



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome Nome **Nostro Antonella**

Indirizzo

Telefono -

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale**

Ingegnere Ambientale – Project Manager
Settore: AMBIENTE, CIVILE, IDRAULICA, GIS, DANNO AMBIENTALE.

Esperienza professionale

Ingegnere con 21 anni di esperienza nel campo della valutazione e protezione ambientale e nelle infrastrutture di ingegneria civile sia in ambito pubblico sia privato.

Presso Regione Lazio,

Project Manager PNRR 1000 esperti presso TF Lazio Nord (settore Ambiente Provincia di Rieti) e Direzione Regionale area Valutazione di Impatto Ambientale (17/01/2022-in corso)

Presso ISPRA,

Consulente Centro Nazionale per le crisi, le emergenze ambientali e il Danno - Supporto tecnico-scientifico in materia di consulenza tecnica di parte ai CTP nominati dal MATTM nell'ambito del Progetto ISPRA " Supporto tecnico del SNPA in sede giudiziale in relazione alle azioni di danno ambientale nei procedimenti penali, civili e amministrativi" (5/11/2020- 07/05/2021) - (01/03/2022-in corso).

Consulente VAL-ASI – incarico nell'ambito della "Convenzione esecutiva per il supporto all'attività istruttoria della Commissione Tecnica di verifica per l'impatto ambientale VIA/VAS", J021CTVA per l'Elaborazione di relazioni nell'ambito del supporto tecnico-scientifico alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale – VIA/VAS " (17/01/2022-01/03/2022).

Consulente DG-SINA – incarico nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione con il MATTM (ex art.15 legge del 7 agosto 1009, n.241 e s.m.i.) per l'integrazione di modelli per la stima economica degli impatti da cambiamenti climatici nella Piattaforma nazionale adattamento cambiamenti climatici" (7/05/2021-31/12/2022).

Collaboratore Tecnico a tempo determinato **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 (15/12/2019- 31/05/2020).

Presso C. Lotti & Associati: Project Manager di commesse complesse nazionali e internazionali, tra queste le più importanti:

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

- **Studio di fattibilità per la sistemazione idraulica dei corsi d'acqua naturali ed artificiali all'interno dell'ambito idrografico di pianura Lambro-Olona e del fiume Oglio.** Cliente Autorità di Bacino del Po (2001-2006)

Esperta 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.

Ha partecipato a numerosi progetti sia in Italia che all'Estero (**Albania, Iraq, Bosnia & Herzegovina, Tunisia, Georgia**).

Esperienza in materia di **VIA per impianti fotovoltaici** maturata in progetti realizzati in collaborazione con **Solarfieldssette s.r.l.**

Esperienza in **Monitoraggio ambientale ed archeologico** nell'ambito di **Accordi Quadro con Italferr.**

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	Lavoro o posizione ricoperta
Da novembre 2020 a maggio 2021 e da marzo 2022 ad oggi presso ISPRA, CN-CRE -Centro Nazionale per le crisi, le emergenze ambientali e il Danno - Consulente in materia di Danno Ambientale	<p>Da gennaio 2022 a marzo 2022 presso ISPRA, VAL-ASI – incarico nell'ambito della “Convenzione esecutiva per il supporto all'attività istruttoria della Commissione Tecnica di verifica per l'impatto ambientale VIA/VAS”, J021CTVA per l'Elaborazione di relazioni nell'ambito del supporto tecnico-scientifico alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale – VIA/VAS</p> <p>Da maggio 2021 a dicembre 2022 presso ISPRA, DG-SINA - Consulente nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione per l'integrazione di modelli per la stima economica degli impatti da cambiamenti climatici nella Piattaforma nazionale adattamento cambiamenti climatici</p> <p>Da dicembre 2019 a maggio 2020 - presso ISPRA, Centro Nazionale per le crisi, le emergenze ambientali e il Danno Collaboratore Tecnico a tempo determinato.</p> <p>Italia Progetto EU/H2020 Clara “<i>Climate forecast enabled knowledge services</i>” Supporto alla redazione e alla gestione di documenti tecnici, alle attività di networking e divulgazione nell'ambito del progetto. (2019 – 2020)</p> <p>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)</p> <p>Italia Partecipazione alla Linea Guida “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 pubblicata il 7/10/2021</p>
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.	<p>Da Settembre 2019 ad oggi consulente per Solarfieldssette s.r.l.</p> <p>Italia Procedure di Valutazione di Impatto Ambientale impianti fotovoltaici Agrosolari. Ruolo: Esperta in materia Ambientale, permitting e GIS. Committente: Solar Italy (2019)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impianto Agrosolare Tuscania • Impianto Agrosolare Ascoli Satriano • Impianto Agrosolare Pontinia • Impianto Agrosolare Ciampino • Impianto Agrosolare di Terracina • Impianto Agrosolare Roma Cacciarella • Impianto Agrosolare di Deliceto • Impianto Agrosolare di Camerelle • Impianti di Tanca-Manna, Serra-Longa e Mesu Seruci

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

	<p>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)</p> <p>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)</p> <p>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) Esperta Ambientale e PM. Committente: Syndial S.p.A. (società del Gruppo Eni S.p.A) (2014 – 2018)</p> <p>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)</p> <p>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)</p> <p>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.</p> <p>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).</p> <p>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)</p> <p>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</p> <p>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)</p> <p>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</p> <p>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.</p> <p>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).</p> <p>Italia - Iraq Programma formativo per ingegneri iracheni del Ministero delle Risorse idriche. Coordinatrice del Progetto. Committente: Ministero degli Affari Esteri. (2007 – 2008).</p> <p>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).</p> <p>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).</p>
--	---

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 Lambrò-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).

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

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.

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

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra lingua **Inglese**

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
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
Ulteriori informazioni	Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma dal maggio 2002, n. 22837 ed in regola con i CFP. Disponibilità a trasferte in Italia e all'Estero.

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)" finalizzato al procedimento connesso alla selezione del personale per l'attuazione del PNRR e alla pubblicazione da parte della Regione Lazio.

Dichiaro di:

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

Roma 30/12/2022

In fede


Antonella Nostro