

## INFORMAZIONI PERSONALI

Anna D'Adduzio

✉ [ing.adadduzio@gmail.com](mailto:ing.adadduzio@gmail.com) ; [ing.adadduzio@pec.it](mailto:ing.adadduzio@pec.it)

Sesso F | Data di nascita 02/07/1978 | Nazionalità Italiana

## TITOLO DI STUDIO

Ingegnere Gestionale (v.o.)

ESPERIENZA  
PROFESSIONALENOVEMBRE 2011 – IN  
CORSO

Responsabile Ufficio Ambiente; Responsabile Qualità Ambiente

Dalena Ecologia S.r.l. – Barletta

- Responsabile e referente AIA;
- Redazione PMC;
- Responsabile della Qualifica Fornitori di Beni e Servizi con particolare riferimento alle forniture/acquisti;
- Responsabile Sistemi di Gestione Qualità, Ambiente, Sicurezza;
- Responsabile Pubbliche Relazioni e per le comunicazioni con le Parti Interessate;
- Controllo di Gestione;
- Implementazione, misura e monitoraggio dei KPI aziendali;
- Collaborazione con Ufficio Gare in fase di verifica requisiti di ammissibilità, redazione capitolato, preparazione documentazione per la partecipazione, affidamento sub-appalti e forniture di beni e servizi;
- Elenco Gare cui si è prestata piena collaborazione:
  - Gara di appalto per il servizio di recupero di RSU differenziati non pericolosi cd "ingombranti" di cui al codice CER 200307 nell'abitato di Rutigliano-Anno 2015;
  - Gara di appalto per la realizzazione degli interventi di adeguamento del centro materiali raccolta differenziata di Taranto-Anno 2015;
  - Gara per l'affidamento dei lavori di bonifica per rimozione delle lastre ondulate di cemento amianto (tipo eternit) e la successiva posa in opera di un nuovo manto di copertura di n.6 capannoni, di proprietà della CNPADC, siti in Lainate, Via Cremona 18-Anno 2015;
  - Procedura aperta di carattere comunitario volta all'affidamento della progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di bonifica ambientale delle coperture in cemento amianto dei capannoni e sostituzione con pannelli sandwich del complesso immobiliare dell'ente INPS di Lacchiarella (MI);
  - Lavori di rimozione elementi inquinanti presso edifici pubblici del Comune di Monza;
  - Referente della Direzione per tutto quanto attiene gli adempimenti di legge applicabili alla Società.

Trattamento e Recupero rifiuti speciali non pericolosi ai fini della produzione di combustibili solidi secondari (CSS).

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

## GENNAIO 2015 – IN CORSO

Componente Organismo di Vigilanza ai sensi del D. Lgs. 231/01 e ss.mm.ii.

AMIU PUGLIA S.p.a.

Implementazione, aggiornamento, vigilanza, mantenimento modello 231

Servizio di igiene urbana

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

MARZO 2011-NOVEMBRE  
2011

Collaborazione a progetto

Consorzio Creta

- Attività di Comunicazione & Marketing

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

MARZO 2011-NOVEMBRE  
2011

Collaborazione a progetto

Dalena Eco-Trend S.r.l. -Putignano

- Direttore di cantiere per la bonifica amianto in matrice compatta e friabile;
- Redazione Piani di lavoro per bonifica da amianto;
- Redazione documentazione per la partecipazione a gare di appalto per la bonifica e gestione dei rifiuti;
- Affidamento forniture e servizi nell'ambito dei cantieri e della gestione dei rifiuti
- Attività di Comunicazione & Marketing

Bonifica da amianto

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

SETTEMBRE 2009-MARZO  
2011

Tecnico commerciale

DAIET S.r.l.

Sopralluoghi tecnici preventivi alla realizzazione di impianti fotovoltaici; progettazione layout impianti e realizzazione preventivi per la realizzazione di impianti fotovoltaici, gestione degli ordini di acquisto dei materiali per la realizzazione degli impianti fotovoltaici; gestione clienti post-vendita; pratiche GSE.

Impianti fotovoltaici

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

GENNAIO-APRILE 2009

Libero professionista

Studio tecnico Ing. Costantino D'Adduzio

Redazione piani di sicurezza e coordinamento, coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori, direzione dei cantieri

Cantieri edili

ESPERIENZA  
PROFESSIONALEGIUGNO 2007-DICEMBRE  
2008

## Collaborazione a progetto

OM CARRELLI ELEVATORI - Bari

- Addetta alla misurazione e monitoraggio dei KPI della linea di carrelli elevatori elettrici;
- Applicazione dei principi della Lean Production con particolare riferimento all'avvio ed assistenza nell'applicazione della tecnica del KANBAN di produzione per il rifornimento dei materiali in linea;
- Collaborazione alla risoluzione delle problematiche legate alla Qualità del prodotto finale;
- Monitoraggio della soddisfazione clienti;
- Definizione degli obiettivi di miglioramento continuo attraverso l'applicazione della filosofia delle 5S:
  - Separazione (Seiri): bisogna suddividere ciò che è necessario e ciò che non lo è e scartare quest'ultimo;
  - Ordine (Seiton): bisogna collocare gli oggetti necessari dove occorrono;
  - Pulizia (Seiso): bisogna eliminare sporco nelle macchine e nell'ambiente;
  - Standardizzazione (Seiketsu): bisogna sistemare i reparti e impianti nelle condizioni migliori;
  - Disciplina (Shitsuke): bisogna essere in grado di utilizzare con autodisciplina i quattro punti di cui sopra;

Azienda produttrice di carrelli elevatori

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE

10/11/2016

## SEMINARIO

Responsabilità condivisa lungo la filiera rifiuti in ottica 231: dal produttore al destinatario (A cura dell'Avv. Saia-Focus Ambiente)

Rimini-Ecomondo Ed. 2016

09/11/2016

## CONVEGNO

Economia circolare e gestione dei rifiuti urbani: cominciamo a circolarci dentro. Cosa cambiare, come e quando (A cura di ATIA-ISWA ITALIA e con la collaborazione di CONAI, FISE Assoambiente e UTILITALIA)

Rimini-Ecomondo Ed. 2016

09/11/2016

## SEMINARIO

Modelli di Organizzazione e gestione per la sicurezza sul lavoro e la tutela ambientale

Rimini-Ecomondo Ed. 2016

06/10/2016

## CONVEGNO

Valutazione dell'impatto olfattivo

Caserta-II Università degli Studi di Bari

13/09/2016

## SEMINARIO-AGGIORNAMENTO DELLA COMPETENZA PROFESSIONALE DEGLI

## INGEGNERI

- La fiera della Sicurezza-1° giornata-Ambiente  
Fiera del Levante-Ed. 2016  
24/06/2016 SEMINARIO
- Seminario di aggiornamento in tema di Gestione dei Rifiuti: l'ABC della corretta gestione dei rifiuti e degli imballaggi tra compiti e responsabilità  
18/05/2016 WORKSHOP
- Non è ancora troppo tardi per il Reach, il CLP e le Normative sui rifiuti  
Sede Confindustria BARI e BAT  
12/05/2016 SEMINARIO (4h)-AGGIORNAMENTO DELLA COMPETENZA PROFESSIONALE DEGLI INGEGNERI
- Valutazione delle emissioni odorigene e dell'impatto olfattivo: l'approccio consolidato della Regione Lombardia e le recenti prescrizioni della Legge Regione Puglia N. 23 del 16/04/2015  
Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari  
12/05/2016 SEMINARIO (3h)
- Dalla valutazione dei rischi e dell'idoneità, alla valutazione del confort e dell'accettazione organizzato da 3M per RSPP e ASPP  
Castello Angioino-Mola di Bari  
03/03/2016 CONVEGNO
- L'Albo Gestori Ambientali e le novità in materia di gestione di rifiuti  
Camera di Commercio di Bari  
14/11/2015 SEMINARIO FORMATIVO
- I Sistemi di gestione Ambientali: novità e strumenti della Norma ISO 14001:2015  
CLUB EMAS E ECOLABEL PUGLIA c/o Istituto Gorjux-Bari  
5-6-11-12/06/2015 CORSO QUALIFICATO CEPAS
- Auditor/Responsabile gruppo di audit di sistemi di gestione ambiente in base alla norma ISO 14001:2004  
CSAD, Bari  
NOVEMBRE 2014-  
SETTEMBRE 2015 CORSO PER AUDITOR E CONSULENTI EMAS
- Accreditati dal Comitato Ecolabel ed ECOAUDIT – Organismo Interministeriale competente per l'Unione Europea
- Esperto di certificazione ambientale EMAS ed ECOLABEL  
Scuola Emas Puglia

- **Legislazione Ambientale** (politiche ambientali internazionali ed europee, acque, rifiuti, emissioni in atmosfera, rischi di incidente rilevante, valutazione di impatto ambientale)
- **Norme sui Sistemi di Gestione Ambientale:** (Regolamento EMAS 1221/09, Norme UNI ISO Serie 14000)
- **Gestione aziendale** (metodi di gestione e pianificazione aziendale, gestione del personale, organizzazione, comunicazione e marketing ambientale, formazione e sviluppo nei settori d'interesse)
- **Sistema di Gestione Ambientale** (analisi ambientale iniziale, politica ambientale, valutazione aspetti ambientali significativi, obiettivi, target e programmi ambientali)
- **Tecniche di Audit ambientale** (obiettivi, metodologia applicativa nell'esecuzione di un Audit ambientale, funzione del consulente e revisore ambientale, funzioni del verificatore ambientale)
- **Tecniche e cicli produttivi** (elementi di ecologia, elementi di economia ambientale, descrizione del processo produttivo, conservazione delle risorse, controllo delle emissioni, protezione del suolo, riduzione e smaltimento rifiuti, metodi per il controllo operativo e la sorveglianza nei settori d'interesse)
- **Analisi ambientale specifica**

23-24/02/2015 CORSO DI AGGIORNAMENTO

Corso di aggiornamento della formazione alla Salute e Sicurezza per Preposto (art. 37 del D.Lgs.81/08-punto 9 dell'Accordo Stato-Regioni N. 221 del 21/12/2011)

U.P. Buzzi Unicem di Barletta

13/06/2014 CONVEGNO

Il D.Lgs. 231/01: il Modello Organizzativo ai fini dell'esimente responsabilità con particolare riguardo ai temi della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari c/o Palace Hotel Bari

14/02/2014 CONVEGNO

CSS: Aspetti tecnico-normativi ad un anno dal Decreto 22/2013 che ne regola l'utilizzo come prodotti.

UNICA c/o Sala Marconi-CNR Roma

17/12/2013 CORSO DI ALTA FORMAZIONE CTI

Il campionamento dei CSS e i sistemi di gestione della qualità in conformità alla normativa tecnica europea: le linee guida CTI

CTI c/o Hotel Andreola Milano

18/04/2013 CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

CSS: Combustibili solidi secondari-Analisi operativa del DM 22/2013

TUTTOAMBIENTE - Milano

07/12/2012 CORSO DI FORMAZIONE

Addetti al pronto soccorso aziende gruppo A ai sensi dell'art. 37, comma 9 del D. Lgs. 81/08.

Studio ing. Losole Barletta

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE

- APRILE 2007 LAUREA MAGISTRALE**  
 Corso di laurea in Ingegneria Gestionale, presso il Politecnico di Bari.  
 Tesi in Principi di ingegneria elettrica dal titolo: Lightning Risk Management: analisi critica secondo la norma EN 62305-2  
 Nel lavoro di tesi si è operato un accurato studio della norma in materia di protezione da fulminazione e si è svolto un progetto di valutazione del rischio da fulminazione per il dipartimento di elettrotecnica ed elettronica del Politecnico di Bari Corso di laurea in Ingegneria Gestionale, presso il Politecnico di Bari.
- SETTEMBRE 2007** Esame per l'abilitazione alla professione di ingegnere presso il Politecnico di Bari.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

**Competenze comunicative** ▪ Ottime competenze comunicative acquisite in occasione della partecipazione ad eventi fieristici settoriali, anche internazionali

**Competenze organizzative e gestionali** • Capacità di lavorare in situazioni di stress  
 • Capacità di leadership e di lavoro in team  
 • Ottima capacità di sintesi e reazione agli eventi imprevisti.

**Competenze professionali** ▪ Buona padronanza della legislazione ambientale, in particolare nel settore gestione rifiuti.

## Competenza digitale

## AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
---------------------------------	---------------	------------------------	-----------	-------------------------

Utente Avanzato   Utente Avanzato   Utente Avanzato   Utente Avanzato   Utente Avanzato

Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel utilizzato nell'elaborazione ed analisi dati per il controllo di gestione, Word, Publisher, Power Point.

Ottima capacità di navigazione in Internet

Altre competenze ▪ Spiccate capacità di elaborazione contenuti (relazioni, articoli tecnici, etc)

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

---

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".

Bari, 14/02/2018

Ing. Anna D'Adduzio  
