

ALLEGATO B

Curriculum vitae redatto ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000, consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art.76 del DPR n. 445/2000

INFORMAZIONI PERSONALI



DANIELA ANTONELLA BATTISTA

📍 Via Settembrini n. 7/A, 70129 BARI (Ceglie del Campo)

☎ 0805654147 📠 3497683636

✉ ing.battistadaniela@gmail.com
da.battista@regione.puglia.it

DONNA | 04/10/1983 | ITALIANA

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

FEBBRAIO 2016- OGGI

Nome e indirizzo del datore di lavoro:

Principali attività e responsabilità:

Funzionario Tecnico Categoria TD1, contratto di lavoro subordinato a tempo determinato

Regione Puglia–Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche, Ecologia e Paesaggio

- Supporto tecnico-amministrativo, anche attraverso la partecipazione alle riunioni con il MATTM, per le Procedure di Infrazioni Comunitarie in materia ambientale (n. 2003-2077, n. 2011-2077, n. 2015-2165, n. 2013-2022);
- Supporto tecnico nella formulazione di pareri riguardanti gli impianti di gestione dei rifiuti nell'ambito delle procedure autorizzative di competenza regionale e nazionale;
- Collaborazione tecnica nella predisposizione di proposte di deliberazioni di giunta in materia di gestione del ciclo dei rifiuti, predisposizione di schemi di disegni di leggi, accordi di programma e convenzioni in materia ambientale;
- Supporto per l'aggiornamento degli strumenti di pianificazione regionale di gestione dei rifiuti urbani e speciali.

01 NOVEMBRE 2012 –
FEBBRAIO 2016

Nome e indirizzo del datore di lavoro:

Principali attività e responsabilità:

Funzionario Tecnico Categoria T D1, contratto di lavoro subordinato a tempo determinato

Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione: Rischio industriale – Servizio: Autorizzazione Integrata Ambientale -Viale delle Magnolie, 70026 Z.I. Modugno (BA):

- Funzionario istruttore nell'ambito del procedimento tecnico-amministrativo volto alla definizione del provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale degli impianti di competenza regionale, ai sensi del titolo III-bis alla parte seconda del DLgs. 152/06 e smi;
- Responsabile dei procedimenti amministrativi ai sensi della Legge n. 241/90 e smi;
- Funzionario a supporto delle attività connesse con l'inquinamento acustico, inquinamento elettromagnetico, inquinamento luminoso incardinate presso l'Ufficio rischio incidente rilevante, inquinamento acustico-elettromagnetico-luminoso. Supporto tecnico per la redazione del Regolamento Regionale n.4 del 17/02/2015 "Tecnico competente in acustica ambientale" Lr. n. 3/2014;
- Sistemi Informativi Territoriali (GIS) – mappatura degli impianti di cui all'allegato VII, titolo III-bis parte seconda del d.lgs. n.152/2006 e smi.

17 DICEMBRE 2015 - OGGI

Nome e indirizzo del datore di lavoro:

Principali attività e responsabilità:

Componente Comitato Tecnico per l'inquinamento Atmosferico

CITTÀ METROPOLITANA DI BARI – Servizio Edilizia Pubblica, Territorio e Ambiente- Linea di Attività Ambiente in Bari, Corso Sonnino n.85

Esperta in impiantistica industriale ai fini della costituzione del Comitato Tecnico per l'inquinamento Atmosferico, di cui al decreto del Sindaco Metropolitan n. 122 del 12.11.2015

01 OTTOBRE 2010 –
01 NOVEMBRE 2012

Collaborazione Coordinata e Continuativa - Programma Operativo Nazionale Governance e Assistenza Tecnica 2007-2013 – Linea 3 : Azioni orizzontali per l'integrazione ambientale-MATTM

Nome e indirizzo del datore di lavoro:

MATTM - Direzione Generale Qualità per lo Sviluppo Sostenibile, l'Energia e il Clima (DG SEC) – nell'attività di assistenza tecnica alla Regione Puglia - Via delle Magnolie, Z.I. Modugno (BA)

Principali attività e responsabilità:

- Collaborazione nell'ambito dei procedimenti, anche attraverso partecipazione a conferenze di servizi con gli Enti competenti e sopralluoghi presso impianti e conseguente definizione delle Autorizzazioni Integrate Ambientali di cui al titolo III-*bis* parte seconda del D.Lgs. n.152/2006 e smi;
- Collaborazione con gli esperti della Linea 3 del POAT operanti nelle differenti amministrazioni delle Regioni Obiettivo Convergenza per la declinazione dell'“*Indice di Vulnerabilità al Cambiamento Climatico*”.

01 GIUGNO 2010 –
07 SETTEMBRE 2010

Borsa di studio annuale

Nome e indirizzo del datore di lavoro:

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica – IRPI
Via Amendola n.122/i, 70126 Bari

Principali attività e responsabilità:

Analisi delle serie storiche delle variabili climatiche della Regione Puglia, al fine di individuare trend climatici del passato e stabilire le possibili correlazioni fra le diverse grandezze in esame, mediante indicatori standardizzati. Ovvero al fine di valutare la variabilità climatica della regione, utilizzando i dati mensili di pioggia e temperatura è stato determinato il valore dell'indice IP, Indice Annuale di Piovosità per ciascuna stazione Termopluviometriche del Servizio Idrografico Italiano operante nella Regione Puglia dal 1877 ove disponibili. L'ultima attività svolta ha riguardato l'elaborazione dei dati relativi alle medie delle piogge intense per durata di 1, 3, 6, 12 e 24 ore, e relativa redazione di mappe di anomalie per gli anni dal 1930 al 2004 suddivisi in intervallo temporale di 5 anni per poter individuare delle tendenze nella variazione delle precipitazioni.

4 MAGGIO 2009 –
4 MAGGIO 2010

Borsa di studio annuale

Nome e indirizzo del datore di lavoro:

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica – IRPI
Via Madonna Alta n.126, 06128 Perugia

Principali attività e responsabilità:

- Valutazione della pericolosità idraulica ai fini della pianificazione territoriale in tratti fluviali non strumentati. L'attività svolta è inserita nell'ambito di quelle individuate nella Determinazione Dirigenziale n.10798 del 28/11/2008, avente per oggetto “POR-FESR 2007/13 Asse II - Attività a1) - azione n. 4 “Piano e sistemi di monitoraggio per la prevenzione del rischio idrogeologico: alluvioni e siccità (inclusi cambiamenti climatici)” in base alla quale l'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (CNR-IRPI), sede di Perugia, è stato individuato come Ente attuatore per la “redazione di mappe delle aree allagabili” in tratti fluviali secondari del Fiume Tevere, che ricadono all'interno del bacino dell'Alto Tevere e del bacino del Fiume Nera
- Sistema Informativo Territoriale per il Piano di Assetto Idrogeologico.

15 OTTOBRE 2008-
15 FEBBRAIO 2009

Stage

Nome e indirizzo del datore di lavoro:

ARPA Puglia - Corso Trieste n.27, 70126 Bari

Principali attività e responsabilità:

Collaborazione per un progetto riguardante la gestione delle emergenze ambientali. In particolare i serbatoi negli impianti industriali, sia in quelle attività di cui alle disposizioni in materia di Incidenti Rilevanti, che soprattutto dei serbatoi relativi agli impianti industriali in cui vi è la presenza di sostanze pericolose in quantitativi inferiori alle soglie di assoggettabilità previste dalle tabelle del D.Lgs. 334/99 e smi.

NOVEMBRE 2007 - MAGGIO 2008 **Collaborazione professionale**
 Nome e indirizzo del datore di lavoro: Studio Tecnico BFP s.r.l, Via Mauro Amoroso n.5, 70124 Bari
 Principali attività e responsabilità: Collaborazione professionale nella progettazione di impianti fotovoltaici ed eolici nella Regione Puglia e Molise e studio dell' impatto ambientale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

SETTEMBRE 2010- FEBBRAIO 2011 **Attestato di partecipazione in qualità di consulente esperto junior del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio (140 ore)**
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Formez PA "Progetto di Competenze per lo Sviluppo"
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio:

- Funzionamento della PA e sviluppo organizzativo
- Politiche e strategie per lo sviluppo sostenibile
- Strumenti e metodi per la sostenibilità ambientale

12 SETTEMBRE 2014- 19 DICEMBRE 2014 **Partecipazione al "Percorso di accompagnamento e formazione sul PPTR per i responsabili dei Procedimenti di rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche, i membri delle Commissioni Locali del Paesaggio e i professionisti"**
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Regione Puglia, Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Puglia e InnovaPuglia
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio: Percorso di accompagnamento per i Responsabili dei Procedimenti di rilascio delle Autorizzazioni Paesaggistiche e i membri delle Commissioni Locali del Paesaggio e di formazione per i professionisti

GENNAIO 2008 - FEBBRAIO 2009 **Titolo di Master Universitario di secondo livello, per complessivi 60 (CFU) in "Ingegneria della Sicurezza" esame sostenuto il 17/02/2009**
ESPERTO IN GESTIONE INTEGRATA DELLA SICUREZZA
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Politecnico di Bari - Facoltà di Ingegneria
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio:

- Salute e sicurezza sui luoghi di lavoro
- L'ambiente di lavoro
- Analisi del rischio
- Progettazione e gestione della sicurezza
- Rischio elettrico- Compatibilità elettromagnetica
- Rischio incendio
- Rischio da incidente rilevante
- Sicurezza nei cantieri
- Rischio meccanico
- Rischio da agenti chimico/fisici
- Sicurezza nelle aziende alimentari e zootecniche
- Sicurezza in ambiente sanitario
- Sistema integrato Qualità-Sicurezza-Ambiente
- Sicurezza nei beni culturali, architettonici e paesaggistici
- Sicurezza struttura

**ULTERIORI
SPECIALIZZAZIONI**

Corso di formazione obbligatoria per l'Idoneità alla funzione di "Responsabile e Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione", ai sensi dell'art. 32 del DLgs. 81/2008 e nel rispetto dell'accordo del 26.01.06 tra Governo, Regioni e Province autonome, per l'attuazione dell'art. 2, commi - del D. Lgs. 195/03 presso il Politecnico di Bari. Il corso è stato frequentato nell'ambito delle attività previste nel Master di II Livello di "Ingegneria della Sicurezza. Qualifica conseguita: Esame superato con pieno profitto in data 17.02.2009. Idoneità allo svolgimento della funzione di RSPP ed ASPP

Corso di formazione per l'Idoneità alla funzione di "Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione dell'opera" e "Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la realizzazione dell'opera", ai sensi dell' art. 98 e dell'allegato XIV del DLgs. 81/08, presso il Politecnico di Bari. Il corso è stato frequentato nell'ambito delle attività previste nel Master di II Livello di "Ingegneria della Sicurezza. Qualifica conseguita: Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione dell'opera e Coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la realizzazione dell'opera. Esame sostenuto in data 10.12.2008 in conformità all'allegato XIV del D. Lgs. 81/08

Corso di Specializzazione in "Rischio Incendi e Rischio da Incidenti Rilevanti", ai sensi della Legge 818/84 e D.M. 25/03/85, presso il Politecnico di Bari e la Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco della Regione Puglia. Il corso è stato frequentato nell'ambito delle attività previste nel Master di II Livello di "Ingegneria della Sicurezza. Qualifica conseguita: Tecnico abilitato al rilascio di certificazioni inerenti la prevenzione incendi di cui alla Legge 818/84 e ai sensi del D.M. 25/03/85. Esame sostenuto in data 5.02.09 in conformità alla Legge 818/84 e D.M. 25.03.85, che consente di iscriversi nell'elenco di specialisti nel settore della prevenzione degli incendi del Ministero dell'Interno

Corso di Specializzazione in "Sistemi di Gestione della Qualità - UNI EN ISO 19011:2003" - Qualificato CEPAS, presso SGS. Qualifica conseguita: Attestato di superamento del corso, valido per accedere ai corsi per auditor/lead dei Sistemi di Gestione per la Qualità, Sistemi di Gestione Ambientale, Sistemi di Gestione per la Sicurezza. Conseguita Idoneità con esame in data 23.01.2009

Corso di Specializzazione in "Auditor Qualità UNI EN ISO 9001:2003" - Qualificato CEPAS, presso SGS. Qualifica conseguita: Attestato di qualifica di Auditor di Sistemi di Gestione della Qualità. Conseguita Idoneità con esame in data 30.01.2009

08 OTTOBRE 2007

**Laurea Specialistica in Ingegneria per la Tutela del Territorio, votazione 110 e lode/110
Classe delle Lauree specialistiche in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio - 38/S**
Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Politecnico di Bari - Facoltà di Ingegneria

Tesi di laurea

"Criteri e Metodologie per il recupero dei siti inquinati con particolare riferimento agli aspetti geologici?"
Relatore: Prof. Monterisi

14 FEBBRAIO 2006

Ingegneria Ambientale e del Territorio
Classe delle Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale - 8

Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

Politecnico di Bari - Facoltà di Ingegneria

Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

"La velocità di caduta dei sedimenti grossolani"
Relatori: Prof. Ing. M. Ranieri, Prof. Ing. G. Chiaia

ANNO 2000- 2001

Diploma di Maturità Scientifica
Liceo Scientifico Statale "G. Salvemini"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

INGLESE

| COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|-------------|-----------------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| B1 | Utente Autonomo | B1 | Utente Autonomo | A1 |

Competenze informatiche

SOFTWARE CAD (COMPUTER AIDED DESIGN): AutoCAD 2010
SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI (GIS): Ottima conoscenza di ArcMap 10, ArcGis
MODELLO IDRAULICO: Mike11, Hec-Ras
SOFTWARE PER LA GESTIONE DI IMMAGINI: Er Mapper, Envi
LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE: Matlab

dal 29 MAGGIO 2008

Iscritta all'albo professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
Sezione A- Settore Civile e Ambientale. Num. Iscrizione: 8693

15 APRILE 2014

Attestato di "Lodevole Servizio" presso il Servizio Rischio Industriale, assegnato con nota prot. n. 0001632 del 15/04/2014 del Servizio Rischio Industriale della Regione Puglia.

31 LUGLIO 2009

Conferimento incarico di U.O "Impianti dei prodotti minerali e dei prodotti alimentari" assegnata a supporto dell'Ufficio Inquinamento e Grandi Impianti – Servizio Rischio Industriale di cui al prot. n. 3329 del 31/07/2009 conferito con DD n. 42 del 17/07/2013 del Servizio Rischio Industriale.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

- DICEMBRE 2009

Rapporto in collaborazione con A. Tarpanelli, L. Giustarini, F. Melone, T. Moramarco dal titolo: "Inquadramento generale e caratteristiche idro-geologiche dei bacini" nell'ambito della convenzione relativa alla Redazione Mappe delle Aree Allagabili nei tratti fluviali reticolo secondario Fiume Tevere" - Piano e Sistemi di Monitoraggio per la Prevenzione del Rischio Idrogeologico: Alluvioni e Siccità; (POR-FESR 2007/2013 - Asse II, Attività a1), azione n° 4

- OTTOBRE 2012

"La vulnerabilità al cambiamento climatico dei territori Obiettivo Convergenza". Il documento è stato elaborato dagli esperti della Linea 3 – Azioni orizzontali per l'integrazione ambientale del POAT Ambiente (PON G.VI 2007 – 2013) con il coordinamento del MATIM - DG SECC e il contributo delle Regioni dell'Obiettivo Convergenza. Il lavoro è stato pubblicato su "Annuario 2012 della Rete Ambiente"

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo n. 196/2003

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della Legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675 del 31/12/1996 e secondo quanto previsto dal Dlgs. 196/2003.

BARI,

20 luglio 2017

FIRMA

