



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Cognome Nome **Nostro Antonella**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Cittadinanza ITALIANA

Data di nascita 11/01/1975

Sesso Femminile

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale**

**Ingegnere Ambientale**  
**Settore: AMBIENTE, CIVILE, IDRAULICA, GIS.**

### Esperienza professionale

**Ingegnere con 19 anni di esperienza nel campo della valutazione e protezione ambientale e nelle infrastrutture di ingegneria civile sia in ambito pubblico sia privato.**

**Presso ISPRA**, Centro Nazionale per le crisi, le emergenze ambientali e il Danno **Collaboratore Tecnico** a tempo determinato (15/12/2019- 31/05/2020).

**Presso C. Lotti & Associati: Project Manager** di commesse complesse nazionali e internazionali.

Ha partecipato a numerosi progetti sia in Italia che all'Estero (**Albania, Iraq, Bosnia & Herzegovina, Tunisia, Georgia**). **Esperta, tra gli altri, in Sistemi Informativi Territoriali** finalizzati ad attività di pianificazione e progettazione, come sistema a supporto delle decisioni. L'esperienza professionale maturata grazie anche alla partecipazione ad un **Master di II livello** e a corsi dedicati di alto livello.

**Esperta in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro**, anche grazie alla partecipazione dei corsi sul D.L.vo 494/96 e relativi aggiornamenti del D.Lgs 81/08 e smi. Redazione di POS nei cantieri legati ad attività di monitoraggio archeologico.

Tra gli altri ha partecipato anche alla **preparazione di metodologie per gare di appalto** sia in Italia che all'Estero, finanziate da **EBRD, World Bank e altri organismi internazionali**.

Date Da dicembre 2019 a maggio 2020 - **presso ISPRA**, Centro Nazionale per le crisi, le emergenze ambientali e il Danno **Collaboratore Tecnico** a tempo determinato.

Lavoro o posizione ricoperta **Italia Progetto EU/H2020 Clara** "Climate forecast enabled knowledge services" Supporto alla redazione e alla gestione di documenti tecnici, alle attività di networking e divulgazione nell'ambito del progetto. (2019 – 2020)

**Italia** Partecipazione alla redazione di documentazione inerente richieste da parte del Ministero dell'Ambiente di relazione sulla valutazione **Danno e/o minaccia di Danno ambientale** nell'ambito di procedimenti ex-artt. 304-305 del D.Lgsvo 152/2006 (2019 – 2020)

**Italia** Partecipazione alla **predisposizione bozza del documento "Metodologie e criteri di riferimento per la valutazione del Danno Ambientale** ex parte sesta del DLgs 152/2006 SO II/03-06" Area Attività TIC 2 - Controlli e Monitoraggi. Sottogruppo Operativo SO 6 - Danno Ambientale

**Da Settembre 2019 a dicembre 2019** docente di Matematica presso il Liceo Linguistico Tacito di Roma, per 6 ore settimanali e presso l'istituto comprensivo Maffi, scuola secondaria di primo grado per 6 ore settimanali.

Da Settembre 2019 a dicembre 2019 consulente per **Solarfieldssette s.r.l.**

**Italia** Procedure di Valutazione di Impatto Ambientale impianti fotovoltaici Agrosolari. Ruolo: Esperta in materia Ambientale, permitting e GIS. Committente: Solar Italy (2019)

- Impianto Agrosolare Toscana
- Impianto Agrosolare Ascoli Satriano
- Impianto Agrosolare Pontinia
- Impianto Agrosolare Ciampino

Dal **2001 al 2019** – presso **Lotti Ingegneria S.p.A.** (C. Lotti & Associati S.p.A.)

**Italia** Assistenza tecnico – specialistica a **Sogesid S.p.A.** (su richiesta del DGSVI del MATTM) in materia di ambiente, nei settori della gestione dei rifiuti e bonifica dei siti contaminati, della tutela delle acque e gestione integrata delle risorse idriche e della difesa del territorio e delle coste. (**Georgia**)

**Italia-Georgia** Studio idrogeologico e geologico del bacino del fiume Mtkvari (Tbilisi – Georgia) nell'ambito dell'accordo quadro servizi di supporto specialistico e assistenza tecnica alla Sogesid s.p.a per attività di cooperazione internazionale in materia di tutela ambientale e gestione sostenibile delle risorse nei settori della gestione dei rifiuti e bonifica dei siti contaminati, della tutela delle acque e gestione integrata delle risorse idriche e della difesa del territorio e delle coste. Committente: Sogesid S.p.A. (su richiesta della Direzione Generale per lo Sviluppo Sostenibile, per il Danno Ambientale e per i Rapporti con l'Unione Europea e gli Organismi Internazionali DGSVI del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare MATTM) Responsabile di Progetto. (2018 – 2019)

**Italia** Servizi specialistici di ingegneria ambientale per **Syndial** (società del Gruppo Eni S.p.A) che riguarda interventi di bonifica e di ripristino ambientale attraverso l'applicazione di tecnologie avanzate e sostenibili, come studi di idrogeologia e modellistica idraulica finalizzati alla gestione dell'inquinamento puntuale e/o diffuso; Due Diligence e Analisi Ambientali Iniziali (AAI).

**Italia** Piano di gestione dei rifiuti della Regione Lazio e individuazione dei siti idonei alla localizzazione degli impianti di termovalorizzazione – Committente: Dipartimento Ambiente e Territorio della Regione Lazio. Assistente del Responsabile di Progetto. (2001 – 2002)

**Italia** Miglioramento della gestione del servizio di distribuzione idrica e riduzione delle perdite nelle reti urbane delle città di Cosenza e Reggio Calabria (Cliente: Regione Calabria). Responsabile di Progetto. Committente: Regione Calabria, Catanzaro (2017 – 2019)

**Italia** Servizi di prestazioni specialistiche di ingegneria ambientale. Esperta Ambientale e PM. Committente: Syndial S.p.A. (società del Gruppo Eni S.p.A) (2014 – 2018)

**Italia** Miglioramento della gestione del servizio di distribuzione idrica e riduzione delle perdite nella rete dell'Acquedotto Pugliese per il CENTRO NORD e per il CENTRO SUD. Responsabile SIT/Ambiente. Committente: Acquedotto Pugliese S.p.A., Bari (2012 – 2016)

**Italia** Ampliamento della banca dati pluviometrica della Direzione generale agenzia regionale del distretto idrografico della Sardegna. Banca dati pluviometrica e studio con modellistica numerica. Responsabile di Progetto (2011-2013) Committente: Regione Autonoma della Sardegna.

**Italia** Assistenza al Consulente Tecnico incaricato da Acque S.p.A., dell'ATO 2 Toscana per la redazione di un rapporto annuale di monitoraggio dell'avanzamento degli investimenti del mutuo erogato da DEPFA BANK plc.(2014).

**Tunisia** Cintura autostradale di Tunisi (80 km). Studio preliminare, progetto di massima, progetto esecutivo e preparazione dei documenti di gara per l'appalto dei lavori, Studi ambientali. Esperto Ambientale. Committente: European Investment Bank – Luxembourg (2012 –2014)

#### **Bosnia & Herzegovina**

Studio di fattibilità e Valutazione Impatto Ambientale della Tangenziale Sud della città di Mostar (2008-2009). Responsabile dello studio. Committente: J.P. Doirekcija cesta FBiH

Date

Lavoro o posizione ricoperti

**Albania** Studio di Prefattibilità delle risorse idriche del sud dell'Albania. Fase 1: valutazione delle risorse, domanda d'acqua e bilanci idrici; Fase 2: alternative d'uso dei surplus; Fase 3: ingegneria delle alternative. Esperto Ambiente e GIS. Committente: Ministry of Public Works, Transport & Telecommunications, Tirana - Fin: EBRD (2008-2011)

**Italia** Accordo Quadro, tra il Consorzio Oikosferr ed Italferr, di cui la Società C. Lotti & Associati era consorziata, avente per oggetto "Supporto Specialistico per l'esecuzione di monitoraggio archeologico relativamente alle tratte/nodi ferroviari" - Committente Italferr S.p.A. ( 2007 -2010) in qualità di Responsabile di Progetto

**Italia** Accordo Quadro, tra il Consorzio Oikosferr ed Italferr, di cui la Società C. Lotti & Associati è consorziata, avente per oggetto "Supporto specialistico per l'esecuzione di monitoraggio ambientale relativamente alle componenti vibrazioni, suoli, vegetazione, flora e fauna, elettromagnetismo e di

progettazione connessa alla elaborazione del progetto ambientale della cantierizzazione” - Committente Italferr S.p.A. (2006 -2008) in qualità di Responsabile di Progetto.

**Italia** Progetto definitivo dell'impianto di valorizzazione dei flussi provenienti dalla raccolta differenziata della frazione umida (FORSU), con digestione anaerobica e recupero energetico, a servizio del Comune di Salerno. Redazione dello studio di fattibilità ambientale. Committente: Amministrazione Comunale di Salerno. (2007-2008).

**Italia - Iraq** Programma formativo per ingegneri iracheni del Ministero delle Risorse idriche. Coordinatrice del Progetto. Committente: Ministero degli Affari Esteri. (2007 – 2008).

**Italia** Studio di fattibilità dello sbarramento sul rio San Simone a Monte Alvo. Studio di compatibilità ambientale. Committente: Regione Autonoma della Sardegna - Consorzio Di Bonifica Della Gallura (2006-2007).

**Italia.** Concorso internazionale di idee sul tema: difesa, riqualificazione e valorizzazione della costa del Comune di Salerno. Studio di prefattibilità ambientale. Committente: Amministrazione Comunale di Salerno. (2007).

**Italia** Parco Acquatico Crati - lavori di riqualificazione ambientale dei Fiumi Crati e Busento – 1° stralcio. Redazione dello studio d'impatto ambientale. Committente: Comune di Cosenza. (2005 – 2006).

#### **Bosnia & Herzegovina**

“Corridoio Autostradale Vc”: Lotto 3 - Tratto Sarajevo Sud (Tarcin)-Monstar Nord (62 km) Progetto concettuale, progetto preliminare e altri studi (di impatto ambientale, del traffico) e indagini (geognostiche, topografiche). Committente: Ministry of Communications and Transport – Sarajevo. Aspetti ambientali ed implementazione del sistema informativo geografico legato alla pianificazione territoriale (2004)

**Italia** Studio di prefattibilità ambientale nell'ambito della Fattibilità preliminare e progettazione definitiva per la creazione di un invaso presso Bivio Ercole con acque derivate dal fiume Potenza. Redazione dello studio d'impatto ambientale. Committente: Consorzio di Bonifica dei fiumi Musone, Potenza, Chienti, Asola e Alto Nera, Macerata. (2003 – 2005).

**Italia** Studio di impatto ambientale per i lavori di riqualificazione e potenziamento del ramo ferrarese dell'Idrovia Padano-Veneta Lotto I. Committente: Amministrazione Provinciale di Ferrara. (2003 – 2006).

**Italia** Accordo Quadro avente per oggetto “Servizi di supporto alle attività di Ingegneria, riguardanti gli studi ambientali, la progettazione ambientale, archeologica, le misure ed indagini sperimentali ad essi propedeutici e la verifica della progettazione ambientale” Committente Italferr S.p.A. (2004)- in qualità di progettista ambientale.

**Italia** Studio di fattibilità della sistemazione idraulica del Fiume Oglio, nel tratto da Sonico alla confluenza in Po e del suo affluente Cherio alla confluenza in Oglio, del Fiume Garza dalla confluenza Valle de Loc alla confluenza in Chiese e del fiume Chiese da Gavardo alla confluenza in Oglio. - Committente: Autorità di Bacino del Fiume Po. Aspetti ambientali ed implementazione del sistema informativo geografico legato alla pianificazione territoriale. (2002-2006)

**Italia** Piano di gestione dei rifiuti della Regione Lazio e individuazione dei siti idonei alla localizzazione degli impianti di termovalorizzazione – Committente: Dipartimento Ambiente e Territorio della Regione Lazio. Assistente del Responsabile di Progetto. (2001 – 2002)

**Italia** Studio di fattibilità per la sistemazione idraulica dei corsi d'acqua naturali ed artificiali all'interno dell'ambito idrografico di pianura Lambro-Olona. - Committente: Autorità di Bacino del Fiume Po (Parma). Aspetti ambientali ed implementazione del sistema informativo geografico legato alla pianificazione territoriale. (2001 – 2004)

**Italia** Piano di bacino del fiume Po – Sottoprogetto SP 1.4: Rete idrografica minore naturale ed artificiale – Committente: Autorità di Bacino del fiume Po, Parma - Attività di inquadramento e caratterizzazione delle emergenze storiche, archeologiche, monumentali e paesaggistiche progettazione interventi idraulici. (2000 – 2003)

**Italia** Progetto per il potenziamento infrastrutturale e tecnologico della linea ferroviaria Caserta-Foggia. - Committente: ITALFERR S.p.A. - Roma. Collaborazione alla stesura dello studio di impatto ambientale. (2001 – 2002)

**Italia** Studio di fattibilità per la creazione di un “Parco culturale del Comprensorio costituito dai bacini del Sangro-Aventino e degli Altipiani Maggiori”. -Committente: Ministero per i Beni e le Attività culturali – Soprintendenza Archeologica dell'Abruzzo. Analisi degli aspetti ambientali (2001).

#### **Esperta Ambientale/Responsabile di Progetto e Responsabile di Offerta**

##### **Lotti Ingegneria S.p.A., Roma**

Progettazione opere Civili, Ambiente, Trasporti e Idraulica. Redazione documenti e relazioni metodologiche di gara sia in Italia che all'estero.

Principali attività e responsabilità  
Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore

#### **Istruzione e formazione**

Date	2001
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio conseguita con lode
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Trattamento acque, Trattamento rifiuti, Studi di Impatto Ambientale, Studi di fattibilità Ambientale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Magistrale
Date	2003
Titolo della qualifica rilasciata	Master di II livello in "Sistemi Informativi Geografici applicati alla pianificazione e alla progettazione del territorio urbano e rurale"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Sistemi Informativi Geografici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Facoltà di Architettura Valle Giulia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Master universitario di secondo livello
Date	2007
Titolo della qualifica rilasciata	Project Management - gestione progetti complessi
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Project Management
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso post-lauream
Date	2013
Titolo della qualifica rilasciata	Corso ARCGIS
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Sistemi Informativi Geografici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ESRI Italia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso post-lauream
Date	2000
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di cui all'art.10 del D.L.vo 494/96 per la sicurezza del lavoro nel settore edile, relativo alle funzioni di coordinatore della progettazione e di coordinatore per l'esecuzione dei lavori"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Sicurezza negli ambienti di lavoro
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – organizzato dall'Ordine degli Ingegneri
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Corso specialistico
<b>Capacità e competenze personali</b>	
Madrelingua	<b>Italiano</b>
Altra lingua	<b>Inglese</b>

Autovalutazione	<b>Comprensione</b>				<b>Parlato</b>				<b>Scritto</b>	
Livello europeo (*)	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
<b>Lingua</b>	C1	Advanced	C1	Advanced	C1	Advanced	C1	Advanced	C1	Advanced

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali	Ottime capacità di lavorare in team e di motivare le risorse al raggiungimento degli obiettivi nei tempi prefissati
Capacità e competenze organizzative	Ottime competenze organizzative: ha coordinato un team sino a 10 persone in più progetti anche contemporaneamente.
Capacità e competenze tecniche	Ottima padronanza dei processi di controllo di qualità aziendale. Normativa in materia di appalti pubblici, Normativa direzione lavori e sicurezza nei cantieri.
Capacità e competenze informatiche	Ottima padronanza della suite per ufficio (Word, Excel, Power Point, Outlook, CAD, BIM). Conoscenza di Sharepoint. Ottima padronanza dei software per la redazione di elaborati grafici e le elaborazioni GIS e modellazioni idraulica: Autocad Map, ArcGIS 10.X, Q Gis., Infowork.
Altre capacità e competenze	
Patente	Patente B
<b>Ulteriori informazioni</b>	Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma dal maggio 2002, n. 22837 ed in regola con i CFP. Disponibilità a trasferire in Italia e all'Estero.
<b>Allegati</b>	

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 (facoltativo)".

Dichiaro di:

- non aver riportato condanne penali
- non avere procedimenti penali in corso.

Roma 30/06/2020

In fede

Antonella Neri