

(Allegato)

All'Istituto di Ricerca Sulle Acque  
Area della Ricerca Rm1  
Via Salaria Km 29,300 cp10  
00015 Monterotondo Scalo (RM)

Il/La sottoscritto/a BASILE ANNAMARIA

nato/a

residente in

(C.F. BSLNMR75C54E205E), recapito telefonico , indirizzo di

posta elettronica

**chiede**

di partecipare alla selezione comparativa pubblica indetta con avviso del 26/03/2019 PROT. 01/2018, per il conferimento di un incarico di collaborazione a tempo determinato in qualità di esperto di elevata professionalità per lo svolgimento della seguente attività:

*ASSISTENZA TECNICA AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE IN MATERIA DI TUTELA DELLE ACQUE E DI MESSA IN SICUREZZA E BONIFICA DI SITI CONTAMINATI, NONCHÉ LA COLLABORAZIONE DELLA GESTIONE DI PROGETTUALITÀ COMPLESSE*

Si allegano alla seguente:

- curriculum sottoforma di dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, attestanti la veridicità del contenuto del "Curriculum vitae et studiorum" indicando i titoli da valutare e richiesti nell'avviso pubblico;
- fotocopia del documento di riconoscimento della sottoscrittoa.

DATA 06/04/2018

Firma per esteso



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome BASILE ANNAMARIA  
Codice Fiscale BSLNMR76C54E205E  
Indirizzo   
Domicilio   
Cellulare   
E-mail   
Nazionalità Italiana

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a) Da 20/11/2017 a: *rapporto attualmente incorso*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Puglia  
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche
- Tipo di azienda o settore Funzionario Tecnico
- Tipo di impiego Alcune delle attività svolte e/o in svolgimento
- Principali mansioni e responsabilità
  - elaborazione del redigendo nuovo *Piano regionale per la bonifica delle aree inquinate* di cui all'art. 199 comma 6: coordina la stesura, cura l'analisi di contesto individua e propone strategie regionali di piano al fine di favorire e accelerare il disinquinamento, risanamento e il recupero ambientale e paesaggistico dei siti contaminati e/o con presenza di fonti inquinanti presenti sul territorio pugliese
  - attuazione e monitoraggio del *Piano regionale di protezione dell'ambiente, decontaminazione, smaltimento e bonifica ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto in Puglia* approvato con D.G.R. n. 908 del 6 maggio 2015, BURP n. 10 del 2 febbraio 2016: verifica lo stato di attuazione, propone le modalità per attuare le ulteriori misure di piano con particolare riferimento agli aspetti di competenza della Sezione, cura l'attuazione di avvisi di selezione per sostenere finanziariamente i comuni nelle attività di decontaminazione, smaltimento e bonifica dell'amianto
  - attuazione delle linee di competenza della Sezione a valere sul Programma Regionale di Tutela Ambientale: cura il monitoraggio tecnico, amministrativo e contabile delle linee ed effettua, in collaborazione con la Sezione Autorizzazioni Ambientali, il monitoraggio finanziario, collabora nella predisposizione istruttoria degli atti di impegno e liquidazione
  - Componente Commissione Tecnica di Valutazione per la selezione degli interventi finanziabili nell'ambito dell'Avviso pubblico "*Avviso per la presentazione di domande di finanziamento di interventi per la bonifica di aree inquinate a valere sul P.O.R. PUGLIA FESR-FSE 2014-2020. Asse VI "Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali" - Azione 6.2 "Interventi per la bonifica di aree inquinate" - Tipologia A "Progettazione ed esecuzione di interventi di Messa in sicurezza di Emergenza e/o misure di prevenzione di siti interessati dalla presenza di sorgenti primarie di contaminazione o di sorgenti secondarie di contaminazione"*
  - Componente Commissione Tecnica di Valutazione per la selezione degli interventi finanziabili nell'ambito dell'Avviso pubblico "*Avviso per la presentazione di domande di finanziamento di interventi per la bonifica di aree inquinate a valere sul P.O.R. PUGLIA FESR-FSE 2014-2020. Asse VI "Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali" - Azione 6.2 "Interventi per la bonifica di aree inquinate" - Tipologia C "Progettazione e esecuzione di interventi di Messa in Sicurezza Operativa, Messa in Sicurezza Permanente e Bonifica di aree contaminate, siti industriali dismessi, aree oggetto di discariche abusive ovvero discariche dismesse di rifiuti esercite in forza di ordinanze contingibili ed urgenti"*
  - Componente Commissione Tecnica di Valutazione delle istanze pervenute nell'ambito della "*Manifestazione di interesse finalizzata alla individuazione di aree idonee alla localizzazione di impianti integrati anaerobici/aerobici destinati al recupero della frazione organica dei rifiuti urbani rivenienti dalle raccolte differenziate*", finanziabili con fondi a valere sul P.O.R. PUGLIA FESR-FSE 2014-2020. Asse VI "*Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali" - Azione 6.1 "Interventi per l'ottimizzazione della gestione dei rifiuti urbani"*

- Componente Commissione Tecnica di Valutazione delle istanze pervenute nell'ambito della "Manifestazione di interesse finalizzata alla localizzazione di tre impianti destinati al trattamento e recupero, rispettivamente, di vetro, plastica, carta e cartone rivenienti dalle raccolte differenziate di rsu, per la produzione di materie prime secondarie (MPS)", finanziabili con fondi a valere sul P.O.R. PUGLIA FESR-FSE 2014-2020. Asse VI "Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali" - Azione 6.1 "Interventi per l'ottimizzazione della gestione dei rifiuti urbani"
- Date (da – a) Da 15/03/2013 a 19/11/2017
- Nome e indirizzo del datore di Lavoro Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)  
Istituto di Ricerca Sulle Acque (IRSA) - Via F. De Blasio – 70100 BARI,  
Ente Pubblico nazionale
- Tipo di azienda o settore Assegno di Ricerca professionalizzante per la seguente tematica:  
"Aggiornamento ed ulteriore implementazione dell'anagrafe dei siti da bonificare della Regione Puglia e dei data base funzionali al Piano d'Azione dei nitrati e realizzazione di strumenti di interoperabilità con banche dati georeferenziate per la tutela ambientale"
- Tipo di impiego Sintesi di alcune delle Attività svolte e/o in corso:
- Principali mansioni e responsabilità
- Gestione, efficientamento e ulteriore Implementazione dell'Anagrafe dei siti da bonificare, di cui all'art. 251 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii., ed adeguamento in coerenza con le recenti innovazioni normative - Convezione con Regione Puglia e Arpa Puglia
  - Unità del gruppo di lavoro/ricerca per la redazione "Programma di Azione Nitrati" della Regione Puglia e documentazione in adempimento alla procedura di VAS – Incarico dalla Regione Puglia
  - Unità del gruppo di lavoro/ricerca per la redazione e attuazione degli Indirizzi tecnico-operativi per lo svolgimento delle operazioni di rimozione dei rifiuti abbandonati/depositati in modo incontrollato presso il sito in agro del Comune di Altamura (BA) in Contrada "Sgarrone" e Piano di Indagini Preliminari, sito in procedura di infrazione comunitaria 2077/2003 – Convezione con Comune di Altamura
  - Unità del gruppo di lavoro/ricerca per la definizione e attuazione delle Attività di interesse comune propedeutiche alla realizzazione degli interventi per la bonifica, ambientalizzazione e riqualificazione dell'area di Taranto dichiarata ad elevato rischio di crisi ambientale - Accordo di Collaborazione tra Commissario Straordinario, UniBa
  - Unità del gruppo di lavoro/ricerca per la Modello Concettuale Preliminare e Piano di Indagini Preliminari, ai sensi dell'art. 242 del D. Lgs. 152 del 2006 e ss.mm. e ii., relativo al sito interessato da smaltimento illecito di rifiuti nel Comune di Ortona (FG) in Località "Cavallerizza - Mass.a Ronga" – Incarico dalla Regione Puglia
  - Supporto al coordinamento e Unità del gruppo di lavoro/ricerca per la del Progetto SWaRM-Net, Smart Water Resource Management – Networks, Avviso Smart Cities Nazionali - Decreto di approvazione dei progetti dell'ambito "Gestione risorse idriche" - Decreto del Capo Dipartimento 19 luglio 2016 n. 1446
  - Partecipazione alla Rete dei Referenti per una Banca Dati del SNPA sul tema dei Siti Contaminati - Convezione con Regione Puglia e Arpa Puglia
  - Supporto al Direttore dell'IRSA\_CNR per il coordinamento dell'Accordo tra CNR-IRSA e MATTM di cui al Decreto Direttoriale prot. n. 542/STA del 19 dicembre 2016 il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque ha approvato la Convenzione "per attività di assistenza scientifica e analisi del rischio ecologico nei siti contaminati", sottoscritta in data 5 dicembre 2016 da CNR - Istituto di Ricerca sulle Acque e il 14 dicembre dalla suddetta Direzione Generale del MATTM, per fornire supporto tecnico scientifico qualificato all'espletamento dei seguenti settori e tematiche di interesse:
    - a) attuazione della Direttiva Nitrati;
    - b) valutazione del rischio ambientale associato alla contaminazione da sostanze *perfluoroalchiliche* (PFAS) e supporto all'implementazione della normativa nazionale ed europea sull'inquinamento chimico delle acque superficiali e sotterranee;
    - c) l'attuazione della *Common Implementation Strategy*;
    - d) bonifica dei siti contaminati;
    - e) altre attività scientifiche a supporto della medesima DGSTA.
  - Unità del gruppo di lavoro/ricerca "Nitrati" – gruppo interdisciplinare IRSA-CNR e MATTM –

definizione metodologia comune di per l'identificazione della vulnerabilità degli acquiferi e per la designazione ZVN; definizione criteri identificazione/discriminazione fonti inquinanti; definizione metodologia nazionale per definire la presenza di fenomeni eutrofici o il potenziale rischio che questi fenomeni si verifichino

- Unità del gruppo di lavoro/ricerca per la definizione del progetto "Biorimedia fitoassistito: una strategia verde per il recupero di aree contaminate e la valorizzazione di biomassa - SOLUZIONI VERDI" vincitore del beneficio di cui al bando Regione Puglia INNONETWORK
- Proposta indagini per la verifica di qualità ambientale - Impianto di smaltimento per rifiuti speciali non pericolosi - gestito dalla Società CO.BE.MA. s.r.l., in contrada "Tufarelle" nel comune di Canosa di Puglia (BAT)
- Unità di personale individuato dall'IRSA-CNR quale membro del gruppo di lavoro, istituito presso la Sezione Ciclo Rifiuti e bonifica della Regione Puglia, per la redazione dell'aggiornamento del *Piano regionale per la bonifica delle aree inquinate*
- Unità del gruppo di lavoro/ricerca IRSA-CNR per la definizione e attuazione del Progetto "Azioni sull'ecosistema dell'Area di crisi ambientale di Taranto: Azione 1 Ambiente terrestre" – Attività Task A3: Indagine spettrale sui siti potenzialmente inquinati dell'Area di crisi ambientale di Taranto
- Unità del gruppo di lavoro/ricerca IRSA-CNR di supporto tecnico scientifico al Comune di Statte per la definizione di un piano di indagini integrative di caratterizzazione ambientale finalizzate alla comprensione degli aspetti ambientali e sanitari significativi e alla individuazione di elementi e caratteristiche sito specifici utili e necessari alla valutazione del rischio per le aree agricole
- Unità del gruppo di lavoro/ricerca IRSA-CNR per la definizione, attuazione, supervisione e coordinamento tecnico scientifico delle attività sperimentali di valutazione comparativa e verifica di fattibilità di interventi on-site ed in-situ di bonifica delle acque sotterranee insistenti nell'area della discarica di rifiuti speciali non pericolosi Formica Ambiente in agro di Brindisi
- Ricerca e progettazione nell'Ambito di Convenzioni e Progetti di ricerca di azioni, tecniche e modelli sperimentali per la caratterizzazione ambientale di suoli, acque sotterranee e superficiali, per lo sviluppo di tecniche e tecnologie di bonifica, di attività di gestione rifiuti comprese le misure di sicurezza

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Da 01/09/2015 a 19/11/2017

Ing. Gianluca Intini Via Mozart, 5/a – 70017 Putignano (Ba)

Libero professionista

Collaborazione/Consulenza Professionale esterna

- Definizione delle migliori al Progetto Definitivo di *"Messa in sicurezza definitiva della Discarica ubicata nel Comune di Montecorvino Pugliano (SA), in località Parapotì"*
- Redazione del Progetto Definitivo e del Progetto Esecutivo di *"Bonifica definitiva della Discarica consortile ubicata nel Comune di San Bartolomeo in Galdo (BN), in località Serra Pastore"*. La progettazione e i suoi contenuti fa riferimento alle disposizioni sulla *"Bonifica di siti contaminati"* come definite nel Titolo V - Parte IV del Decreto Legislativo n. 152 del 3 aprile 2006 e ss.mm.ii., nonché, per quanto attiene alle prescrizioni tecniche di chiusura e post gestione della discarica, a quelle del Decreto legislativo del 13 gennaio 2003, n.36 – *"Attuazione della Direttiva 1999/31/CE relativa alle discariche di rifiuti"*
- Elaborazione esiti del Piano di caratterizzazione e della Analisi di rischio sito specifica dei siti:
  - Ex discarica di RSU loc. Fontana la Stella – Comune di Gravina in Puglia (Ba)
  - Ex discarica di RSU loc. Iazzo dei Preti – Comune di Gravina in Puglia (Ba)

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Da 10/03/2016 a 10/06/2016

CISEM – Centro Studi di Alta formazione e Ricerca, Via Lattanzio n. 21-23 – 70125 Bari (Ba)

in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri di Bari

Società Provata

Libero professionista

Collaborazione/Consulenza Professionale

- Progettazione, Direzione Scientifica e Tutor Formativo Corso di Alta Formazione *"La Valutazione Ambientale Strategica (VAS) - Metodologie, applicazioni e procedure"*. C/o Il DICAR del Politecnico di Bari

- Docenza Seminario: *La Valutazione di impatto e d'incidenza ambientale - l'applicazione dei sistemi informativi territoriali nelle valutazioni ambientali*
  
- Date (da – a) Da 09/12/2014 a 07/07/2015 e Da 27-10-2015 a 08-03-2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Sava, piazza Roma - 74028 Sava (Ta)
- Tipo di azienda o settore Amministrazione Pubblica
- Tipo di impiego Libero Professionista
- Principali mansioni e responsabilità  
Determinazione di affidamento incarico n. 696 del 09-12-2014 del Responsabile dell'Area Patrimonio e LL.PP. del Comune di Sava  
Determinazione di affidamento incarico n. 576 del 27-10-2015 del Responsabile dell'Area Patrimonio e LL.PP. del Comune di Sava  
D.L. e C.S.E. nell'ambito dei Lavori di "Messa in sicurezza di emergenza della Cantina ed Oleificio di Sava Soc. Coop. A.r.l. sito in Sava sulla SS 7 Ter" e "Recupero, trasporto e smaltimento a discarica autorizzata dei manufatti in amianto depositati presso la Cantina ed Oleificio di Sava Soc. Coop. a.r.l. sito in Sava sulla SS 7Ter"
  
- Date (da – a) AA 2016/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Bari e Politecnico di Bari
- Tipo di azienda o settore Enti Pubblici
- Tipo di impiego Collaborazione occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Master Universitario in *Gestione dei rifiuti radioattivi e industriali pericolosi e tecniche di intervento per la salvaguardia ambientale*  
Docenza nelle tematiche - *"La gestione dei rifiuti pericolosi: I principi della normativa ADR e la Classificazione ADR dei rifiuti"*; *"La gestione dei rifiuti pericolosi: Autorizzazioni ordinarie e semplificate (coordinamento AU o AIA e VIA)"*; *"La gestione dei rifiuti pericolosi: Classificazione UE dei Rifiuti"*; *"La gestione dei rifiuti pericolosi nelle fasi di trattamento e stoccaggio"*
  
- Date (da – a) 27/08/2014 e 09/06/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL BA, Lungomare Starita n.6 - 70100 Bari (Ba)
- Tipo di azienda o settore Amministrazione Pubblica
- Tipo di impiego Collaborazione occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Docenza nel Corso di Formazione e Aggiornamento per il personale tecnico e amministrativo organizzato dallo SPeAL ASL BA sulla tematica: *"Piano Regionale di protezione dell'ambiente, decontaminazione, smaltimento e bonifica ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto in Puglia"*  
Docenza nel Corso di Formazione e Aggiornamento per il corso di aggiornamento per addetti alla bonifica da amianto – livello gestionale sulle tematiche: *"Stato di attuazione del Piano Regionale di protezione dell'ambiente, decontaminazione, smaltimento e bonifica ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto in Puglia 2014-2023 e problematiche connesse"* - *"La gestione dei manufatti contenenti amianto: tecniche e tecnologie di manutenzione, rimozione, trasformazione e smaltimento"* – *"La gestione dell'amianto e la programmazione dei Fondi strutturali Europei - Il POR Puglia 2014-2020"*
  
- Date (da – a) Da 01/07/2011 a 22/06/2013 e Da 01/09/2014 a 31/07/2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare- Direzione per lo Sviluppo Sostenibile, il Clima e l'Energia
- Tipo di azienda o settore Amministrazione Pubblica
- Tipo di impiego Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa
- Principali mansioni e responsabilità (Progetto Operativo di Assistenza Tecnica alle Regioni Obiettivo Convergenza – Linea di Intervento 1.2 - Bonifiche)  
Sede di Lavoro - Regione Puglia – Ass. Qualità dell'Ambiente - Servizio Ciclo Rifiuti e Bonifica  
Sintesi delle Attività svolte:
  - Supporto tecnico-scientifico e amministrativo in materia di Bonifica di siti contaminati e Messa in sicurezza di ex discariche
  - Assistenza Tecnica in Conferenze dei Servizi e Tavoli Tecnici relativi alle procedure di bonifica dei siti di interesse regionale;

- Supporto nella definizione delle azioni per la risoluzione della Procedura di infrazione comunitaria 2077/2003 relativa alle discariche abusive e incontrollate esistenti sul territorio regionale;
  - Supporto tecnico scientifico nei procedimenti di bonifica relativi ai Siti di Interesse Nazionale, anche in riferimento ai siti le cui attività di bonifica sono finanziate in tutto o in parte dal POR-FESR 2007-2013 e FAS (CIPE)
  - Supporto tecnico alla compilazione delle schede, utili alla programmazione del “Fondo Sviluppo e Coesione 2014-2020 - (Puglia - settore aree contaminate)”
  - Supporto tecnico per l’individuazione di interventi da finanziare con il “Programma Operativo Regionale 2014-2020 - (Deliberazione della Giunta Regionale 17 luglio 2014, n. 1498” – in particolare Asse Prioritario VI – Obiettivo Specifico RA 6.2)
  - Supporto al Dirigente di Servizio Ciclo Rifiuti e Bonifica - Regione Puglia, quale membro del Gruppo di lavoro ex DM 187/2014, istituito presso il MATTM - Direzione Generale per la tutela del territorio e delle risorse idriche - Divisione VII (Bonifiche e Risanamento) per la revisione degli Allegati alla Parte IV Titolo V del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. Partecipazione alle riunioni presso il MATTM - Roma, presiedute dallo stesso Ministero - del 17.11.14 e il 01.12.14. Formulazione proposte di revisione
  - Supporto al gruppo di lavoro - Regione Puglia per la redazione delle “Linee guida sull’analisi di rischio ai sensi del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii.” a cura del GdL istituito presso il MATTM - Direzione Generale per la tutela del territorio e delle risorse idriche - Divisione VII (Bonifiche e Risanamento).
  - Supporto al gruppo di lavoro - Regione Puglia per la redazione del Decreto recante “Regolamento relativo agli interventi di bonifica, ripristino ambientale e di messa in sicurezza, d'emergenza, operativa e permanente, delle aree destinate alla produzione agricola e all'allevamento” ai sensi dell’art.241 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152”. Partecipazione alle video conferenze del GdL istituito presso il MATTM - Direzione Generale per la tutela del territorio e delle risorse idriche - Divisione VII (Bonifiche e Risanamento), e presiedute dallo stesso Ministero - del 15.09.14, 29.09.14, 06.10.14.
  - Membro Segreteria Tecnica di Piano per la redazione del “Piano regionale di protezione dell’ambiente, decontaminazione, smaltimento e bonifica ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall’amianto Puglia”
    - Collaborazione nella Redazione degli Elaborati di Piano
    - Approfondimenti normativi e tecnici circa la gestione del rifiuto contenente amianto, al fine di aggiornare i criteri localizzativi per gli impianti di smaltimento/trattamento, stoccaggio temporanei dei rifiuti speciali, anche ai fini della recentissima approvazione ed entrata in vigore del Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - PPTR della Regione Puglia
    - Redazione (in qualità di membro della Segreteria Tecnica del Piano) della Dichiarazione di Sintesi, redatta ai sensi dell’art.13 c.1 della L.R. 44/12 e ss.mm.ii. e delle Misure previste in merito al monitoraggio, redatte ai sensi dell’art.13 c.1 della L.R. 44/12 e ss.mm.ii., modifiche e integrazioni del PRA, in relazione ai contenuti del Parere Motivato, di cui all’art. 12 della L.R. 44/2012
- Supporto per l’elaborazione del Parere Motivato, di cui all’art. 12 della L.R. 44/2012 (Disciplina regionale in materia di valutazione ambientale strategica), adottato dal Servizio Ecologia – Ufficio Vas della Regione Puglia, quale Autorità Competente
- Implementazione e approfondimento scientifico relativo alla procedura di Rankizzazione parametrizzata - modello Analisi Rischio Relativo ARGIA - dei siti contaminati da bonificare in funzione del loro Rischio Ambientale - Sanitario relativo
  - Creazione e gestione dei database regionali per il monitoraggio delle procedure di bonifica, delle discariche ex art.12 dpr 915/82, delle autonotifiche di possesso amianto
  - Attività di Ricerca e Studio finalizzate all’aumento e alla strutturazione delle capacità di valutazione e controllo della Pubblica Amministrazione, all’implementazione di conoscenze e tecnologie di intervento in materia di bonifica dei siti contaminati; nonché all’attuazione dei Piani Regionali di Bonifica e al consolidamento degli strumenti in materia di bonifiche complesse (dall’analisi di rischio, alla definizione progettuale, all’attuazione degli interventi, alla creazione di strumenti e modelli finalizzati, al supporto, all’ottimizzazione e razionalizzazione delle scelte pubbliche)
  - Approfondimento sull’utilizzo di Rifiuti biostabilizzati in progetti di messa in sicurezza, bonifica



e riqualificazione ambientale di ex discarica di RSU: caratteristiche chimico-fisiche, regolamenti e leggi regionali che ne normano e disciplinano gli usi;

- Supporto Tecnico per la redazione dei Rapporti Ambientali e/o Rapporti Ambientali Preliminari per la procedura di Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e/o Assoggettabilità a VAS e dei Rapporti Livello I - Fase di Screening nell'ambito della procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale dei Piani di Gestione dei Rifiuti nelle Aree Portuali
- Supporto tecnico nell'ambito di valutazione degli interventi ricadenti nel "Protocollo di intesa per interventi urgenti di bonifica ambientalizzazione e riqualificazione di Taranto" tra Mattm, Mise, Mit, Regione puglia, Commissario all'emergenza ambientale di Taranto, Provincia di Taranto, e Commissario Straordinario del Porto di Taranto, Comune di Taranto e Comune di Statte. Partecipazione alle sedute della Cabina di Regia

• Date (da – a)

Da 01/10/2013 a 30/04/2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

"Advenco Ingegneria s.r.l.", Via G. Di Vittorio n°2 - 70015 Noci (Ba)

• Tipo di azienda o settore

Società Privata

• Tipo di impiego

Collaborazione Esterna

• Principali mansioni e responsabilità

Redazione del Piano di Caratterizzazione, ai sensi dell'art. 242 comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., del sito adibito a Discarica di RSU in Località Li Cicci in Manduria (Ta).

• Date (da – a)

Da 31/10/2006 a 30/06/2011 e Da 02/01/2015 a 23/01/2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Studio Romanazzi - Boscia e Associati S.r.l., Via Amendola n. 172/c-70125 Bari

• Tipo di azienda o settore

Società Privata

• Tipo di impiego

Collaborazione Esterna nell'ambito di:

• Principali mansioni e responsabilità

- Impianti depurativi - trattamento acque e riutilizzo nei Comuni di
  - Sammichele di Bari - Progetto di adeguamento dell'impianto di depurazione – Committente Comune di Sammichele di Bari
  - Mottola - Progetto per l'irrigazione di un comprensorio di 2500 Ha in agro di Mottola con l'utilizzo di acque non convenzionali e di falda – Committente Consorzio di Bonifica Stornara e Tara
- Studio fattibilità e impatto ambientale per realizzazione di un parco eolico nei Comuni di
  - Cerignola - Committente SUEP S.r.l. – Napoli
  - Gravina di Puglia - Committente Consorzio EEZ Via Riviera Chiaia, Napoli
  - Foggia - Committente Consorzio EEZ Via Riviera Chiaia, Napoli
- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per la realizzazione dei lavori di bonifica/Messa in Sicurezza Permanente e/o Analisi di Rischio, Analisi alternative progettuali e valutazione rischio post-intervento, adeguamento alla D.Lgs. 36/2003 della ex discarica dei Comuni di
  - Torremaggiore - Committente Comune di Torremaggiore (Ba)
  - Noicattaro - Committente Comune di Noicattaro (Ba)
  - Sannicandro - Committente Comune di Sannicandro di Bari (Ba)
  - Turi - Committente Comune di Turi (Ba)
  - Premariacco - Committente PREFIR S.r.l. - Povoletto (UD)

Attività svolta:

Elaborazione Piani di Caratterizzazione, Analisi di Rischio, interventi MISE, MISP e Bonifica e relative autorizzazioni e nulla osta (Scarichi Acque reflue, Paesaggistico, Valutazione Impatto Ambientale e/o Incidenza ecc), Gestione GIS e CAD, redazione cartografie tematiche per valutare vincoli di legge e pianificazione

• Date (da – a)

Da 2009 - 2011

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ass.ne Sherwood Grottaglie (R.R. O.D.V. n. 1041) Via Quaranta, 12 – 74023 Grottaglie (Ta)

• Tipo di azienda o settore

Associazione di Volontariato

• Tipo di impiego

Libero Professionista

• Principali mansioni e responsabilità

Attività svolta:

- Redazione del "Progetto per la realizzazione di un servizio di bike shering "DAL MONTE AL ... MARE - Bici sharing e ciclo passeggiate alla scoperta del territorio e delle sue tradizioni" Finanziato con fondi Protocollo d'Intesa Fondazioni Bancarie e Volontariato - 2008 "Perequazione Sociale"

- Studio di Fattibilità per il recupero ambientale dell'area appartenente ad un ramo residuale della gravina "Pensiero" del Comune di Grottaglie e per la rifunzionalizzazione della struttura ipogea e annessi locali in tufo in essa presenti, finalizzati alla partecipazione al Bando di finanziamento promosso da "Fondazione per il Sud"
- Date (da – a) Da 31/10/2006 a rapporto attualmente in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro "SudProgetti" Studio tecnico per l'ingegneria e l'architettura, Via Latilla,15 - 70122 Bari
- Tipo di azienda o settore Studio Privato Professionale
- Tipo di impiego Collaborazione Esterna nell'ambito di
- Principali mansioni e responsabilità
- Progettazione architettonica, strutturale, impiantistica, economica e ambientale e Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza
    - nelle fasi preliminare, definitiva ed esecutiva di un edificio e area parco esterna da adibirsi a canile finanziato nell'ambito dell'iniziativa promossa dalla Regione Puglia "Libera il Bene" per interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione dei beni sottratti alla mafia - Committente "Comune di Sannicandro"
    - Recupero strutturale e Messa in Sicurezza Edificio Storico – Committente Comune di Andria – Piazza Umberto I - 70123 Andria (BT)
    - Edificio di civile abitazione sito in Via Montegrappa n. 132 - 70124 Bari - Committente "Immobiliare Inn s.n.c."
    - Edificio civile abitazione sito in Via Carulli nn. 79-81-83 - 70121Bari - Committente Condominio Via Carulli n. 81 - 70121 Bari
    - Capannone industriale e palazzina uffici in Zona Artigianale ASI lotto n. 133 Comune di Modugno (BA) - Committente "Autotrasporti Express s.n.c."
- Date (da – a) Da 20/06/2010 a 20/12/2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Puglia – Ass. Qualità dell'Ambiente - Settore Ecologia  
Ufficio "Programmazione, Politiche Energetiche, Via e Vas"  
Amministrazione Pubblica
- Tipo di azienda o settore Amministrazione Pubblica
- Tipo di impiego Attività svolta:
- Istruttorie di VIA/VAS e verifica di assoggettabilità a VIA/VAS
  - Contributo alle redigende "LL.GG.RR. per Autorizzazione IAFR" relativo agli impianti fotovoltaici
  - Gestione area Gis: Verifica e implementazione degli shapes relativi agli impianti eolici attualmente approvati e/o installati sul territorio regionale
  - Analisi scenari prefigurati dal P.E.A.R. – Puglia in relazione allo stato attuale dello sviluppo degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Proposta di aggiornamento PEAR -Parte II- *Gli Obiettivi e gli Strumenti*, in particolare "Il Governo della Domanda di Energia" - Il settore residenziale e "Il Governo dell'Offerta di Energia" – L'energia eolica e solare
- Principali mansioni e responsabilità/  
Qualifica conseguita
- Tematiche affrontate:  
Programmazione Energetica - Valutazione Impatto Ambientale - Valutazione Ambientale Strategica - Gestione dati Informativi Territoriali – Legislazione e Normativa Comunitaria, Nazionale e Regionale e Norma tecniche di Settore Ambientale e di Settore Energetico  
Stage Formativo presso Pubblica Amministrazione
- Date (da – a) Da 17/07/2008 a 17/07/2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Comune di Taranto – Direzione Urbanistica - Edilità - Ufficio "Urbanistica"  
Amministrazione Pubblica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Principali mansioni e responsabilità/  
Qualifica conseguita
- Attività svolta:
- Collaborazione per analisi territoriali e ambientali per la progettazione del Piano delle Infrastrutture e dei servizi (P.In.Se) del comparto 3.32 del P.R.G. del Comune di Taranto: redazione del documento di scoping nell'ambito della procedura di VAS, redazione Elaborati tecnici, cartografie tematiche per valutazione vincoli ambientali e urbanistici, collaborazione Progettazione/pianificazione Comparto Perequativo
  - Collaborazione per informatizzazione dati e produzione di cartografia tematica per il piano territoriale strategico di area vasta tarantina "Orizzonte Mediterraneo".
  - Collaborazione per l'espletamento delle istruttorie dello Sportello Unico dell'Edilizia e dello Sportello unico Attività Produttive
- Tematiche affrontate e competenze maturate:



Qualifica conseguita

Analisi vincoli pianificazione ambientale e urbanistica. Iter procedurale amministrativo-tecnico Piani di comparto, Piani Urbanistici Esecutivi, procedura di VAS, strumenti di perequazione urbana, pratiche edilizie e produttive

Stage professionalizzante equiparato a esperienza di lavoro presso Pubblica Amministrazione attraverso Convezione Tra Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto e Comune di Taranto

• Date (da – a)

Da 31/10/2006 a 31/03/2007

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

En.Geo. s.r.l. - Via M. Troisi n.22 – 70100 Bari

• Tipo di azienda o settore

Società Privata

• Tipo di impiego

Collaborazione Esterna nell'ambito di:

- Studio di fattibilità impatto ambientale per la realizzazione di un parco eolico nei Comuni di
  - Candela - Committente GECO srl - S.S. 16 Km. 678,480 – Foggia
  - Lucera - Committente GECO srl - S.S. 16 Km. 678,480 – Foggia
  - Roseto Valfortore - Committente GECO srl - S.S. 16 Km. 678,480 – Foggia
  - San Ferdinando di Puglia - Committente GECO srl - S.S. 16 Km. 678,480 – Foggia

• Principali mansioni e responsabilità

Attività svolta:

Gestione area GIS e redazione cartografie tematiche per la valutazione di vincoli di legge e di pianificazione

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

03/12/2013 - 23/01/2013 - 11/02/2014

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Servizio Ecologia - Regione Puglia e FormezPA

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Collaborazione fra l'autorità competente per la VAS e i soggetti competenti in materia ambientale (individuati agli artt. 5 e 6 della l.r. 44/2012), per contribuire all'elaborazione condivisa delle indicazioni operative previste all'art. 9 del r.r. 18/2013, concernente la VAS dei piani urbanistici comunali per fornire un complesso di strumenti a supporto della semplificazione (moduli, protocolli di gestione dell'iter amministrativo) e dell'efficacia delle procedure di VAS (contenuti minimi dei rapporti ambientali, linee guida sui criteri di analisi, pianificazione e valutazione).

• Qualifica conseguita

Seminari di aggiornamento e Laboratori tematici "Dalle norme agli strumenti per la VAS" - Servizio Ecologia Regione Puglia e FormezPA

• Date (da – a)

10, 11 e 18/12/2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ministero per la Funzione Pubblica e la Semplificazione – Ministero dello Sviluppo economico - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - c/o Regione Puglia

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Nell'ambito del PON GAS FSE 2007÷2013, Obiettivo Convergenza, Asse E – “Coordinamento ed integrazione delle autorizzazioni ambientali nella procedura di Valutazione di Impatto Ambientale” - Gli strumenti per la governance ed il coordinamento delle autorizzazioni ambientali nella via - impianti trattamento rifiuti, recupero e bonifiche - applicazione del dm 161/12 e s.m.i. elaborazione dei piani di utilizzo delle terre e rocce da scavo (Put)

• Qualifica conseguita

Seminari di aggiornamento e Laboratori tematici in “Coordinamento ed integrazione delle autorizzazioni ambientali nella procedura di Valutazione di Impatto Ambientale”

• Date (da – a)

15/07/2013

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ministero per la Funzione Pubblica e la Semplificazione – Ministero dello Sviluppo economico - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - c/o Fiera del levante - Bari

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Nell'ambito del PON GAS FSE 2007÷2013, Obiettivo Convergenza, Asse E - “Capacità istituzionale” Progetto “Semplifica Italia. Cantieri regionali per la semplificazione” – I molteplici regimi normativi e autorizzativi ipotesi di semplificazione, trasparenza e coordinamento

• Qualifica conseguita

Seminario di aggiornamento professionale in “Semplificazione dell'azione amministrativa, SCIA, Conferenza di Servizi e Autorizzazione Unica Ambientale”

• Date (da – a)

Da 03/11/2011 a 03/05/2012

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Istituto di Ricerca Sulle Acque (IRSA) - Via F. De Blasio – 70100 BARI,

Studi e ricerca nell'ambito del Progetto VIGOR – Valutazione del potenziale Geotermico delle regioni della convergenza – Intesa Operativa tra il Ministero per lo Sviluppo (MISE - DGENRE) e Centro Nazionale di Ricerca (CNR – DTA) – Problematiche e potenzialità sullo utilizzazione della

- geotermia con particolare approfondimento sullo sfruttamento delle proprietà termiche delle falde acquifere, problematiche normative e autorizzative anche relative agli emungimenti e agli scarichi delle acque di falda per utilizzo diretto della risorsa.
- Qualifica conseguita  
Stage Formativo con Borsa di Studio
  - Date (da – a)  
Da 17/02/2012 a 16/03/2012
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Eco Utility Company con la Collaborazione del CNR – ISE Pisa e il Patrocinio dell’Ordine degli Ingegneri di Bari presso la sede dell’Ordine degli Ingegneri di Bari
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Normativa europea, nazionale e regionale, tecniche progettuali e pianificatorie in tema di Bonifiche, Rifiuti, VIA, VAS, AIA e Tutela delle Acque e Acque reflue, in particolare in relazione a questa ultima tematica: - La normativa nazionale vigente in materia di acque di scarico - definizioni di scarico, acque reflue domestiche, industriali ed urbane - Competenza amministrativa per le Autorizzazioni - Limiti di scarico, corpi ricettori, divieto di diluizione - Sostanza pericolosa - Illustrazione ed esemplificazione della principale modulistica autorizzata - Regime autorizzativo per le acque di prima pioggia - Le sanzioni amministrative in materia di scarichi, cenni sul procedimento del contenzioso amministrativo - Problematiche tecnico-gestionali relative alla normativa nazionale ed alla normativa regionale
  - Qualifica conseguita  
Corso di Specializzazione e Aggiornamento in “Esperto in campo ambientale”
  - Date (da – a)  
5 Ottobre 2011
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Comune di Torre Orsaia con la collaborazione di AICA e il patrocinio dell’Università degli Studi di Napoli Federico II e di Esri Italia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
La certificazione ECDL GIS (Geographic Information System) è un programma di certificazione volto ad attestare le conoscenze professionali relative alla conoscenza della Rappresentazione cartografica e dei sistemi informativi territoriali e dell’utilizzo dei sistemi GIS e delle loro principali componenti e funzioni
  - Qualifica conseguita  
Certificazione AICA - ECDL GIS (Geographic Information System) - software ARCGIS 10 della ESRI
  - Date (da – a)  
Da Gennaio 2011 a Luglio 2012
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Politecnico di Bari in collaborazione con Master Team (Società di consulenza - Milano) - Vincitrice Borsa di Studio
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Basic Management e insegnamenti Tecnici specialistici nei settori Ambiente, Trasporti, Energia, Urbanistica  
Project Work: “Smart City - Bari Città’ Sostenibile”  
Agenda :
    - La proposta Europea - Iniziativa Smart Cities del SET Plan (Comunicazione “Investing in the Development of Low Carbon Technologies” - SET Plan (COM(2009) 519),
    - L’idea di SMART CITY - La Città Sostenibile diventa Smart
    - Guardando la Smart City attraverso un approccio olistico
    - Un tentativo di Smart Cities Model
    - La Smart Energy City nel contesto Smart Cities
    - Benchmark Aziende e Città Sostenibili
    - Bari Smart City
  - Qualifica conseguita  
Diploma di Master universitario di II Livello in “Management dell’Energia, Territorio, Ambiente” (60 CFU)
  - Date (da – a)  
Da 22/11/2010 a 26/11/2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Assformez - Formazione Professionale, Via San Martino, Castellaneta (Ta)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Corso di Formazione di 40 ore per l’acquisizione del titolo di Valutatore/Valutatore capo 14001:2004 per formare il alle verifiche e o analisi di Sistemi di gestione ambientale in accordo alla normativa Iso 14001:2004 e con la normativa ISO 19011:2003 "Criteri generali per le Verifiche Ispettive dei Sistemi Qualità". Approfondimenti sulla normativa ambientale, con particolare approfondimento sul D.Lgs. 152/2006, sul Regolamento Emas, sulle tecniche di controllo e monitoraggio ambientale
  - Qualifica conseguita  
Attestato Corso di Formazione e Certificazione di Valutatore Capo ISO 14001 - Qualificato dal KHC
  - Date (da – a)  
Da 17/03/2010 a 28/01/2011

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Date (da – a)
- Assformez - Formazione Professionale, Via San Martino, Castellaneta (Ta) in partenariato con "Università LUM Jean Monnet - Casamassima (BA)"  
Normativa comunitaria, nazionale e regionale ambientale, certificazione e valutazione ambientale, rischio ambientale e antropico, chimica-fisica ambientale, Sistemi Gestione Qualità – Ambientale – Sicurezza.  
Attestato di Specializzazione e Qualifica Professionale in "Tecnico di controllo ambientale" (Corso di Specializzazione e Alta Formazione Professionale - 600 ore)  
Da A.A. 2008-2009 a A.A. 2009-2010  
Politecnico di Bari, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Architettura e Urbanistica  
Normativa e strumenti di pianificazione europei, nazionali e regionali paesaggistica, ambientale, urbanistica, cartografia, topografia, sistemi cartografici (Gauss Boaga, Cassini-Soldner, Utm) Sit e applicazioni software Arcgis - Qgis, chimica e biologia ambientale, protezione idraulica, sistemi eco-agro-forestali, fonti energia rinnovabile, analisi multi criteri, modelli matematici, storia e etica del territorio. Pianificazione dei trasporti, della tutela delle acque, dei rifiuti e bonifiche, studi di fattibilità economica e ambientale  
Diploma di Master universitario biennale di II Livello in "Pianificazione Territoriale e Ambientale" (120 CFU), votazione 60/60 e Lode  
12/03/2010  
Ente Scuola Edile Taranto - I.S.P.E.L. – C.P.T. Taranto  
c/o Cittadella delle Imprese, Taranto  
Il Nuovo Testo Unico sulla Sicurezza, novità e revisioni sulla progettazione e gestione della sicurezza nei cantieri edili.  
Attestato di Partecipazione al Convegno "La Sicurezza nei Cantieri edili alla luce del D.Lgs106/2009 di modifica al T.U."  
Modulo di Aggiornamento per "Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori" ai sensi dell'art. 98 Allegato XIV del D.Lgs 9/4/2008, n. 81  
Da 01/03/2010 a 05/03/2010  
Scuola di Dottorato Interpolitecnica, sede di Bari - Scuola di Dottorato Pitagora, Università della Calabria. C/o Politecnico di Bari  
Ambiente, Natura, territorio, città, popolazioni, etica e bioetica  
Attestato di Partecipazione alla 2a Winter School Interdisciplinare di formazione "Il Dialogo dei Saperi": "L'interdisciplinarietà nelle scienze, nella tecnica e nella cultura"  
26 Febbraio 2010  
Scuola Emas, Cooperativa Noùs - Regione Puglia  
c/o Hotel Patria, Lecce  
Approfondimenti sulla normativa ambientale, con particolare approfondimento ai Regolamenti Emas e Ecolabel, sulle tecniche di controllo e monitoraggio ambientale ai fini delle certificazioni ambientali di processi e prodotti  
Attestato di Partecipazione al Seminario Tecnico di aggiornamento professionale: "Certificazione ambientale Ecolabel per la ricettività turistica"  
26/10/2009 e 29/04/2009  
Confindustria Taranto - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto - INBAR  
c/o Sede Confindustria Taranto  
Le falde acquifere, la loro natura e vulnerabilità – Il sistema di raccolta dell'acqua piovana. Come ridurre lo spreco di acqua potabile - Trattamento e potabilizzazione con ultravioletti e ozono delle acque in ambito civile e a margine di Aree Industriali - Trattamento delle acque meteoriche alla luce del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e del Piano di Tutela delle Acqua (PTA) della Puglia  
L'abitare Sostenibile e Normativa regionale pugliese. La domanda energetica del patrimonio edilizio esistente – Il risparmio della Risorsa idrica - Gli incentivi volumetrici – La Certificazione di Sostenibilità Ambientale  
Attestati di Partecipazione ai Seminari Tecnici di aggiornamento professionale: "Il risparmio Idrico" e "Le prospettive dell'edilizia sostenibile in Puglia"

- Date (da – a) 25/03/2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ente Scuola Edile Taranto - c/o Cittadella delle Imprese, Taranto
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio La sicurezza antincendio
  - Qualifica conseguita Attestato di Partecipazione al Convegno - Modulo di Aggiornamento per "Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori" ai sensi dell'art. 98 Allegato XIV del D.Lgs 9/4/2008, n. 81
  
- Date (da – a) Da 10/11/2006 a 17/07/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Bari - Facoltà di Scienza della Formazione – Dipartimento di Bioetica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio L'etica e bioetica Ambientale come connubio tra diverse culture, religioni e tradizioni e come pensiero che segna e struttura il territorio, le città e il paesaggio.
  - Qualifica conseguita Diploma di Perfezionamento post laurea in: "Etica ambientale e sociale. Dialogo interreligioso ed educazione alla democrazia" (600 ore).
  
- Date (da – a) 18/05/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto con il n. 2441
  - Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Ingegnere
  
- Date (da – a) 06/03/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Bari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esami di stato per l'Abilitazione alla professione di Ingegnere
  - Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Ingegnere
  
- Date (da – a) 04/10/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Bari, Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scienza e Tecnica delle Costruzioni. Tecnica e Progettazione Architettonica, Urbanistica, Territoriale, Paesaggistica e Ambientale. Legislazione e Normativa tecnica di settore. Acquisizione metodi di studio, analisi, sintesi e problem solving.
  - Qualifica conseguita Tesi di Laurea in Progettazione Urbanistica (Docente: Prof. Ing. Francesco Selicato): "Una geografia di valori ambientali per la pianificazione dei comuni del Parco Naturale Regionale Terra delle Gravine", studio e progettazione di un piano territoriale d'area vasta condotto sfruttando anche le potenzialità di un software Gis (ArcView 3.4 di Esri Italia) per la creazione di un Sistema Informativo Territoriale appositamente implementato e finalizzato alla tutela, valorizzazione e gestione del territorio in studio, con particolare attenzione rivolta alle componenti Ambientali e Paesaggistiche anche alla luce del T.U. Ambientale (D.Lgs. 152/2006) e del "Nuovo Codice dei beni Culturali e del Paesaggio" (D.Lgs. 42/2004)
  - Diploma di Laurea in Ingegneria Edile secondo l'Ordinamento previgente al D.M. 509/99, equiparata alla Laurea Specialistica della Classe 28S del D.M. 509/99, ovvero alla Laurea Magistrale della Classe LM 23 del D.M. 270/04 come desumibile dalla Tabella di equiparazione tra lauree di Vecchio ordinamento, Specialistiche e Magistrali contenuta nel Parere – Prot. n. 613 del 22.04.2009 del MIUR - Consiglio Universitario Nazionale, anche visualizzabile online sul sito del MIUR.
  - Indirizzo Pianificazione e Progettazione Territoriale
  - Votazione di 110 e Lode /110
  
- Date (da – a) Settembre 2005 a Dicembre 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Bari, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Architettura e Urbanistica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Acquisizione conoscenze teoriche e pratiche relative alla rappresentazione cartografica, ai sistemi informativi territoriali e all'utilizzo dei sistemi GIS e loro principali componenti e funzioni

<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	Corso extra curriculare di didattica formativa: "I sistemi informativi territoriali"
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	Marzo 2001 a Luglio 2001 aggiornato nel 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Bari, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Architettura e Urbanistica
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	Corso "Sicurezza dei cantieri mobili e temporanei" di cui all'art. 10 del D.Lgs. 494/96
<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	Abilitazione Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione aggiornata nel 2015 con frequenza al corso di 40 ore con superamento esame finale
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	Maggio 2001 a Giugno 2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Formed e Politecnico di Bari
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	Diritto ed Economia Immobiliare
<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	Attestato Partecipazione Corso Formazione di "I Corso di Diritto ed Economia Immobiliare"
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li></ul>	Anno Scolastico 1995-1996
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Statale "G. Moscati" di Grottaglie (TA)
<ul style="list-style-type: none"><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li></ul>	Metodo di studio e capacità di affrontare quesiti e situazioni in ogni materia e campo
<ul style="list-style-type: none"><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	Diploma di Maturità Scientifica
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	INGLESE
<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di lettura e scrittura</li></ul>	Buone
<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di espressione orale</li></ul>	Sufficienti
	Corsi frequentati:
	Anno 2005: Inglese intermedio - Laboratorio linguistico - Politecnico di Bari
	Anno 2007: Inglese intermedio - Il Centro Studi Levante – Bari
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	Le tematiche affrontate durante corsi di studi e formazione e esperienze lavorative in campo edilizio, ambientale e territoriale hanno portato all'acquisizione di varie competenze: Conoscenza normativa in materia ambientale, territoriale, edilizia e costruttiva, energetica, di piani e programmi territoriali e loro norme di attuazione. Inoltre il corso di Laurea, affrontato con serietà e impegno ha consentito l'acquisizione di metodo per affrontare la progettazione architettonica e urbanistica con padronanza delle tecniche, delle scienze e delle norme. Esperienze di insegnamento e tutoraggio presso scuole private di formazione (Centro studi Levante, Novascola, Cepu) hanno permesso di sviluppare e perfezionare metodo di insegnamento finalizzato all'ottenimento di obiettivi specifici
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE</b>	Ottima conoscenza del Sistema Operativo Windows Ottima capacità di navigazione INTERNET Livello buono/Ottimo dei Programmi: Pacchetto MS Office, Photoshop, Autocad, Archicad, Arcgis, Q.Gis, Sismicad, Primus, Certus, Edilus
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	Ottima capacità di lavorare in gruppo e in diversi ambienti acquisita grazie alle esperienze legate al periodo universitario, agli stage presso l'Amministrazione Comunale di Taranto, presso l'Ufficio VIA – VAS della Regione Puglia e presso l'IRSA-CNR, alla collaborazione con diversi studi professionali, alla collaborazione con il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, presso l'Ufficio Bonifica e Pianificazione della Regione Puglia, all'Assegno di Ricerca del CNR-IRSA attualmente in svolgimento. Buone capacità di relazionarsi con il mondo circostante, anche nell'assunzione di decisioni, e con persone di diversa nazionalità e cultura e istruzione
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	Capacità, acquisite in varie occasioni, di collaborare con gruppi di lavoro diversificati e di conciliare diversi impegni lavorativi, di ascoltare, comprendere e mediare diverse esigenze
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	Spiccata capacità di adattamento e sopportazione, buona disponibilità ad aiutare altri. Senso

artistico che si manifesta nella lavorazione della creta e nella sua decorazione.

**PUBBLICAZIONI**

- *“Proposta di revisione dell’architettura dell’“Anagrafe dei siti da Bonificare”*: nuove Potenzialità di gestione e controllo del territorio” V.F. Uricchio, A. Basile, C. Turturro, N. Lopez, C. Massarelli, G. Campobasso – articolo in Atti 17a Conferenza Nazionale ASITA - Riva del Garda 5-7 novembre 2013 (ISBN 978-88-903132-8-8)
- *“Implementazione di una banca dati per l’analisi spaziale delle dinamiche gestione dei rifiuti, in funzione delle politiche regionali e delle risposte dei cittadini”* Basile A., Campobasso G. , Netti G., Massarelli C., Addante A.S., Uricchio V.F. – abstract in Atti 18a Conferenza Nazionale ASITA, Firenze, 14-16 ottobre 2014 (ISBN 978-88-903132-9-5)
- *“Valutazione comparativa di tecniche di change detection applicata alla rilevazione di aree interessate da discariche”* C. Massarelli, A. Basile, V.F. Uricchio, G. Campobasso, G. Netti, articolo in Atti 18a Conferenza Nazionale ASITA, Firenze, 14-16 ottobre 2014 (ISBN 978-88-903132-9-5)
- *Bonifica in situ di suoli con il Bioventing passivo*, C. Massarelli, A. Basile, capitolo in Volume *“Innovazioni tecnologiche nel settore della caratterizzazione e bonifica dei siti contaminati”* a cura di E. Brugnoli e V.F. Uricchio, 2014, ed. Cacucci Editore (ISBN: 978-88-6611-364-5)
- *“Panoramica normativa in materia di bonifiche”* (Sommario: 1. La bonifica dei siti inquinati e le strategie generali dell’UE: il Settimo Programma d’Azione per l’Ambiente – 2. Strategia Tematica per la Protezione del Suolo e Proposta di Direttiva Quadro per la Protezione del Suolo – 3. Le bonifiche e il principio di “chi inquina paga” – 4. Sintesi della legislazione europea direttamente o indirettamente coinvolta con le bonifiche e la protezione del suolo – 5. Le bonifiche, il contesto normativo nazionale di riferimento e la sua evoluzione - 6. Sintesi della legislazione nazionale direttamente o indirettamente afferente al settore delle bonifiche - 7. Le procedure operative ed amministrative di bonifica di cui al Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, il ruolo degli Enti e dei soggetti coinvolti) – A. Basile, G. Campobasso, capitolo in Volume *“L'emergenza ambientale a Taranto: le risposte del mondo scientifico e le attività del polo Magna Grecia”* a cura del rettore Università degli Studi di Bari Prof. Antonio Uricchio, 2014, ed. Cacucci Editore (ISBN: 9788866113874)
- *“Metodo biomolecolare per l’identificazione e classificazione di contaminazione e di fonti di contaminazione delle falde acquifere: caso studio contaminazione da nitrato in puglia”* Calabrese A., Campanale C., Ancona V., Basile A., Galeone C., V.F. Uricchio, capitolo in Volume *“SITI CONTAMINATI. Esperienze negli interventi di risanamento”* a cura di M.R. Boni, C. Collivignarelli, F.G.A. Vagliasindi, 2016, ed. CSISA - Centro Studi di Ingegneria Sanitaria Ambientale Onlus (ISBN: 88-7850-017-8)
- *“L’Anagrafe dei siti da Bonificare: Sistema informativo di gestione e controllo dei rischi ambientali derivanti dai siti contaminati”* A. Basile, C. Galeone, B. Casale, N. Lopez V.F. Uricchio; capitolo in Volume *“La ricerca sulle acque e le nuove prospettive di valorizzazione dei risultati in ambito pubblico e privato”* a cura di E. Brugnoli e V.F. Uricchio, 2016, ed. Cacucci Editore (ISBN: 978-88-6611-516-8)
- *“Interoperabilità dei Sistemi innovativi per la gestione e l’attuazione delle politiche di salvaguardia ambientale”* A. Basile, N. Lopez V.F. Uricchio, capitolo in Volume *“La ricerca sulle acque e le nuove prospettive di valorizzazione dei risultati in ambito pubblico e privato”* a cura di E. Brugnoli e V.F. Uricchio, 2016, ed. Cacucci Editore (ISBN: 978-88-6611-516-8)
- *“Biorimedio Fitoassistito per la qualificazione di aree contaminate e la valorizzazione energetica della biomassa”* V. Ancona, A. Barra Caracciolo, P. Grenni, D. Borello, A. Basile, A. Massacci, V.F. Uricchio, abstract in Atti Remtech Expo 2017, workshop *“Applicazione delle fitotecnologie per la bonifica/messa in sicurezza e riqualificazione di sedimenti e falde contaminate”*, 21/09/2017 Ferrara
- *“Plant-assisted bioremediation to recover multi-contaminated areas and provide biomass for renewable Energy production”* V. Ancona, A. Barra Caracciolo, P. Grenni, D. Borello, M.Falconi, A. Basile, A. Massacci, V.F. Uricchio, abstract accepted in SETAC Europe 28<sup>th</sup> annual meeting *“Responsible and Innovative research for Environmental Quality 13-17 May 2018, Rome, Italy.*
- *“Gasification Treatments of Poplar Biomass Produced in Contaminated Area Recovered by Plant Assistant Bioremediation”* G. Aimola, V. Ancona, A. Barra Caracciolo, A. Basile, D. Borello, C. Campanale, B. De Caprariis, P. Grenni, V.F. Uricchio, abstract submitted to Sdewes 13<sup>th</sup> Conference on Sustainable development of Energy, water and environment systems September 30 – October 4 2018, Palermo, Italy.

**CONCORSI**

- Vincitore concorso pubblico per il reclutamento di n. 70 funzionari tecnici, categoria d (posizione



economica d1) per la Regione Puglia di cui al bando Concorso Ripam Puglia, avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale IV serie speciale "Concorsi ed Esami" n.20 dell'11 marzo 2014

PATENTE	Patente di guida B
AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI	Autorizzo al trattamento dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30/06/2003 n.° 196 e ss.mm.ii.

La sottoscritta Basile Annamaria, nata a Grottaglie il 14/03/1976, residente in Piazza Diaz, 5 - 70121 Bari,

visto il D.P.R. 28/12/2000, n. 445, ed in particolare l'art. 46 – Dichiarazione Sostitutiva di Certificazione e l'art. 47 – Dichiarazione Sostitutiva di Notorietà,

vista la legge 12/11/2011, n. 182 ed in particolare l'art. 15 concernente le nuove disposizioni in materia di certificazioni e dichiarazioni sostitutive;

consapevole che, ai sensi dell'art.76 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia,

dichiaro sotto la mia responsabilità che quanto dichiarato nel presente *Curriculum Vitae et Studiorum* corrisponde a verità.

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30/06/2003 n.° 196 e ss.mm.ii. autorizzo al trattamento dati personali

Si allega copia del Documento di Identità in corso di validità.

Bari, 6 APRILE 2018

firma  


PATENTE DI GUIDA REPUBBLICA ITALIANA



1. BASILE  
 2. ANNAMARIA  
 3. 140376 GROTTAGLIE (TA)  
 4a. 30/01/2015 4c. MIT-UCO  
 4b. 14/03/2025  
 5. U1H232505B  
 7. *Annunziata Basile*



18

9.	10.	11.	12.
AM <i>AM</i>			
A1 <i>AM</i>			
A2 <i>AM</i>			
A <i>AM</i>			
B1 <i>AM</i>			
B <i>AM</i>	30/01/15	14/03/25	
C1 <i>AM</i>			
C <i>AM</i>			
D1 <i>AM</i>			
D <i>AM</i>			
BE <i>AM</i>			
C1E <i>AM</i>			
CE <i>AM</i>			
D1E <i>AM</i>			
DE <i>AM</i>			

1271 TA5241848X I AE 9694265

1. Cognome 2. Nome 3. Data di nascita 4. Sesso 5. Data di scadenza 6. Data di scadenza della patente 7. Data di scadenza della patente 8. Data di scadenza della patente 9. Data di scadenza della patente 10. Data di scadenza della patente 11. Data di scadenza della patente 12. Data di scadenza della patente