



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Cognome Nome **Nostro Antonella**

Indirizzo

Telefono -

Mobile

E-mail

Cittadinanza ITALIANA

Data di nascita

Sesso Femminile

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale**

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

**Esperienza professionale**

**Ingegnere con 22 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** per l'espletamento di attività, di natura temporanea ed altamente qualificata, nell'ambito del Progetto "PNRR MER – (Marine Ecosystem Restoration)", Missione 2, Componente 4, investimento 3.5 "ripristino e tutela dei fondali e degli habitat marini": in particolare attività di Supporto tecnico-economico al RUP negli interventi A1-A2-A3-A4-A6-A7-A8, B26-B27-B28-B29-B30 e B37- (16/08/2023-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) - (01/03/2022-31/07/2023).

**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**

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

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**

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

**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 **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

**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 ad oggi 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
- 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.)

**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) 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

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  
 Titolo della qualifica rilasciata

2001  
 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 (\*)*

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	

Lingua	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.									

*Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi per le finalità e con le modalità di cui al decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, come modificato dal decreto legislativo 10 agosto 2018, n. 101, recante Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati).*

#### **TUTELA DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL D.LGS. 30/06/2003 N.196**

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.

#### **DICHIARAZIONE AI SENSI DEGLI ARTICOLI 46 E 47 DEL DPR 445/2000**

Dichiaro:

- ai sensi degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, la veridicità delle informazioni contenute nel presente CV;
- che non ho condanne penali;
- che non ho procedimenti penali in corso.

Roma 24/01/2023

In fede

Antonella Nostro

## Comunicazione Interna

Da: Massimo Gabellini

Roma, 06/07/2022  
Prot.n.4247 VAL-ASI

A: Silvia Bertolini – VAL-ASI  
Sabrina Rieti – VAL-ASI  
Valeria Giacanelli – BIO-CFL  
Valentina La Morgia – BIO-EPD  
Lucio Martarelli – GEO-APP  
Antonella Nostro – consulente ISPRA  
Enrico Mazzocchi – VAL-AGF  
Antonio Mangiolfi – CN-RIF

E p.c:

Maria Siclari – GEO-DIR  
Luciano Bonci – BIO-DIR  
Alfredo Pini – VAL-DIR  
Valeria Frittelloni – CN-RIF

---

**Oggetto: Esito Gruppo di Lavoro Tecnico IDVIP 7757. VIA Ordinaria - Ammodernamento della S.S. 42 "del Tonale e della Mendola" Variante Est di Edolo - Lotto II - Progetto Definitivo. Proponente: ANAS S.p.A – FASE II**

---

In relazione alla richiesta di supporto riguardante l'istruttoria in oggetto, pervenuta dalla Commissione Tecnica per la Valutazione di Impatto Ambientale (CTVA) in conformità con quanto previsto nella Convenzione esecutiva MITE- ISPRA del 11 agosto 2021, si attesta che le SS.LL, individuate in qualità di esperti tematici nell'ambito del Gruppo di Lavoro così costituito:

Silvia Bertolini: Coordinatore e referente ISPRA - Sistema paesaggistico  
Sabrina Rieti: Popolazione e salute umana  
Valeria Giacanelli: Biodiversità (Vegetazione e Flora) e VINCA  
Valentina La Morgia: Biodiversità (Fauna e Ecosistemi) e VINCA  
Antonella Nostro: Acque superficiali  
Lucio Martarelli: Geologia e acque sotterranee  
Enrico Mazzocchi: Rumore e vibrazioni  
Antonio Mangiolfi: Piano Utilizzo Terre

hanno contribuito nel mese di giugno alla predisposizione della relazione pre-istruttoria che è stata consegnata da ISPRA alla CTVA in data 30/06/2022 Prot. ISPRA n. 37198/2022.

Ringraziando per la collaborazione prestata, si inviano cordiali saluti.

Servizio per le Valutazioni Ambientali, Integrate e  
Strategiche, e per le relazioni  
tra Ambiente e Salute  
Il Responsabile  
Dott. Massimo Gabellini

Firmato digitalmente da: GABELLINI MASSIMO  
Data: 06/07/2022 08:46:30



Si attesta che

**Antonella Nostro**

ha completato il corso di formazione e-learning

**La Valutazione di Impatto Ambientale: un percorso completo per l'utilizzo  
di uno strumento efficace di tutela dell'ambiente**

dal 20 Aprile al 20 Maggio 2023

per un totale di 21 ore di formazione

*Servizio per l'educazione e formazione ambientale e  
per il coordinamento tecnico delle attività di Direzione  
Area educazione e formazione ambientale  
La Responsabile*

*Dott.ssa Daniela Antonietti*  
