



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome Nome **Nostro Antonella**

Indirizzo

Telefono -

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale**

**Ingegnere Ambientale  
Settore: AMBIENTE, CIVILE, 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>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>
Date	<p>Da Novembre 2020 <u>presso ISPRA,</u></p>
Lavoro o posizione ricoperta	<p><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></p> <p><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</b> "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)</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>Dal <b>2001 al 2019</b> – presso <b>Lotti Ingegneria S.p.A.</b> (C. Lotti &amp; Associati S.p.A.)</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>

Date  
Lavoro o posizione ricoperti

**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)

**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).

<p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p><b>Italia</b> 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).</p> <p><b>Italia</b> 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> <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></p> <p><b>Lotti Ingegneria S.p.A., Roma</b></p> <p>Progettazione opere Civili, Ambiente, Trasporti e Idraulica. Redazione documenti e relazioni metodologiche di gara sia in Italia che all'estero.</p>
<b>Istruzione e formazione</b>	
<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>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>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>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p>	<p>2007</p> <p>Project Management - gestione progetti complessi</p>

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
<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.

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 03/12/2021

In fede

Antonella Nostro