello 6

Università Politecnica delle Marche – Ancona, Italy

Voto di laurea: 102/110

Titolo della tesi: "Monitoraggio di pendii instabili mediante misure inclinometriche", relatore Prof. Ing. Erio Pasqualini;

Preceduta da Tirocinio trimestrale presso Dipartimento di Fisica e Ingegneria dei materiali e del territorio – Università Politecnica delle Marche;

FORMAZIONE ALL'ESTERO

30 luglio 2007 – 26 gennaio 2008

Progetto "Move and Study"

University of Ulster, Belfast, UK

- ✓ Superamento di esami tecnici in lingua inglese;
- ✓ Attività sperimentale presso dipartimenti e laboratori di Costruzione idraulica e Ingegneria sanitaria;

30 Luglio – 1 Settembre 2008

Corso avanzato di Lingua Inglese

University of Ulster, Belfast, UK

Centre for English Language Teaching – accreditato presso British Council;

FORMAZIONE COMPLEMENTARE

Gennaio – Marzo 2009

Corso di Coordinatore della sicurezza nei cantieri

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C2	B1	B1	C1

*Centre for English Language Teaching, University of Ulster, Belfast UK
accreditato presso British Council*

Competenze comunicative

- Buone competenze comunicative acquisite durante la partecipazione, nelle vesti di relatore, a convegni, presentazioni e incontri didattico-informativi sulla raccolta differenziata;

Competenze organizzative e gestionali

- Ottime doti organizzative maturate sia in ambito accademico che lavorativo, dove vi è l'interfaccia quotidiana con circa 200 operatori e vengono gestite le utenze private e aziendali del territorio comunale di Pescara;

- Competenze professionali**
- Piena padronanza dei processi di controllo, di qualità, sicurezza e ambiente;
 - Piena padronanza del ciclo integrato dei rifiuti e delle procedure di raccolta, trasporto, trasbordo, smaltimento e recupero dei rifiuti solidi urbani;
- Competenze informatiche**
- Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office con particolare riferimento ad Excel;
 - Buona padronanza degli strumenti di progettazione professionale in ambiente Autocad;
- Hobby**
- Bricolage;
 - Recupero e rigenerazione oggetti di arredo;
- Patente di guida** Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Conferenze**
- Relatrice nei seguenti incontri pubblici:
- Incontro informativo sul ciclo integrato dei rifiuti ("M'illumino di meno", Pescara, Libreria Primo Moroni, 17 febbraio 2012);
 - Incontro informativo sulla raccolta differenziata nelle scuole pescaresi (Pescara, Liceo Classico "D'Annunzio" e Scuola media statale "Virgilio", aprile 2012);
 - Incontri informativi con la cittadinanza per illustrare le modalità di avvio della raccolta differenziata (Pescara, sedi delle Circoscrizioni, 2009-2012);

- 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".

Pescara, 01/09/2023

