

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MARTA DI NICOLA

Nazionalità

ABILITAZIONI

- INGEGNERE AMBIENTALE iscritta all'Ordine degli ingegneri della provincia di Pescara (iscrizione n. A/1730)
- Responsabile Tecnico per attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani e speciali, pericolosi e non pericolosi svolte da Imprese/Società/Enti iscritti all'Albo Nazionale Gestori Ambientali nelle categorie 1-4-5
- Albo dei consulenti tecnici d'ufficio (CTU) del tribunale di Pescara (iscrizione n. 2774 dal 22/12/2014)
- Albo dei tecnici competenti in acustica (Determina Dirigenziale Regione Abruzzo n. DA 13/235 del 02/09/2014; iscritta al n.11233 dell'Elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica "ENTECA")
- Abilitazione certificazione energetica degli edifici (cod. professionista n.3628)

ATTUALE ATTIVITÀ PROFESSIONALE

- Libero Professionista – Consulente tecnico ambientale (redazione pratiche di recupero/gestione/trasporto dei rifiuti speciali pericolosi/non pericolosi, autorizzazione alle emissioni in atmosfera, autorizzazione agli scarichi di acque reflue, approvvigionamento idrico, valutazioni di impatto ambientale, valutazioni previsionali di impatto acustico)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 2018-oggi: docente per corsi di formazione in materia ambientale (collaborazione con "DE.MO. CONSULTING SRL", "ASSIDAL")
- 2019: commissione d'Esame per la selezione pubblica finalizzata alle assunzioni a tempo indeterminato e determinato di personale nel profilo di operatore ecologico (Liv. 2B-3B), di impiegato amministrativo e di capo area per la Società "SAPRODIR SRL" di Rieti esercente nel settore dei servizi ambientali
- 2018: responsabile ufficio ambiente presso "MANTINI SRL"
- 2016-2018: gestione degli iter procedurali e ambientali relativi a caratterizzazione/analisi di rischio/bonifica/messa in sicurezza ai sensi della normativa vigente degli ex-punti vendita carburante ENI localizzati sul territorio italiano (Area Centro-Sud, Toscana, Area Centro-Nord) (collaborazione con "PROGER SPA", "SICILSALDO SPA")
- 2013: progettazione e realizzazione di un impianto di cogenerazione alimentato a biomasse vegetali da asservire alla rete di teleriscaldamento del Comune di Acquasparta (TR) (collaborazione con "GREEN ENGINEERING SRL")

ESPERIENZA PROFESSIONALE

• Date Dal 02/2009 al 05/2014

• Nome e indirizzo del datore di L.A.C.I. srl

lavoro Via Salara Vecchia, n° 10 – S. Giovanni Teatino (CH)

• Tipo di azienda o settore Laboratorio di Analisi Chimiche e Industriali / Consulenza ambientale

• Tipo di Impiego CONSULENTE AMBIENTALE

Principali esperienze lavorative maturate presso L.A.C.I. srl:

- 2013: collaboratrice Direzione Ambientale dei Lavori presso cantiere "Centro d'Abruzzo" di San Giovanni Teatino -Committente: I.G.D. Immobiliare Grande Distribuzione SIIQ S.p.A., Via Agro Pontino n.13 Ravenna
- 2013: collaboratrice per lo svolgimento delle indagini di pre-caratterizzazione ambientale delle aree destinate alla realizzazione dell'opera urbana "Ponte Nuovo sul Fiume Pescara", promossa dall'Amministrazione Comunale
- 2012-2011: docente di corsi di formazione "F.I.V.E. Formazione per l'Innovazione e la Valorizzazione delle Eccellenze Imprenditoriali" in materia di normativa ambientale presso "EUROBIC Abruzzo e Molise" per il Progetto Speciale "Imprenditori in Formazione"
- 2010: docente del corso di formazione "Seminario sul SISTRI Sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti" rivolti alle associazioni di categoria API Pescara e CONFINDUSTRIA Teramo
- 2010: collaboratore tecnico di cantiere per l'esecuzione dell'intervento di bonifica di siti contaminati presso Denso Manufacturing Italia S.p.A. di San Salvo - CH)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date 27-29/05/2014

• Nome e tipo di istituto di Gruppo Ambiente e Sicurezza, Via B. Petrocelli, n.228 - Roma istruzione o formazione AiFOS – Associazione Italiana Formatori della Sicurezza sul Lavoro

"RESPONSABILI E ADDETTI DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE – MODULO C" • Qualifica conseguita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

03/2006 - 10/2008 Date

• Nome e tipo di istituto di Politecnico di Milano, I Facoltà di Ingegneria Civile, Ambientale e Territoriale istruzione o formazione

• Principali materie / abilità Sistemi Informativi Territoriali (applicazioni con ArcGis), Misure geodetiche e GPS, professionali oggetto dello studio Telerilevamento, Trattamento delle Osservazioni, Cartografia numerica, Idraulica Sotterranea, Protezione Idraulica del Territorio, Inquinamento atmosferico

• Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

• Livello nella classificazione LAUREA SPECIALISTICA – indirizzo Monitoraggio Ambientale nazionale (se pertinente)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

nazionale (se pertinente)

 Date 09/2001 - 12/2005

Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità Geologia Applicata, Geomorfologia, Geotecnica, Idraulica, Scienza e Tecnica delle professionali oggetto dello studio Costruzioni, Studio di siti inquinati

• Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

• Livello nella classificazione **LAUREA TRIENNALE**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/1996 - 07/2001 Date

• Nome e tipo di istituto di Liceo Scientifico di Stato "G.Galilei", Pescara istruzione o formazione

• Principali materie / abilità Espressione italiana, matematica, fisica sperimentale, scienze, disegno tecnico, lingua professionali oggetto dello studio straniera (inglese)

• Qualifica conseguita **DIPLOMA SCIENTIFICO**

• Livello nella classificazione Diploma di scuola secondaria superiore nazionale (se pertinente)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date 09/1997 - 06/1999

• Nome e tipo di istituto di Holiday Centre, School of English, Pescara istruzione o formazione

• Principali materie / abilità

Lingua Inglese: buona capacità di lettura, scrittura e discreta abilità nel dialogo

professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (UNIVERSITY OF CAMBRIDGE)

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Certificato di Lingua Inglese

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRA LINGUA INGLESE

Autovalutazione Comprensione Parlato Scritto

Livello europeo (*)

Ascolto

Lettura

Interazione

Produzione

orale

orale

B2 Livello C1 Livello B2 Livello B2 Livello B2 Livello B2 Livello C1 Avanzato

(*) Quadro comune Europeo di riferimento per le lingue

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.

Esperienza Erasmus presso "University of Technology of Tampere" – Finlandia. (01/2005 – 06/2005)

L'esperienza mi ha permesso di maturare sensibilmente la capacità di lavorare in gruppo in situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure di diversa provenienza e cultura.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

AutoCAD

Applicativi Microsoft e del Pacchetto Office, Excel, Word e Power Point

Windows e Mac-OS

PATENTE

Automobile (Patente B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attestato di partecipazione al corso "Rumore e Vibrazioni in Ambiente di Lavoro Isolamento Acustico degli Edifici" (Roma, 8 ottobre 2014)

Attestato di partecipazione al corso di formazione "SISTRI – Sistema di Controllo della

Attestato di partecipazione al Convegno Nazionale "231 – Ambiente e 231 – Sicurezza

tracciabilità dei rifiuti" (Pescara, Sindacato Nazionale Forestale, 23 marzo 2011)

sul lavoro", (Rimini Fiera Ecomondo, 11 novembre 2011)

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del Regolamento UE 2016/679 e successive modifiche e integrazioni.

Marta Di Nicola