



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Cognome Nome **Nostro Antonella**

Indirizzo

Telefono -

Mobile

E-mail antonellanostro@gmail.com

Cittadinanza ITALIANA

Data di nascita 11/01/1975

Sesso Femminile

Occupazione desiderata/Settore professionale **Ingegnere Ambientale  
Settore: AMBIENTE, IDRAULICA, GIS.**

### Esperienza professionale

**Ingegnere con 20 anni di esperienza nel campo della valutazione e protezione ambientale e nelle infrastrutture di ingegneria civile sia in ambito pubblico sia privato.**

#### Presso ISPRA.

**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- in corso).

**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).

**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.

<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperta</p>	<p>Ha partecipato a numerosi progetti sia in Italia che all'Estero (<b>Albania, Iraq, Bosnia &amp; Herzegovina, Tunisia, Georgia</b>).</p> <p>Esperienza in materia di <b>VIA per impianti fotovoltaici</b> maturata in progetti realizzati in collaborazione con <b>Solarfieldssette s.r.l.</b></p> <p>Esperienza in <b>Monitoraggio ambientale ed archeologico</b> nell'ambito di <b>Accordi Quadro con Italferr</b>.</p> <p><b>Esperta in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro</b>, 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.</p> <p>Tra gli altri ha partecipato anche alla <b>preparazione di metodologie per gare di appalto</b> sia in Italia che all'Estero, finanziate da <b>EBRD, World Bank e altri organismi internazionali</b>.</p> <p>Da Novembre 2020 <u>presso ISPRA</u>,  <b>DG-SINA - Consulente</b> nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione per <u>l'integrazione di modelli per la stima economica degli impatti da cambiamenti climatici nella Piattaforma nazionale adattamento cambiamenti climatici</u>  <b>CN-CRE -Centro Nazionale per le crisi, le emergenze ambientali e il Danno - Consulente in materia di Danno Ambientale</b></p> <p>Da dicembre 2019 a maggio 2020 - <u>presso ISPRA</u>, Centro Nazionale per le crisi, le emergenze ambientali e il Danno <b>Collaboratore Tecnico</b> a tempo determinato.</p> <p><b>Italia Progetto EU/H2020 Clara "Climate forecast enabled knowledge services"</b> Supporto alla redazione e alla gestione di documenti tecnici, alle attività di networking e divulgazione nell'ambito del progetto. (2019 – 2020)</p> <p><b>Italia</b> Partecipazione alla redazione di documentazione inerente richieste da parte del Ministero dell'Ambiente di relazione sulla valutazione <b>Danno e/o minaccia di Danno ambientale</b> nell'ambito di procedimenti ex-artt. 304-305 del D.Lgsvo 152/2006 (2019 – 2020)</p> <p><b>Italia</b> Partecipazione alla <b>Linea Guida "Metodologie e criteri di riferimento per la valutazione del Danno Ambientale</b> 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> <p><b>Da Settembre 2019 a dicembre 2019</b> 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> <p>Da Settembre 2019 ad oggi consulente per <b>Solarfieldssette s.r.l.</b></p> <p><b>Italia</b> 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"> <li>• Impianto Agrosolare Tuscania</li> <li>• Impianto Agrosolare Ascoli Satriano</li> <li>• Impianto Agrosolare Pontinia</li> <li>• Impianto Agrosolare Ciampino</li> <li>• Impianto Agrosolare di Terracina</li> <li>• Impianto Agrosolare Roma Cacciarella</li> </ul> <p><b>Dal 2001 al 2019 – presso Lotti Ingegneria S.p.A. (C. Lotti &amp; Associati S.p.A.)</b></p> <p><b>Italia</b> Assistenza tecnico – specialistica a <b>Sogesid S.p.A.</b> (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. (<b>Georgia</b>)</p> <p><b>Italia-Georgia</b> 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><b>Italia</b> Servizi specialistici di ingegneria ambientale per <b>Syndial</b> (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>
---	---

Date  
Lavoro o posizione ricoperti

**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** 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

**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.



<p>Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di attività o settore</p>	<p><b>Italia</b> 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)</p> <p><b>Italia</b> 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)</p> <p><b>Italia</b> 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)</p> <p><b>Italia</b> 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)</p> <p><b>Italia</b> 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)</p> <p><b>Italia</b> 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).</p> <p><b>Esperta Ambientale/Responsabile di Progetto e Responsabile di Offerta</b> <b>Lotti Ingegneria S.p.A., Roma</b> Progettazione opere Civili, Ambiente, Trasporti e Idraulica. Redazione documenti e relazioni metodologiche di gara sia in Italia che all'estero.</p>
<p><b>Istruzione e formazione</b></p> <p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenza professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p> <p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenza professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p> <p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenza professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p>2001</p> <p>Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio conseguita con lode</p> <p>Trattamento acque, Trattamento rifiuti, Studi di Impatto Ambientale, Studi di fattibilità Ambientale</p> <p>Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Facoltà di Ingegneria</p> <p>Laurea Magistrale</p> <p>2003</p> <p>Master di II livello in "Sistemi Informativi Geografici applicati alla pianificazione e alla progettazione del territorio urbano e rurale"</p> <p>Sistemi Informativi Geografici</p> <p>l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Facoltà di Architettura Valle Giulia</p> <p>Master universitario di secondo livello</p> <p>2007</p> <p>Project Management - gestione progetti complessi</p> <p>Project Management</p> <p>Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma</p> <p>Corso post-lauream</p>

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
<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 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)".

Dichiaro di:

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

Roma 13/10/2021

In fede

Antonella Nostro