

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

## CATALANO Valerio

Torquato Ta [REDACTED] 67426

### Italiana

[REDACTED] 19 [REDACTED]

**2019:** dal 19.3.2019 ad oggi.

**Regione Campania** - DG 50 07 UOD 17 Infrastrutture rurali e Risorsa acqua  
Centro Direzionale Isola A/6 - 80143 Napoli

Funzionario D1 - *titolare di incarico di Posizione Organizzativa*. Attività di programmazione e attuazione per i fondi comunitari per l'agricoltura. Responsabile erogazione contributi per la gestione dei Consorzi di Bonifica. Responsabile erogazione contributi ai Comuni per "Interventi di infrastrutture rurali". Referente "privacy". Delegato DG07 in UCA-Unità di Coordinamento Ambientale della Regione Campania. Delegato DG07 DANIA.

**Decreto Direttoriale n. 85 del 21.5.2019.**

**2017:** dal 11.12.2017 al 19.3.2019

**Regione Campania** - DG 50 07 00 UOD 04 – Ufficio Centrale Foreste e Caccia  
Centro Direzionale Isola A/6 - 80143 Napoli

Funzionario D1 - *titolare di incarico di Posizione Organizzativa*. Programmazione regionale ai sensi del DEPF (Documento Esecutivo di Programmazione Forestale). Istruttoria dei Piani di forestazione e bonifica montana degli EE.DD. ex lege regionale n. 11/96. Predisposizione atti e delibere inerenti le funzioni di competenza.

**Decreto Direttoriale n. 310 del 11.12.2017.**

**2016:** dal 1.7.2016 al 10.12.2017

**Regione Campania** - DG 50 07 00 UOD 04 – Ufficio Centrale Foreste e Caccia  
Centro Direzionale Isola A/6 - 80143 Napoli

Funzionario D1 - *titolare di incarico di Specifica Responsabilità*. Supporto tecnico alla Dirigente per la programmazione regionale ai sensi del DEPF 2015/2017. Istruttoria dei Piani di forestazione e bonifica montana degli EE.DD. ex lege regionale n. 11/96. **Ordine di servizio prot. n. 612220 del 20.9.2016.**

**2016:** dal 13.1.2016 al 9.3.2016

**Settore Ambiente e Tutela del Territorio della Provincia di Salerno.**

**Collaborazione all'attività di verifica di cui all'ordinanza istruttoria num. 42/2016 del 13.1.2016 TAR SALERNO I SEZIONE**

**Collaboratore del Dirigente**

Relazione tecnica ai fini della verifica.

**2015:** dal 30.10.2015 al 30.6.2016

**Settore Ambiente e Tutela del Territorio**

**Provincia di Salerno via R. Mauri, 63 Salerno**

Provincia

**Responsabile di Ufficio.** Al funzionario di che trattasi, è stata affidata la responsabilità dell'ufficio *Progettazione, Direzione e Collaudazione Lavori* e di tutti i procedimenti afferenti all'ufficio. Ha eseguito funzioni e compiti previsti dalla normativa vigente, sovrintendendo alle attività svolte dai dipendenti assegnati all'Ufficio, incardinato presso il Servizio *Progettazione e Gestione di Interventi Ambientali*. **Nominato con D.D. n. 3 del 30.10.2015, prot. n. 260851.**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2015:</b> dal 28.9.2015 al 1.9.2016  <u><b>Comune di Praiano</b></u>          Comune – Sindaco Pro Tempore  <b>Componente</b> Commissione Comunale <b>Valutazione d’Incidenza.</b>  <b>Nomina con Decreto Sindacale del 28.9.2015, prot. n. 8021.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2015:</b> dal 4.5.2015 al 30.4.2016  <u><b>Comune di Cava de’ Tirreni</b></u>          Comune - IV Settore Lavori Pubblici e Ambiente  <b>Componente</b> commissione per l’istruttoria istanze di <b>Valutazione d’Incidenza.</b>  <b>Nomina con Ordinanza Sindacale del 4.5.2015, prot. n. 26395.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2014:</b> dal 23.04.14 al 26.6.2014  <u><b>Turistica Villa Miramare SpA – Piazza Matteotti, 7 cap 80133 Napoli</b></u>          Società turistica in collaborazione con la società di progettazione          Seding – Servizi d’Ingegneria SAS.  <b>Incarico per la Valutazione d’Incidenza Appropriata</b>  <b>Redazione della VINCA per il progetto:</b> “Riutilizzo delle terre da scavo provenienti da località “La Siena” ai fini della riconfigurazione delle spiagge del Comune di Ischia (NA)”. <b>Parere favorevole</b> con Decreto Dirigenziale del DIP52_5 della Regione Campania, N.167, del 29.10.2014.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2014:</b> dal 20.02.14 (<i>concluso</i>)  <u><b>Settore Attività Produttive</b></u>  <u><b>Provincia di Salerno via Roma, 104 - Salerno</b></u>          Provincia  <b>Direttore dell’esecuzione del contratto</b>          POR Campania FESR 2007-2013 Asse 1 "Sostenibilità ambientale ed attrattività culturale e turistica". Obiettivo Operativo 1.5 "Messa in sicurezza dei territori esposti a rischi naturali" Grande Progetto "Interventi di difesa e ripascimento del litorale del golfo di Salerno" CCI 2011IT161PR004 - CUP H43E12000040005 - <i>Procedura aperta per l'affidamento del servizio di Monitoraggio ex ante dell'ambiente marino</i> - CIG: 52772436AF.  <b>Nomina del direttore dell’esecuzione del contratto. D.D. n. 35 del 20/02/2014.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2014:</b> dal 3.2.2014 al 30.10.2015  <u><b>Settore Ambiente</b></u>  <u><b>Provincia di Salerno via R. Mauri, 63 Salerno</b></u>          Provincia  <b>Responsabile di Ufficio.</b> Al funzionario di che trattasi, è stata affidata la responsabilità dell’ufficio <i>Ecologia e Tutela ambientale</i> e di tutti i procedimenti afferenti all’ufficio. Esegue funzioni e compiti previsti dalla normativa vigente. Sovrintende alle attività svolte dai dipendenti assegnati all’Ufficio.  <b>Nominato con D.D. n. 4332 del 3.2.2014.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013:</b> dal 21.05.13 al 31.12.2013  <u><b>Settore Ambiente – Settore Attività Produttive</b></u>  <u><b>Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b></u>          Provincia  <b>Progettista</b>          Progettista per la redazione dello Studio d’Impatto Ambientale (SIA) e della <b>Vinca</b> (<i>Valutazione d’Incidenza Appropriata</i>) per il progetto: <i>"Interventi di difesa e ripascimento del litorale del Golfo di Salerno"</i>.          Nominato con disposizioni del D.G.n.60 del 21.5.2013 e n. 99 del 10.09.2013.  <b>Parere favorevole VIA-VI_Regione Campania, D.D.n.532 del 07.04.2014.</b></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2013:</b> dal 4.06.13 (<i>concluso</i>)  <b>Settore Ambiente – Settore Attività Produttive</b>  <b>Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  <b>Progettista</b>  Progettista per la redazione del progetto <i>definitivo</i>  POR Campania FESR 2007-2013 Asse 1 "Sostenibilità ambientale ed attrattività culturale e turistica". Obiettivo Operativo 1.5 "Messa in sicurezza dei territori esposti a rischi naturali" Grande Progetto "<i>Interventi di difesa e ripascimento del litorale del Golfo di Salerno</i>". <b>Nominato con D.D. n. 2123 del 4.6.2013.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2012:</b> dal 5.04.12 (<i>concluso</i>)  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  Collaboratore tecnico alla progettazione  <b>Collaboratore tecnico</b> alla progettazione per la redazione del progetto esecutivo per la "<i>Messa in sicurezza definitiva dell'impianto discarica in località Parapoti nel Comune di Montecorvino Pugliano</i>". <b>Nominato con D.D. n. 1853/RG del 05/04/2012</b> – “Nomina Coordinatore della progettazione, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e collaboratori alla progettazione”.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2012:</b> dal 20.04.12 (<i>concluso</i>)  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  Collaboratore tecnico alla progettazione  <b>Collaboratore tecnico</b> per la redazione del progetto preliminare per la "Realizzazione di un impianto di bioconversione di residui organici e vegetali da realizzare nel Comune di Vallo della Lucania, loc. Pattano".  <b>Nominato con D.D. n. 2176/RG del 20/04/2012 - Nomina RUP e Gruppo Tecnico di Progettazione.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2012:</b> dal 17.10.12 al 30.6.16  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  <b>Collaboratore tecnico alla progettazione</b>  Membro del Gruppo di Coordinamento alla progettazione del Grande Progetto "<i>Risanamento ambientale dei corpi idrici superficiali della Provincia di Salerno</i>" di cui alla D.G.R. n. 400 del 31.7.2012 e membro del gruppo di lavoro interno all'Ente per l'attuazione del medesimo Grande Progetto di importo complessivo euro 89.858.475,00, a valere sull'Asse I del P.O.R. Campania FESR 2007/2013.  <b>Nomina D.D. n. 137 del 17.10.2012.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2012:</b> dal 5.03.12 al 3.6.2013  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  Collaboratore tecnico alla progettazione  <b>Collaboratore tecnico</b> alla progettazione per la redazione del progetto <i>preliminare</i>  Grande Progetto "<i>Interventi di difesa e ripascimento del litorale del Golfo di Salerno</i>".  <b>Nominato con D.D. 1394/RG del 05/03/2012</b> del Sett. Attività Produttive, Agricoltura e Foreste.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2011:</b> dal 7.09.11 al 12.6.2012  <b>Commissario Straordinario – Legge n.1/11 e D.P.G.R. Campania n.159/2011</b>  Settore Ambiente - Provincia di Salerno  Struttura operativa commissariale  Personale afferente alla Struttura Operativa del Commissario Straordinario incaricata di redigere i <i>progetti preliminari</i> per i siti di discarica individuati. Si è occupato della redazione degli <i>Studi di Prefattibilità Ambientale</i> per i quattro siti di discarica individuati.  <b>Nominato con Ordinanze Commissariali n. 1 e 2 del 07.09.2011 e del 20.09.11.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2011:</b> dal 3.11.11 al 30.6.2014  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  Gruppo di lavoro Progetto LIFE+ 2009 ENV/IT/115 SunEagle  Azioni C3/C7/C8  <b>Responsabile GPP (Acquisti verdi)</b>  <b>Nominato all'interno del gruppo di lavoro con nota dirigenziale prot. n. 238418 del 3.11.11.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2011:</b> dal 2.11.11 (<i>concluso</i>)  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  <b>Collaboratore tecnico alla progettazione</b>  Collaboratore tecnico alla progettazione per la redazione del progetto preliminare. "Intervento di efficientamento energetico dell'immobile ex - IPI, sito in Salerno alla via Mauri n. 61". Nell'ambito del Patto tra i Presidenti delle Province delle Regioni del Mezzogiorno in materia di sviluppo energetico sostenibile dei territori - Progetto Cantieri, POIn Energia 2007/2013.  <b>Nominato con D.D. n. 341 del 02.11.2011.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2011:</b> dal 8.06.11 al 30.6.2016  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  <b>Direttore dell'esecuzione del contratto</b>  <b>Direttore dei lavori per la redazione del progetto</b> "Sorveglianza ambientale delle ex discariche comunali di rifiuti solidi urbani attraverso il potenziamento dei sistemi informativi e di monitoraggio ai fini del risanamento dei siti inquinati"-Potenziamento del sistema informativo territoriale dedicato al monitoraggio dei siti delle ex discariche comunali di r.s.u. nella provincia di Salerno. <b>Nominato con D.D. n. 190 del 08.06.2011.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2011:</b> dal 6.12.11 al 30.10.2015  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  <b>Responsabile di Ufficio</b>  Responsabile di Ufficio. Al funzionario di che trattasi, è stata affidata la responsabilità dell'Ufficio Risorsa Mare e di tutti i procedimenti afferenti all'Ufficio. Esegue funzioni e compiti previsti dalla normativa vigente. Sovrintende alle attività svolte dai dipendenti assegnati all'Ufficio.  <b>Nominato con D.D. prot. n. 55578 del 06.12.2011.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>2011:</b> dal 7.04.11 al 6.12.11  <b>Settore Ambiente – Provincia di Salerno, via R. Mauri, 63 Salerno</b>  Provincia  <b>Responsabile di Servizio</b></p>



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>l'intervento "<i>Inquinanti organici ed inorganici nelle acque</i>".</p> <p><b>2008:</b> dal 27.03.08 al 30.05.08  <b><i>Istituto Comprensivo Statale "Francesco DI CAPUA" Castellammare di Stabia (NA)</i></b>  Istituto Scolastico Comprensivo Statale  <b><i>Contratto di prestazione d'opera intellettuale</i></b>  Nell'ambito del PON FSE 2007-2013 Competenze per lo Sviluppo Misura 3 Azione 3.1 per l'attuazione del Piano Integrato dell'Istituzione Scolastica "<i>CHIARE, FRESCHE, DOLCI ACQUE</i>" Obiettivo F - Promuovere il successo scolastico, le pari opportunità e l'inclusione sociale nella funzione di <b><i>Docente Esperto esterno</i></b> per il modulo "<i>Alla scoperta dell'acqua</i>", della durata di 20 ore.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2007-2008:</b> dal 01.12.07 al 30.09.08  <b>CONISMA</b> (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare)  Università degli Studi  <b><i>Collaborazione coordinata e continuativa</i></b> nell'ambito del Progetto PIC - INTERREG III - Italia-Albania Misura 2.1 <i>tutela e valorizzazione ambientale</i>. Presso ULR di Napoli "Parthenope" del CoNISMa nell'ambito della Task B: "<i>Acquisizione di dati meteorologici del Basso Adriatico, con particolare riguardo alle coste albanesi e costruzione di mappe tematiche per la caratterizzazione dell'area</i>".  Acquisizione di dati meteorologici del Basso Adriatico, con particolare riguardo alle coste albanesi e costruzione di mappe tematiche per la caratterizzazione dell'area.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>2005-2006-2007:</b> dal 04.07.05 al 31.10.07  <b>Università degli Studi di Napoli "Parthenope"</b>, via Ammiraglio Acton 38, 80133 - Napoli  Università degli Studi  Collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito della Misura 3.7 del POR Campania 2000/2006 Rafforzamento delle lauree professionalizzanti di I° livello Progetto Campus Campania Workpackage 1 – Percorso professionalizzante "Gestione dei sedimenti marini, fluviali e costieri contaminati", presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope", nel ruolo di: tutor didattico.  In particolare, l'attività da svolgere è consistita in:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ animazione e facilitazione all'apprendimento individuale e di gruppo, realizzazione di stage e tirocini formativi e orientativi presso Enti/aziende;</li> <li>➤ tutoraggio alle lezioni e durante gli stage, analisi dei bisogni individuali di assistenza all'inserimento lavorativo, relazioni operative con le imprese, le istituzioni e gli attori locali anche per l'inserimento lavorativo. <i>Nell'ambito del suddetto progetto si è svolta un'attività di collaborazione scientifica con il Centro Campano Tecnologie e Ambiente (CCTA) di Bagnoli. L'attività è consistita nell'organizzazione della fase di analisi chimico – fisiche di campioni di sedimenti superficiali marini del Golfo di Pozzuoli prelevati durante la campagna di misure svolta dall'Università Parthenope in collaborazione con il Centro stesso, nel mese di luglio 2006.</i></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><i>Gli obiettivi raggiunti sono stati due:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>realizzazione nel periodo 16 gennaio - 14 febbraio 2007 dell'attività di stage presso i Laboratori del CCTA di Napoli per gli studenti del Progetto che hanno partecipato alla campagna oceanografica nel luglio 2006.</i></li> <li>• <i>Completamento di uno studio dell'area in esame per definire l'eventuale apporto inquinante dell'ex area industriale in corso di <b>bonifica</b> e la presenza di altre fonti inquinanti all'interno del Golfo</i></li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><i>di Pozzuoli, rilevabili dalle analisi dei sedimenti marini effettuate presso i laboratori del Centro, alla luce del <u>D.Lgs.367/03</u> e dei <u>valori chimici d'intervento per i sedimenti di corpi idrici marino - costieri e lagunari</u> definiti dall'ICRAM con appositi studi.</i></p> <p><b>2005:</b> dal 11.12.05 al 12.12.05  <b>R.S.A. S.R.L. Ricerca e Studi sull'Ambiente</b></p> <p>S.R.L.  <b>Contratto di prestazione d'opera occasionale</b>  Turno notturno nei giorni 11-12 dicembre nell'ambito di un presidio h24 presso "Carrefour" di Casoria.  L'attività da svolgere è consistita in:  monitorare la movimentazione dei rifiuti prodotti dall'azienda e relativo smaltimento da parte dell'ente addetto. Utilizzo di GPS, rilievi fotografici e relazione descrittiva finale.</p> <p><b>2005:</b> dal 30.03.05 al 30.07.05  <b>Liceo Scientifico Statale "A. Genoino" di Cava dei Tirreni (SA)</b></p> <p>Istituto scolastico  <b>Contratto di prestazione d'opera intellettuale</b> nell'ambito del POR Campania 2000-2006, Progetto CIPE – IFTS.  <b>Tutor</b> nell'ambito del Corso I.F.T.S. "Tecnico superiore per il monitoraggio e la gestione del territorio e dell'ambiente".</p> <p><b>2004-2005:</b> dal 16.12.04 al 30.06.05  Università degli Studi di Napoli "Parthenope", via Ammiraglio Acton 38, 80133 – Napoli  Università degli Studi  <b>Collaborazione coordinata e continuativa</b> nell'ambito del PON 2000-2006 "Ricerca Scientifica, Sviluppo Tecnologico ed Alta Formazione" – Misura III.5 Azione Orientamento <i>Progetto COT-OnLine (iniziativa ORU - orientamento in uscita e placement)</i>, presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie dell'Università degli studi di Napoli "Parthenope".  In particolare, l'attività da svolgere è consistita in:  monitoraggio delle attività di stage, placement e follow up - somministrazione di questionari e colloqui informativi con gli studenti - monitoraggio delle carriere.</p> <p><b>2003-2004:</b> dal 01.07.03 al 31.10.04  Università degli Studi di Napoli "Parthenope", via Ammiraglio Acton 38, 80133 - Napoli  Università degli Studi  <b>Collaborazione coordinata e continuativa</b> nell'ambito del PON 2000-2006 Progetto CampusOne, presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope", nel ruolo di <i>esperto per l'innovazione didattica</i> del corso di laurea in Scienze Ambientali.</p>
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>19.6.2018</b>  Università degli Studi di Napoli Parthenope  <b>Master di I livello</b> in "<b>Project Manager della Pubblica Amministrazione. Strumenti per l'analisi interdisciplinare del territorio</b>"  Tesi: - La Contabilità Ambientale per la valutazione biofisica ed economica dei servizi ecosistemici in ambito forestale -  <b>Master di I livello, voto 110/110</b></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b><u>22.11.2013</u></b> ad oggi  <b>AISA</b> – Associazione Italiana Scienze Ambientali</p> <p>Valutazioni ambientali/Oceanografia/Scienze dell’Ambiente.</p> <p>Esperto di gestione, valutazione, pianificazione e conservazione degli ambienti costieri e marini. Esercita un ruolo di analisi integrate della complessità ambientale e di supporto alle decisioni; è in grado di analizzare e valutare lo stato ambientale anche attraverso il coordinamento di equipe multidisciplinari, di modelli, di sistemi informativi geografici e di indici ed indicatori.</p> <p>Abilitazione a <b><u>Socio Laureato Esperto</u></b> (Legge n. 4/2013) nei seguenti profili:  <b>Valutatore ambientale e Ambientologo marino. Timbro n. 12.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b><u>28/03/2003</u></b></p> <p>Università degli studi di Napoli "Parthenope"</p> <p><b>Corso di laurea in SCIENZE AMBIENTALI</b></p> <p>Il corso è organizzato in insegnamenti di base a carattere fisico - chimico e matematico, in insegnamenti caratterizzanti di tipo biologico, ecologico e scienze della terra e insegnamenti integrativi nell’ambito dell’area giuridico-economica e valutativa. Sono inoltre inserite nella struttura del corso di laurea attività formative, di tirocinio e di laboratorio, finalizzate ad un miglior inserimento del laureato nel mondo del lavoro.</p> <p>Laurea in Scienze Ambientali (indirizzo marino) con voto 110/110.</p> <p><b>Tesi di Laurea in Chimica Analitica</b></p> <p>Titolo: <i>Composizione chimica delle acque sotterranee nella zona orientale della Piana Campana, alla luce del D.lgs. 152/99.</i></p> <p>Dipartimento: Istituto di Matematica, Fisica ed Applicazioni  Relatore: Prof. Vincenzo De Simone</p> <p>Svolgimento della parte sperimentale presso i laboratori del <u>Dipartimento Tecnico Provinciale di Napoli dell'ARPA Campania</u>, in collaborazione con il Dott. V. Romano e la Dott.ssa B. Coccoziello.</p> <p>Abstract: Studio delle caratteristiche chimiche e chimico-fisiche delle acque sotterranee della zona orientale della Provincia di Napoli, <b>alla luce della Legislazione Italiana e Comunitaria (D.Lgs. 152/99 e suoi aggiornamenti)</b> ed in relazione agli aspetti idrogeologici del territorio, all'esistenza di discariche, di insediamenti abitativi ed industriali. E' stato realizzato un inquadramento <b>geologico-strutturale e idrogeologico</b> delle quattro zone in cui si è suddiviso il territorio. Sono state effettuate <b>analisi chimiche e chimico-fisiche</b>, presso il Laboratorio dell'Agenzia Regionale per l'Ambiente della Campania, su campioni raccolti in 25 pozzi da tecnici dell'ASL e ARPA Campania.</p> <p>Sono stati mostrati gli andamenti dei parametri delle Tabelle 20 e 21 dell'Allegato 1 (D.Lgs.152/99), singolarmente e confrontati tra loro, successivamente rapportati ai dati pluviometrici. Per ciascuna zona si è effettuato il confronto tra i risultati ottenuti per i diversi pozzi, allo scopo di ricercare le possibili fonti inquinanti. L'attenzione è stata focalizzata sui parametri dei nitrati, ferro, manganese e fluoruri risultati particolarmente elevati. E' stato possibile definire la non potabilità delle acque analizzate mediante il confronto con i limiti previsti dal D.Lgs. 31/01 e suoi aggiornamenti.</p> <p>Infine, in relazione ai dati ottenuti si è effettuata una <i>classificazione</i> come da Allegato 1 del D.Lgs. 152/99.</p>



<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	
	INGLESE
• Capacità di lettura	buona
• Capacità di scrittura	buona
• Capacità di espressione orale	buona
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	Ottima gestione dei rapporti con l'utenza, capacità di lavoro di gruppo e relazionale acquisita grazie all'esperienza svolta presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope", presso la Provincia di Salerno – Settore Ambiente e presso la DG Politiche Agricole, Alimentari e Forestali della Regione Campania.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	<p><b>Competenze tecniche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analisi dati ambientali</li> <li>- Elaborazione di studi d'impatto ambientale, studi di valutazione d'incidenza, piani di monitoraggio ambientale.</li> <li>- Pianificazione territoriale ed ambientale</li> <li>- Tutela delle acque interne</li> <li>- Tutela dell'ambiente marino-costiero</li> <li>- Difesa coste</li> <li>- Progetti LIFE</li> <li>- Strumenti di finanziamento europeo</li> </ul>
<b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	<p><b>Esperienze formative (principali)</b></p> <p>2021: <b>Corso di ALTA FORMAZIONE CINSEDO</b> "Politica di coesione. Strategie e strumenti per rafforzare e sostenere la ripresa nelle Regioni. Integrazione e sinergia con il PNRR, Strumenti finanziari, OSC, Cooperazione territoriale europea". 9-16-23-30 nov 2021.</p> <p>2020: <b>Webinar</b> "METODOLOGIE PER L'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI: la pianificazione dell'adattamento a scala regionale", CREIAMO PA a cura del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. 26.11.2020.</p> <p>2020: <b>Seminario</b> "Approcci innovativi ed eco-sostenibili per la gestione del reticolo di bonifica" C.U.G.R.I. – C.I.R.F. – ANBI- UNISA. Aula delle Lauree di Ingegneria Università degli Studi di Salerno, Fisciano (SA), 16.1.2020.</p> <p>2016: <b>Workshop</b> "Anticorruzione, trasparenza e cultura dell'integrità", a cura di Formetz. Regione Campania, 20.9.2016 – 28.10.16.</p> <p>2016: <b>Workshop</b> "Lo sportello telematico geografico della Provincia di Salerno: un nuovo servizio digitale per enti locali e professionisti". Globo service. Provincia di Salerno, via Roma 104, 31.3.2016.</p> <p>2015: <b>Laboratorio Tematico</b> "La VAS: strumento di governance e di indirizzo per la pianificazione delle aree naturali protette". MATTM PON GAS 07-13. Ministero dell'Ambiente, via C. Colombo Roma, 28.10.2015.</p> <p>2015: <b>Workshop</b> "La Valutazione Ambientale e la Pianificazione integrata delle aree naturali protette e dei siti Natura 2000". MATTM PON GAS 07-13. Salerno, 14.7.2015.</p> <p>2014: <b>Winter school</b> "Fondi Comunitari 2014-2020 ed Europrogettazione in campo ambientale: come orientarsi tra le opportunità di finanziamento e scrivere progetti europei di successo". MATTM PON GAS. Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli. 1-5.12.14.</p> <p>2014: <b>Modulo di sviluppo delle competenze</b> "Approfondimenti metodologici e tecniche valutative per i processi di VAS". Ministero dell'Ambiente. PON GAS. Presso via Roma, 104, Provincia di Salerno. 15-16-20-21-22.5.2014 3-4-5-9-10.6.2014.</p> <p>2012: <b>Laboratorio tematico</b> "Valutazioni Ambientali". Ministero dell'Ambiente. PON GAS 2007/2013. Presso la Regione Campania, via Marina 19c, Napoli. 11.10.2012.</p> <p>2011: <b>Giornata di formazione</b> "Programmi Comunitari e Ambiente Opportunità finanziarie, strumenti operativi" presso LUISS Guido Carli, Aula 200 Viale Romania 32, Roma. 15.06.11</p>

	<p>2009: <b>Campagna didattica</b> nel Golfo di Napoli e nel Golfo di Pozzuoli a bordo della nave oceanografica "<i>Universitatis</i>" del CoNiSMA (Consorzio Interuniversitario delle Scienze del Mare), dal 23.11.09 - al 25.11.09 nel ruolo di Tutor.</p> <p>2008: <b>Corso</b> introduttivo in "<i>Sistemi Informativi Geografici</i>" organizzato da AISA (Associazione Italiana Scienze Ambientali - Sezione Territoriale Napoli-Salerno) presso Università degli Studi di Napoli Parthenope - Centro Direzionale Isola C/4, dal 01.04.08 al 04.04.08.</p> <p>2007: <b>Giornate di studio</b> ANDIS "<i>SITI CONTAMINATI. Suolo, sottosuolo e sedimenti</i>", Associazione Nazionale d'Ingegneria Sanitaria e Ambientale (ANDIS) – Associazione Tecnici Italiani Ambientali (ATIA). Presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma La Sapienza, 15 e 16 novembre 2007. W3.uniroma1.it/sicon</p> <p>2007: <b>Tutoraggio presso l'AMP Punta Campanella</b> nell'ambito dello stage "<i>Gestione delle Aree Marine Protette: Un caso studio</i>", svoltosi nei giorni 12-13-19-20 giugno 2007 presso la sede dell'AMP.</p> <p>2007: <b>Campagna di addestramento nel Golfo di Napoli e di Pozzuoli</b> a bordo della nave oceanografica "<i>Universitatis</i>" del CoNiSMA (Consorzio Interuniversitario delle Scienze del Mare), dal 24.04.07 - al 03.05.07 nel ruolo di Tutor.</p> <p>2007: <b>Giornata di studio</b>: "<i>Caratterizzazione, dragaggio e trattamento di sedimenti contaminati</i>", C.U.GR.I. (Consorzio inter-Universitario per la Previsione e Prevenzione dei Grandi Rischi) - SEED (Sanitary Environmental Engineering Division) - Provincia di Salerno. Svoltasi il 12.04.07 presso Facoltà di Ingegneria - Università degli Studi di Salerno.</p> <p>2007: <b>Seminario</b> dal titolo "<i>Wetlands ecology, natural resource management, and Emergy Evaluation Method</i>", <b>Prof. M.T. Brown</b> dell'H.T. Odum Center for Wetlands dell'Università della Florida, 16.03.07 presso l'Università degli Studi di Napoli "Parthenope" in via Acton 38 – Napoli.</p> <p>2006: <b>Campagna di addestramento nel Golfo di Napoli e di Pozzuoli</b> a bordo della nave oceanografica "<i>Universitatis</i>" del CoNiSMA (Consorzio Interuniversitario delle Scienze del Mare), 05.07.06 - 10.07.06 nel ruolo di Tutor.</p> <p>2005: <b>Campagna di addestramento nel Golfo di Napoli e di Pozzuoli</b> a bordo della nave oceanografica "<i>Universitatis</i>" del CoNiSMA (Consorzio Interuniversitario delle Scienze del Mare), 14.11.05 - 22.11.05 nel ruolo di Tutor.</p> <p><u>2004</u>: <b>Campagna di addestramento nelle isole Eolie</b> a bordo della nave oceanografica "<i>Universitatis</i>" del CoNiSMA (Consorzio Interuniversitario delle Scienze del Mare), 02.11.04 - 08.11.04. Nel suddetto periodo ha svolto attività di tutoraggio degli studenti presenti a bordo.</p> <p><u>2004</u>: <b>Campagna di addestramento nel Golfo di Napoli</b> a bordo della nave oceanografica "<i>Universitatis</i>" del CoNiSMA (Consorzio Interuniversitario delle Scienze del Mare), 26.05.04-28.05.04. Acquisizione di dati idrologici tramite sonda multiparametrica SBE 9/11 Plus, sensori a scafo tipo ADCP, MULTIBEAM e CHIRP, prelievo di campioni di fondo con benna.</p> <p><u>2002</u>: <b>Giornate di lavoro</b> su: "<i>Campionamento ed analisi dei suoli di siti contaminati</i>" 14-16 novembre 2002, (Università degli studi di Napoli Federico II, ARPAC, Istituto per lo studio degli Ecosistemi-CNR Pisa, Società Italiana della Scienza del Suolo).</p>
PUBBLICAZIONI	<p>F. Diasco, F. Della Valle, A. Di Gennaro, <b>V. Catalano</b>, S. Caso, A. D'Acquisto, M. Murino "<i>Documento Esecutivo di Programmazione Forestale (DEPF) 2018-20</i>". <a href="http://www.agricoltura.regione.campania.it/foreste/DEPF.html">http://www.agricoltura.regione.campania.it/foreste/DEPF.html</a>, Napoli - Approvato con D.G.R. n. 193 del 4.4.2018.</p> <p>A. Valente, <b>V. Catalano</b>, F. Dentale, F. Peduto, F. Sessa "<i>Ricerche preliminari di sabbie sui fondali del Golfo di Salerno per interventi di ripascimento</i>", Studi Costieri 2017 – 24, pagg. 101 – 108. Febbraio 2017.</p> <p>M. Magagnini, D. Bigazzi, L. Giaccaglia, <b>V. Catalano</b>, F. Peduto, F. Sessa, F. Di Stefano, M. Armeni, D. Ranesi "<i>Biodiversity of macrozoobenthos in coastal sediments of Gulf of Salerno</i>". 47° Congresso SIBM, Tema 1 - Organismi marini: soggetti ed indicatori di impatto ambientale. Torino, 14 giugno 2016.</p> <p>F. D'Argenio, P. Fighera, A. Risi, D. Ranesi, <b>V. Catalano</b>, B. Curci, F. Sessa "<i>Report di Analisi Ambientale degli Impatti Attesi</i>" Programma Operativo Regionale FESR 2007 -2013, Grande Progetto "Risanamento ambientale dei corpi idrici superficiali della Provincia di Salerno". <a href="http://www.grandeprogettocorpiidrici.provincia.salerno.it/">http://www.grandeprogettocorpiidrici.provincia.salerno.it/</a>, <a href="http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/News_files/news_47">http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/News_files/news_47</a>, Salerno, 16.6.2015.</p>

	<p>G. D'Acunzi, F. Peduto, <b>V. Catalano</b>, M.D. Turturiello, F. Sessa “<i>Contratti di Fiume, Foce, Falda, Costa in Provincia di Salerno</i>”. Sezione 2, Tema B. IX Tavolo Nazionale dei Contratti di Fiume e Lago. Sezione paper. Venezia, 19 novembre 2014.</p> <p><b>V. Catalano</b>, G. D'Acunzi, F. Peduto, F. Sessa, L. Spuria, M.D. Turturiello “<i>Proposte di salvaguardia e rifunzionalizzazione degli habitat marino-costieri della piana del Sele</i>”. III Congresso Nazionale AISA (Associazione Italiana Scienze Ambientali). Melilli (SR) 19, 20, 21 aprile 2013.</p> <p>G. D'Acunzi, F. Peduto, <b>V. Catalano</b>, R. Lafratta, G. Gusmaroli “<i>Avvio dei Contratti di Fiume in Provincia di Salerno - attività di studio preliminare relativo ai bacini pilota dei fiumi Alento, Bussento, Sele, Tanagro, Tusciano e definizione di Linee Guida provinciali di supporto metodologico</i>”. VI Tavolo Nazionale dei Contratti di Fiume. Sezione poster. Torino, 3 febbraio 2012.</p> <p>AA.VV. "Rapporto dell'attività di stage presso C.C.T.A. – Napoli gennaio/febbraio 2007" “<i>Caratterizzazione chimico – fisica dei sedimenti marini superficiali del Golfo di Pozzuoli</i>”, della Facoltà di Scienze e Tecnologie - Università degli Studi di Napoli "Parthenope" – Progetto Campus Campania POR Campania 2000 – 2006 - <b>ISBN 978-88-7431-380-8</b> Giannini Editore, Napoli ottobre 2007.</p> <p><b>V. CATALANO</b> "Una nuova risorsa per la Campania e per il paese: il dottore in Scienze Ambientali" Rivista culturale on-line <b>Tecnosophia</b> n. 2 del 25.03.08. <a href="http://www.chimicadelrestauro.net">www.chimicadelrestauro.net</a> sezione Tecnosophia, registrata presso il Tribunale di Napoli il 3/05/2007 Aut. n. 42.</p> <p>V. De Simone, <b>V. Catalano</b> "Composizione chimica delle acque sotterranee nella zona orientale della Piana Campana". Annali della Facoltà di Scienze e Tecnologie - Università degli studi di Napoli "Parthenope", Vol. LXVIII pp. 211-228, 2004.</p> <p>AA.VV. "Rapporto campagna 30 giugno - 10 luglio 2006", della Facoltà di Scienze e Tecnologie - Università degli Studi di Napoli "Parthenope" – Progetto Campus Campania POR Campania 2000 – 2006 -. ISBN 88-7431-330-6 Giannini Editore, Napoli ottobre 2006.</p>
PATENTE O PATENTI	Patente A e Patente B.
ULTERIORI INFORMAZIONI	<b>Vicepresidente Vicario</b> di <b>AISA</b> (Associazione Italiana Scienze Ambientali) Associazione di Categoria senza fini di lucro fondata nel 1997, <b>Sede Legale:</b> Roma, Italy, C.F. 92090170348, <b>Direzione Generale:</b> Via Nicolò V - 19 - 00165 - Roma (RM), Italy. <b>Dal 30.10.2014 al 4 maggio 2016.</b> <a href="http://www.aisa-on-line.org">www.aisa-on-line.org</a>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs.196 del 30/06/03.

Ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole di quanto previsto dagli art. 75 e 76 del medesimo D.P.R., il sottoscritto **DICHIARA** che quanto contenuto nel presente curriculum vitae corrisponde al vero.

Napoli, 22 febbraio 2022

In fede  
F.to dott. Valerio Catalano