

DETERMINAZIONE N. <b>328</b> DEL <b>23.11.2020</b>		
OGGETTO: Procedura aperta telematica per l'affidamento del Servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'ARPA LAZIO. CIG 8444514965. Nomina della Commissione di aggiudicazione.		
STRUTTURA PROPONENTE: Sede regionale - area Patrimonio, beni e servizi – unità Provveditorato, economato e servizi generali.		
<input type="checkbox"/> Con impegno contabile <input checked="" type="checkbox"/> Senza impegno contabile <input type="checkbox"/> Capitolo bilancio finanziario ..... <input checked="" type="checkbox"/> Pubblicazione      SÌ <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> - Internet <input checked="" type="checkbox"/> - Area Riservata <input checked="" type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/> Competenza delegata <input type="checkbox"/> Competenza propria <input type="checkbox"/> Conto contabilità economica .....		
Si dichiara la conformità della presente proposta di determinazione alle vigenti norme di legge e agli atti regolamentari e si attesta la regolarità della documentazione.		
L'estensore Dott.ssa Stefania Casciato	Il responsabile del procedimento Dott. Attilio Lestini	Per il dirigente di Area Dott.ssa Barbara Proietti Il Direttore Amministrativo Dott. Attilio Lestini
DI CONCERTO:		
Il dirigente responsabile		

AREA BILANCIO E CONTABILITÀ						
Anno finanziario	Capitolo	Conto economico	Stanziamento bilancio	Impegni precedenti	Disponibilità	Impegno presente
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

Si dichiara la compatibilità in bilancio della presente determinazione.

n. provv. ....20....  
 Impegno provv./defin. n. ....20....

L'addetto riscontro contabile Note: .....	Il dirigente
--	--------------

\_\_\_\_\_  
 Il direttore amministrativo  
 Dott. Attilio Lestini



ARPALAZIO

AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE DEL LAZIO

DETERMINAZIONE N. 328 DEL 23.11.2020

OGGETTO: Procedura aperta telematica per l'affidamento del Servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'ARPA LAZIO. CIG 8444514965. Nomina della Commissione di aggiudicazione.

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

VISTA la legge regionale 6 ottobre 1998, n. 45, e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO lo Statuto dell'Agenzia adottato con determinazione n. 25 del 25.02.2000 ed approvato con deliberazione della Giunta regionale n. 692 del 7.03.2000;

VISTO il decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00281 del 22.11.2019 di nomina del dott. Marco Lupo quale Direttore generale dell'ARPA Lazio, Agenzia regionale per la protezione del Lazio, per la durata di cinque anni a decorrere dalla sottoscrizione del relativo contratto di lavoro;

DATO ATTO che il contratto di lavoro è stato sottoscritto in data 12.12.2019;

VISTO il Regolamento adottato con deliberazione n. 193 del 22 dicembre 2015, approvato con deliberazione della Giunta regionale n. 32 del 9 febbraio 2016 pubblicata nel BUR della Regione Lazio n. 20 del 10.03.2016;

VISTA la deliberazione n. 141 del 26 luglio 2016 avente ad oggetto "Istituzione e organizzazione delle strutture dell'Agenzia in attuazione del Regolamento adottato con deliberazione n. 193 del 22 dicembre 2015";

VISTA la deliberazione n. 138 del 16 ottobre 2018 il dott. Attilio Lestini è stato nominato Direttore amministrativo dell'Agenzia con decorrenza dal 01.11.2018;

VISTA la deliberazione n. 169 del 05.11.2019 di conferimento delle deleghe al direttore amministrativo come da Allegato A - DA;

VISTA la nota prot. n. 80136 del 17.12.2019 di conferma delle deleghe attribuite;

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici" e ss.mm.ii., di seguito Codice;

VISTA la deliberazione n. 105 del 22/05/2020 con la quale è stata indetta una gara mediante procedura aperta telematica per l'affidamento del Servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'ARPA LAZIO con importo a base d'asta pari ad € 1.350.000,00 al netto d'IVA – CIG 8444514965;

PRESO ATTO che per l'espletamento della suddetta gara, l'Agenzia si avvale del sistema informatico per le procedure telematiche di acquisto (di seguito denominato "Sistema") accessibile all'indirizzo <http://www.regione.lazio.it/rl/centraleacquisti/>;

VISTI gli allegati alla deliberazione n. 105 del 22/05/2020;

VISTO l'articolo 20 del Disciplinare di gara allegato alla determinazione sopra citata nei quali si legge che “La commissione giudicatrice è nominata, ai sensi dell'art. 216, comma 12 del Codice, dopo la scadenza del termine per la presentazione delle offerte ed è composta da un numero dispari pari a n. 3 membri, esperti nello specifico settore cui si riferisce l'oggetto del contratto. In capo ai commissari non devono sussistere cause ostative alla nomina ai sensi dell'art. 77, comma 9, del Codice. A tal fine i medesimi rilasciano apposita dichiarazione alla stazione appaltante.

La commissione giudicatrice è responsabile della valutazione delle offerte tecniche dei concorrenti e fornisce ausilio al RUP nella valutazione della congruità delle offerte tecniche (cfr. Linee guida n. 3 del 26 ottobre 2016)”;

VISTO l'articolo 77 del Codice, il quale dispone che:

- comma 1: “nelle procedure di aggiudicazione di contratti di appalti o di concessioni, limitatamente ai casi di aggiudicazione con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa la valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico è affidata ad una commissione giudicatrice, composta da esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto”;
- comma 3: “I commissari sono scelti fra gli esperti iscritti all'Albo istituito presso l'ANAC di cui all'articolo 78 ... La stazione appaltante può, in caso di affidamento di contratti per i servizi e le forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35, per i lavori di importo inferiore a un milione di euro o per quelli che non presentano particolare complessità, nominare alcuni componenti interni alla stazione appaltante, nel rispetto del principio di rotazione, escluso il Presidente. Sono considerate di non particolare complessità le procedure svolte attraverso piattaforme telematiche di negoziazione ai sensi dell'articolo 58”;

VISTO l'articolo 78 del Codice nel quale si legge che: “E' istituito presso l'ANAC [Autorità Nazionale Anticorruzione], che lo gestisce e lo aggiorna secondo criteri individuati con apposite determinazioni, l'Albo nazionale obbligatorio dei componenti delle commissioni giudicatrici nelle procedure di affidamento dei contratti pubblici. Ai fini dell'iscrizione nel suddetto albo, i soggetti interessati devono essere in possesso di requisiti di compatibilità e moralità, nonché di comprovata competenza e professionalità nello specifico settore a cui si riferisce il contratto, secondo i criteri e le modalità che l'Autorità definisce in un apposito atto con apposite linee guida, valutando la possibilità di articolare l'Albo per aree tematiche omogenee, da adottare entro centoventi giorni dalla data di entrata in vigore del presente codice. Fino all'adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo, si applica l'articolo 216, comma 12”;

VISTO l'articolo 216, comma 12 del Codice nel quale si legge che “Fino alla adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo di cui all'articolo 78, la commissione continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate da ciascuna stazione appaltante. Fino alla piena interazione dell'Albo di cui all'articolo 78 con le banche dati istituite presso le amministrazioni detentrici delle informazioni inerenti ai requisiti dei commissari, le stazioni appaltanti verificano, anche a campione, le autodichiarazioni presentate dai commissari estratti in ordine alla sussistenza dei requisiti dei medesimi commissari. Il mancato possesso dei requisiti o la dichiarazione di incompatibilità dei candidati deve essere tempestivamente comunicata dalla stazione appaltante all'ANAC ai fini della eventuale cancellazione dell'esperto dall'Albo e la comunicazione di un nuovo esperto”;

VISTO il Comunicato del presidente dell'ANAC del 15 luglio 2019 “In data 18 aprile 2019 è stato adottato il d.l. 32/2019, successivamente convertito in legge n. 55 del 14 giugno 2019, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 18 giugno 2019. L'art. 1, comma 1, lett. c), della citata legge ha sospeso fino al

(determinazione n. 328 del 23.11.2020)

31 dicembre 2020 la previsione dell'art. 77, comma 3, d.lgs. 50/2016, conseguentemente risulta sospesa anche l'operatività dell'Albo in oggetto. Si informano, pertanto, i soggetti interessati, che non è più possibile procedere all'iscrizione al suddetto Albo e che l'Autorità, con successivo comunicato, renderà noti gli adempimenti in relazione alla tariffa di iscrizione versata”;

VISTO il termine di presentazione delle offerte fissato per il giorno 6 luglio 2020 ore 13.00;

VISTE le linee guida n. 5 dell'ANAC recanti “Criteri di scelta dei commissari di gara e di iscrizione degli esperti nell'Albo nazionale obbligatorio dei componenti delle commissioni giudicatrici” approvate dal Consiglio dell'ANAC con delibera n. 1190 del 16 novembre 2016, aggiornate al d.lgs. 56 del 19/04/2017 con deliberazione del Consiglio n. 4 del 10 gennaio 2018;

PRESO ATTO che al punto 3, pagina 2 delle suddette linee guida si legge che: “in caso di affidamento di contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria o per quelli che non presentano particolare complessità, le stazioni appaltanti hanno la possibilità di nominare alcuni componenti interni, nel rispetto del principio di rotazione”;

PRESO ATTO che la procedura in parola non presenta particolari complessità;

VISTA la deliberazione n. 151 del 29/08/2016 con la quale sono stati definiti i criteri generali di nomina dei componenti delle commissioni di aggiudicazione;

PRESO ATTO che entro il termine del 29/10/2020 alle ore 13.00 sono pervenute le seguenti offerte sul portale del Sistema:

<b>Ragione Sociale</b>	<b>Partita IVA</b>	<b>Registro di Sistema</b>	<b>Data ricezione</b>
Energent Spa	IT05889601000	PI081403-20	29/10/2020 11:07:12
RTI LUTECH SPA - LASER ROMAE S.r.l	it02824320176	PI081420-20	29/10/2020 11:36:48
HD Solution S.r.l.	IT09170341003	PI081445-20	29/10/2020 12:15:15
RTI BV TECH S.P.A. - PROGESI S.P.A. - HORTUS Srl	IT05009770966	PI081530-20	29/10/2020 12:34:16

ACQUISITI, per le vie brevi, dal Direttore amministrativo, i nominativi dei seguenti dipendenti di ARPA Lazio che non hanno fatto parte di altre commissioni nel corso dell'anno precedente alla redazione della presente:

- Presidente: Ing. Alessandro Di Giosa – Dirigente presso il Servizio qualità dell'aria e monitoraggio degli agenti fisici;
- Componente: Ing. Laura Bennati – Collaboratore tecnico professionale presso l'Area programmazione ed indirizzo attività tecniche;
- Componente: Ing. Luca Crugnale – Collaboratore tecnico professionale presso l'Unità sviluppo dei sistemi informativi;

AQUISITI la dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione di cui all'articolo 77, commi 4, 5 e 6 del Codice e il curriculum vitae dei dipendenti suddetti:

- Prot. n. 71924 del 17/11/2020 – Ing. Alessandro Di Giosa;
- Prot. n. 72017 del 17/11/2020 – Ing. Laura Bennati;
- Prot. n. 73347 del 23/11/2020 – Ing. Luca Crugnale;

(determinazione n. 328 del 23.11.2020)

RITENUTO di nominare la Commissione di aggiudicazione della gara mediante procedura aperta telematica sopra la soglia di rilevanza comunitaria, per l'affidamento del Servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'ARPA LAZIO:

- Presidente: Ing. Alessandro Di Giosa – Dirigente presso il Servizio qualità dell'aria e monitoraggio degli agenti fisici;
- Componente: Ing. Laura Bennati – Collaboratore tecnico professionale presso l'Area programmazione ed indirizzo attività tecniche;
- Componente: Ing. Luca Crugnale – Collaboratore tecnico professionale presso l'Unità sviluppo dei sistemi informativi;

e la dott.ssa Stefania Casciato – collaboratore amministrativo professionale presso l'unità Provveditorato, economato e servizi generali in qualità di segretaria verbalizzante;

RITENUTO di pubblicare la presente determinazione ai sensi dell'articolo 29 del Codice e di renderla nota sul portale del Sistema, unitamente ai curricula vitae, di ciascuno dei componenti della commissione, che allegati alla presente ne costituiscono parte integrante e sostanziale (allegati da 1 a 3);

#### DETERMINA

Per i motivi di cui in premessa che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione:

- di nominare la Commissione di aggiudicazione della gara mediante procedura aperta telematica sopra la soglia di rilevanza comunitaria, per l'affidamento del Servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'ARPA LAZIO:

- Presidente: Ing. Alessandro Di Giosa – Dirigente presso il Servizio qualità dell'aria e monitoraggio degli agenti fisici;
- Componente: Ing. Laura Bennati – Collaboratore tecnico professionale presso l'Area programmazione ed indirizzo attività tecniche;
- Componente: Ing. Luca Crugnale – Collaboratore tecnico professionale presso l'Unità sviluppo dei sistemi informativi;

e la dott.ssa Stefania Casciato – collaboratore amministrativo professionale presso l'unità Provveditorato, economato e servizi generali in qualità di segretaria verbalizzante;

- di pubblicare la presente determinazione ai sensi dell'articolo 29 del Codice e di renderla nota sul portale del Sistema, unitamente ai curricula vitae, di ciascuno dei componenti della commissione, che allegati alla presente ne costituiscono parte integrante e sostanziale (allegati da 1 a 3).

Dott. Attilio Lestini

Al Direttore Amministrativo

E, p.c., Al Dirigente dell' Area Patrimonio, beni e servizi

Oggetto: dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione per costituzione Commissione giudicatrice della gara gestione infrastrutture informatiche (CIG 8444514965)

Il sottoscritto Di Giosa Alessandro Domenico dichiara, sotto la propria responsabilità ai sensi dell'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'articolo 77, commi 4, 5, 6 del d.lgs. 50/2016 smi ai fini della nomina a presidente della Commissione giudicatrice per la gara gestione infrastrutture informatiche (CIG 8444514965).

Si invia in allegato curriculum vitae.

Distinti saluti.

*Ing. Alessandro D. Di Giosa*

Allegato: CV Di Giosa

SEDE LEGALE

RIETI - VIA GARIBALDI, 114 - 02100  
TEL. +39 0746.267.201 / 0746.49.12.07 - FAX +39 0746.25.32.12  
E.MAIL: DIREZIONE.GEN@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: DIREZIONE.CENTRALE@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT  
C.F. 97172140580 - P. IVA 00915900575

SEDE DI RAPPRESENTANZA

00187 ROMA - VIA BONCOMPAGNI, 101  
TEL. +39 06.48.05.42.11 - FAX +39 06.48.05.42.30  
E.MAIL: DIREZIONE.GEN.RM@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: DIREZIONE.CENTRALE@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE

Novembre 2020



Nome	<b>DI GIOSA ALESSANDRO DOMENICO</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	18/02/1974
Mail	a.digiosa@gmail.com
PEC	a.digiosa@pec.ording.roma.it
Tel.	338 5401862

Posizione ricoperta	ARPA Lazio – via Boncompagni, 101 - 00198 Roma Dirigente presso il Servizio qualità dell'aria e monitoraggio degli agenti fisici  Il Servizio qualità dell'aria e monitoraggio ambientale degli agenti fisici assicura la gestione e lo sviluppo del sistema integrato di monitoraggio, valutazione e previsione della qualità dell'aria. Assicura le attività di monitoraggio della radioattività ambientale, conformemente al piano di monitoraggio regionale, e la sorveglianza dei siti nucleari in dismissione presenti nel territorio della regione nonché degli effetti sul territorio regionale dei siti limitrofi. Presidia e sviluppa le attività e i sistemi di monitoraggio delle radiazioni non ionizzanti (CEM) e del rumore ambientale.
---------------------	--

**ESPERIENZA PROFESSIONALE PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI**

**Ente:** ARPA Lazio

**Profilo professionale:** dirigente ambientale con incarico professionale (ex art.27 lett D CCNL dirigenza SPTA)

**Dal** 01.02.2019 **al** in corso

**Servizio:** a tempo indeterminato e a tempo pieno

**Ente:** ARPA Lazio

**Profilo professionale:** dirigente ambientale

**Dal** 01.09.2017 **al** 31.01.2019

**Servizio:** a tempo indeterminato e a tempo pieno

**Ente:** ARPA Lazio

**Categoria:** D2

**Profilo professionale:** Posizione organizzativa (artt.20 e 21 CCNL comparto sanità del 7.04.1999 s.m.i.)  
“Segreteria tecnica della Direzione tecnica”.

**Mansioni svolte:** coordinamento, a supporto del direttore tecnico e dei dirigenti delle divisioni del servizio tecnico, delle seguenti attività: Processi operativi e procedure tecniche, Valutazione ambientale di piani e programmi, Reporting ambientale.

**Dal** 01.01.2011 **al** 31.08.2017

**Servizio:** a tempo indeterminato e a tempo pieno

**Ente:** ARPA Lazio

**Categoria:** D

**Profilo professionale:** Collaboratore tecnico professionale esperto

**Mansioni svolte:** attività tecniche finalizzate al miglioramento delle attività di controllo e monitoraggio delle matrici ambientali ed allo sviluppo di strumenti per l'uniformazione delle modalità operative in campo tecnico.

**Dal** 16.12.2009 **al** 01.01.2011

**Servizio:** a tempo indeterminato e a tempo pieno

**Ente:** ARPA Lazio

**Categoria:** DS

**Profilo professionale:** Collaboratore tecnico professionale esperto

**Mansioni svolte:** attività tecniche finalizzate al miglioramento delle attività di controllo e monitoraggio delle matrici ambientali ed allo sviluppo di strumenti per l'uniformazione delle modalità operative in campo tecnico.

**Dal** 30.01.2006 **al** 15.12.2009

**Servizio:** a tempo determinato e a tempo pieno

**Ente:** ARPA Lazio

**Categoria:** DS

**Profilo professionale:** Collaboratore tecnico professionale esperto

**Mansioni svolte:** attività tecniche finalizzate al miglioramento delle attività di controllo e monitoraggio delle matrici ambientali ed allo sviluppo di strumenti per l'uniformazione delle modalità operative in campo tecnico.

**Dal** 08.01.2003 **al** 31.12.2005

**Servizio:** a tempo determinato e a tempo pieno

**Ente:** ARPA Lazio

**Profilo professionale:** Collaboratore tecnico professionale esperto

**Mansioni svolte:** Supporto tecnico alla Direzione generale

**Dal** 01.12.2001 **al** 31.12.2002

**Servizio:** incarico professionale



## ESPERIENZE PROFESSIONALE PRESSO PRIVATI

Ho svolto attività di consulenza occupandomi dei processi di trasformazione del territorio e dei relativi impatti, di strumenti di sostenibilità ambientale, di analisi, valutazione e monitoraggio ambientale, di certificazione ambientale e risparmio energetico.

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 2007-2016</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul></li></ul>   | <p>PRIVATI</p> <p>Consulenza</p> <p>Rapporto preliminare nell'ambito dell'istruttoria di verifica di assoggettabilità a VAS del Piano di lottizzazione in località S. Caterina – Rossano (CS).</p> <p>Progettazione "Impianti fotovoltaici"</p> <p>Attestati di qualificazione energetica immobili (D.lgs. 311/2006 smi)</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• settembre 2005 – ottobre 2006</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><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul></li></ul> | <p>PRICEWATERHOUSE&amp;COOPERS ADVISORY SRL</p> <p>L.go A. Fochetti, 28 00154 Roma</p> <p>Società di consulenza aziendale</p> <p>Consulenza</p> <p>"Modello di stima dei costi esterni dei trasporti" – definizione delle metodologie di riferimento con particolare riferimento all'inquinamento atmosferico e gas serra.</p> <p>"Effetti ambientali indotti dall'attuazione del PON Trasporti e degli interventi trasportistici dei POR" - valutazione degli effetti dei progetti sulla ripartizione modale, stima dei valori di emissione dei consumi energetici, valutazione degli impatti sulle aree sensibili.</p> <p>Lo studio è stato pubblicato all'interno della collana i "Quaderni del PON trasporti" (n.05.2007) <a href="http://www.infrastrutture.gov.it/pontrasporti">www.infrastrutture.gov.it/pontrasporti</a></p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 2005</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><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul></li></ul>                          | <p>Isoquadra Srl</p> <p>Via A. Diaz, 12 Latina</p> <p>Società di consulenza aziendale (Ambiente, qualità e sicurezza)</p> <p>Consulenza</p> <p>Realizzazione e implementazione del sistema di gestione ambientale di una azienda multinazionale con 240 dipendenti fino all'ottenimento della certificazione ISO 14001.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 2004</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><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul></li></ul>                          | <p>Risorse per Roma RPR S.p.A</p> <p>Via Flaminia, 872 – 00191 Roma</p> <p>Società operante nella riqualificazione urbana, pianificazione e promozione del territorio</p> <p>Consulenza</p> <p>Analisi delle potenzialità di valorizzazione e trasformazione degli impianti sportivi comunali, verifica dei vincoli e della compatibilità urbanistica degli interventi.</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 2004</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><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul></li></ul>                          | <p>SIMICAR SRL</p> <p>Via Nettunense, 211 Aprilia (LT)</p> <p>Società importatrice di carrelli elevatori</p> <p>Consulenza</p> <p>Realizzazione dell'Analisi ambientale dei processi industriali dell'azienda.</p>   |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2003</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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	<p>Isoquadra Srl c/o EMMSI Srl Vinchiaturò (CB) Via A. Diaz, 12 Latina Società di consulenza aziendale (Ambiente, qualità e sicurezza) Consulenza Realizzazione e implementazione del sistema di gestione ambientale della EMMSI (produzione di imballaggi in legno) fino all'ottenimento della certificazione ISO 14001.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2003</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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	<p>Studio Fraracci c/o ANAS SpA Via C. Colombo, 456 00145 Roma Studio tecnico Consulenza Supporto tecnico all'elaborazione dello Studio Ambientale preliminare del Progetto per la variante della SS16 esterna agli abitati di Montesilvano, Silvi, Città San Angelo (lotto 1 bis).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2002</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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	<p>Studio EcoNet c/o Gesac Spa Via Sirte, 31 00199 Roma Studio tecnico Consulenza Analisi e valutazione degli interventi previsti dal Master Plan dell'Aeroporto di Napoli Capodichino.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2001</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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	<p>Tecnitalia Engineering Srl Largo L. Antonelli, 20 Roma Società di ingegneria Consulenza Coordinamento dello Studio di Impatto Ambientale del progetto per "l'Adeguamento intersezione tra SS 17 e SP 52 in località Campochiaro (CB)", Responsabile dei settori: Piani e Programmi, Analisi Progetto, Atmosfera, Rumore.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gennaio 2001 – Settembre 2001</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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	<p>Risorse per Roma RPR S.p.A Via Flaminia, 872 – 00191 Roma Società operante nella riqualificazione urbana, pianificazione e promozione del territorio Consulenza Elaborazione dello Studio di analisi urbanistica, analisi della consistenza edilizia e valutazione della possibilità di riconversione all'interno dello Studio di fattibilità per la riqualificazione dell'area dell'ex ospedale S. Maria della Pietà di Roma.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2001</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> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> </li> </ul>	<p>Studio Progetto Ambiente – Studio EcoNet c/o STA di Roma Via Sirte, 31 00199 Roma Studio tecnico Consulenza Responsabile del settore Piani e Programmi e supporto nel rilievo dei livelli di rumore e vibrazioni per il Progetto "AMLA" (Lavori di adeguamento linea A metropolitana di Roma).</p>

- 2001
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità

Studio EcoNet c/o Aurora S.a.S  
Via Sirte, 31 00199 Roma  
Studio tecnico  
Consulenza  
Analisi dei progetti, Supporto tecnico nel rilievo delle misure di rumore, dello Studio di Impatto Ambientale della Cava "Aurora" Tito (PZ).
  
- 2001
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità

Studio EcoNet c/o ACS Dobfar SpA  
Via Sirte, 31 00199 Roma  
Studio tecnico  
Consulenza  
Responsabile settore Piani e Programmi dello Studio di Impatto Ambientale dell'Impianto di Termovalorizzazione dello Stabilimento ACS Dobfar di Anagni (FR).
  
- 2001
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità

Studio EcoNet c/o Buzzi Unicem  
Via Sirte, 31 00199 Roma  
Studio tecnico  
Consulenza  
Responsabile settore Piani e Programmi dello Studio di Impatto Ambientale del progetto di utilizzo della Miniera di marna in località Monte Vidalto nel Comune di Vernasca (PC).
  
- 2000
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
    - Principali mansioni e responsabilità

Studio EcoNet c/o Consorzio Verde EUR  
  
Studio tecnico  
Consulenza  
Responsabile settore Piani e Programmi e Supporto al coordinamento per la realizzazione della Relazione di Screening ambientale del Piano di lottizzazione in località Malafede (Acilia).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### → TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

Titolo	<b>Corso di formazione manageriale per dirigenti di Unità Operativa Complessa</b> (artt.15 e 16 –quinquies del D.Lgs. 502/92 e s.m., dell’art. 7 del DPR 484/97 e delle disposizioni della Conferenza dei Presidenti delle Regioni del 10 luglio 2003)
Conseguito il	16.10.2019
durata	Maggio – ottobre 2019 (120 ore)
Presso	Istituto Regionale di studi giuridici del Lazio Arturo Carlo Jemolo
Titolo	<b>Master di II livello in “Diritto dell’Ambiente”</b> (60 crediti formativi)
Conseguito il	25.11.2010
Presso	Università degli studi Roma Tre - A.A. 2009-2010
Votazione	Non prevista
Giudizio	Ottimo
Titolo	<b>Auditor Sistema di Gestione Ambientale (UNI EN ISO 14001)</b>
Conseguito il	12.11.2004
Presso	Cermet
Votazione	Non prevista
Titolo	<b>Abilitazione alla professione di Ingegnere</b>
Conseguito il	Maggio 2000
Presso	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Votazione	84/120
Titolo	<b>Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio</b>
Conseguito il	14 aprile 2000
Presso	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Votazione	105/110
Titolo	<b>Diploma di maturità scientifica</b>
Conseguito il	1992
Presso	Liceo scientifico W. Goethe di Roma
Votazione	54/60

## → CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Corso	<b>Costruzione e adeguamento di edifici con criteri antisismici: la progettazione delle connessioni strutturali e non strutturali</b>
Ente organizzatore	Ordine degli ingegneri della provincia di Bergamo, Fisher academy
Durata	22.09.2020 / 3 ore (3CFP)
Principali materie	<i>Elementi fondamentali per la scelta e il dimensionamento degli ancoranti sotto azioni statiche, quasi statiche e sismiche in seguito alla introduzione della nuova Normativa Europea EN 1992-4:2018 e alle indicazioni riportate nel D.M. 14.01.2018</i>
Corso	<b>L'attuazione del piano triennale di prevenzione della corruzione</b>
Ente organizzatore	Promo P.A. Fondazione
Durata	agosto 2020 / 4 ore
Principali materie	<i>Piano Nazionale Anticorruzione (PNA), le misure di prevenzione della corruzione, i poteri di indirizzo e controllo nell'attuazione del PTPCT, gli obblighi a carico dei dipendenti pubblici, metodologie e strumenti per l'analisi del rischio</i>
Corso	<b>La digital transformation dell'intero sistema sanitario</b>
Ente organizzatore	Consiglio Nazionale degli Ingegneri
Durata	01.07.2020 / 3 ore (3 CFP)
Principali materie	<i>Modelli previsionali, population health management</i>
Corso	<b>Le figure del BIM</b>
Ente organizzatore	A-Sapiens
Durata	Giugno 2020 / 4 ore (4 CFP)
Principali materie	<i>Building Information Modeling</i>
Corso	<b>La qualità dell'aria indoor in relazione al contenimento del rischio di contagio da COVID-19</b>
Ente organizzatore	Regione Lazio
Durata	26.05.2020 / 2 ore
Principali materie	<i>Qualità dell'aria indoor</i>
Corso	<b>La sicurezza al tempo del COVID-19: Dalla teoria alla pratica</b>
Ente organizzatore	Consiglio Nazionale degli Ingegneri
Durata	15.05.2020 / 4 ore (3CFP)
Principali materie	<i>Normativa sicurezza</i>
Corso	<b>“Impatti, vulnerabilità e adattamento ai cambiamenti climatici”</b>
Ente organizzatore	ISPRA
Durata	29.11.2019-08.02.2020 / 15 ore
Principali materie	<i>Cambiamenti climatici</i>

Corso	<b>“Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs.81/08)”</b>
Ente organizzatore	ARPA Lazio
Durata	9 aprile 2019 / 8 ore
Principali materie	<i>Il quadro normative, le responsabilità del datore di lavoro, dei dirigenti e del personale</i>
Corso	<b>“Modelli di dispersione degli inquinanti in atmosfera”</b>
Ente organizzatore	ARPA Lazio
Durata	5 aprile e 17 maggio 2018/ 10 ore
Principali materie	<i>Il monitoraggio della qualità nell’area portuale di Civitavecchia. L’evoluzione normative e la strumentazione per lo studio della qualità dell’aria</i>
Corso	<b>“Redazione sito web AssoArpa”</b>
Ente organizzatore	AssoArpa, HT&T Consulting
Durata	25 gennaio 2018/ 5.30 ore
Principali materie	<i>Wordpress, Strumenti analisi siti web</i>
Corso	<b>“Emergenze antropiche, naturali e crisi ambientali”</b>
Ente organizzatore	AssoArpa
Durata	27-28 novembre 2017 / 7.30 ore
Principali materie	<i>Emergenze ambientali, inquinamento diffuso, comunicazione, gestione del personale e dei contratti pubblici</i>
Corso	<b>“Salute e Ambiente” / Seminario aggiornamento per il SSN e il SNPA”</b>
Ente organizzatore	EpiAmbNet
Durata	2-3 ottobre e 30-31 ottobre 2017 / 26 ore
Principali materie	<i>Relazione ambiente salute (rumore, inquinamento atmosferico, cambiamenti climatici, rifiuti, acqua, siti contaminate e radon)</i>
Esame finale	<i>Test – 25 crediti ECM</i>
Corso	<b>“La gestione del tempo” - “Analisi tempi e metodi” – “Marketing relazionale”</b>
Ente organizzatore	Manager srl
Durata	3 febbraio 2017
Principali materie	<i>Gestione del tempo nelle organizzazioni. Analisi dei tempi e metodi per le attività di industrializzazione di un prodotto. Marketing relazionale.</i>
Corso	<b>“La protezione dal radon nelle abitazioni e nei luoghi di lavoro: quadro generale, metodi e strumenti per il risanamento degli edifici e aspetti normativi”</b>
Ente organizzatore	Istituto Superiore di Sanità
Durata	12,5 ore – 9,10,11 marzo 2016
Principali materie	<i>Radon, Interventi di riduzione negli edifici, Normativa</i>
Corso	<b>“Seminario di approfondimento in materia di reati ambientali (L.68/2015)”</b>
Ente organizzatore	ARPA Lazio
Durata	6 ore – 21 luglio 2015
Principali materie	<i>Legge 22 maggio 2015 n.15 Disposizioni in materia di delitti contro l’ambiente</i>
Esame finale	Non previsto

Corso	<b>“Comunicazione politica”</b>
Ente organizzatore	UNINT – Università degli studi Internazionali di Roma
Durata	16 ore – 9,10,11 aprile 2015
Principali materie / Abilità acquisite	<p>1. <i>Definizioni e problemi della comunicazione politica. Connessione fra comunicazione politica e media studies.</i></p> <p>2. <i>Mediatizzazione, personalizzazione e campagne. Comunicazione elettorale e marketing politico.</i></p> <p>3. <i>Effetti della comunicazione politica. Partecipazione politica, web democracy, leadership e populismo. Comunicazione politica on line.</i></p> <p>4. <i>Comunicazione politica e modelli di democrazia.</i></p> <p>L'UNINT è fra gli Enti Terzi autorizzati dall'Ordine nazionale dei giornalisti (CNOG) quali soggetti formatori di iscritti all'Ordine dei giornalisti. Il corso prevedeva l'acquisizione di <u>8 crediti formativi professionali</u> per i giornalisti professionisti e 2 crediti formativi universitari.</p>
Corso	<b>“Difesa civile”</b>
Ente organizzatore	Prefettura di Roma
Durata	4 ore – 6 marzo 2015
Principali materie	<i>Il Piano di difesa civile, i soggetti coinvolti: ruoli e competenze, gli aspetti operativi.</i>
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“Autorizzazione Unica Ambientale”</b>
Ente organizzatore	UNIDEA
Durata	3,30 ore – 28 novembre 2014
Principali materie	<i>L'AUA, il quadro normativo, le amministrazioni competenti</i>
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“Inquinamento odorigeno”</b>
Ente organizzatore	UNIDEA, LOD srl
Durata	3,30 ore – 20 novembre 2014
Principali materie	<i>Gli odori, la normativa, le sentenze, le tecniche di misura il laboratorio olfattometrico</i>
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“Seminario i ruoli e le responsabilità dei soggetti preposti al controllo e alla prevenzione della corruzione come individuati dal PTCP. Analisi dei ruoli e delle responsabilità nella gestione del procedimento disciplinare”</b>
Ente organizzatore	ARPA Lazio
Durata	8 ore – 18 giugno 2014, 18 settembre 2014
Principali materie	<i>Piano Nazionale Anticorruzione</i>
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“Seminario sulla gestione dei capitoli di bilancio di ARPA Lazio dopo l'entrata in vigore del D.lgs. 118/2011”</b>
Ente organizzatore	ARPA Lazio
Durata	7 ore – 1 luglio 2013
Principali materie	<i>D.lgs. n. 118/2011</i>
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“Registro impianti di trattamento rifiuti-siti contaminati”</b>

Ente organizzatore	ARPA Lazio
Durata	7 ore – 26 giugno 2013
Abilità acquisite	Software di gestione attività rifiuti
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“D.lgs. n. 81/2008 e s.m.i. “Diritti, doveri e responsabilità dei dirigenti e dei preposti nel sistema sicurezza”</b>
Ente organizzatore	Centro interagenziale – Informazione- Formazione ARPA Lazio, ARPA Piemonte, ISPRA
Durata	8 ore – 13 settembre 2012
Principali materie	<i>D.lgs. n. 81/2008, art.37 comma 7</i>
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“D.lgs. n. 121/2011: le nuove responsabilità delle aziende in materia di ambiente”</b>
Ente organizzatore	Diritto all’ambiente, Consorzio PolieCo
Durata	5,30 ore – 16 aprile 2012
Principali materie	<i>D.lgs. n. 121/2011, reati ambientali</i>
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“Monitoraggio della qualità dell’aria: i modelli di dispersione degli inquinanti in atmosfera e le misure in atmosfera”</b>
Ente organizzatore	ARPA Lazio
Durata	42 ore – 10,11,24 e 25 novembre 2012
Principali materie / Abilità acquisite	Micrometeorologia, dispersione degli inquinati, modelli, strumenti di misura
Esame finale	Superato
Corso	<b>“Formazione avanzata in pianificazione in aree a rischio integrato”</b>
Ente organizzatore	Fondazione Lombardia per l’Ambiente
Durata	72 ore – 25-27 gennaio; 15-17 febbraio; 2011
Principali materie / Abilità acquisite	Rischio industriale
Esame finale	Non previsto
Corso	<b>“Microsoft excel 2003 avanzato”</b>
Ente organizzatore	PCS NET (Roma)
Durata	21 ore – 21,22,23 giugno 2010
Abilità acquisite	Excel: comandi selezione rapida, funzioni, tabelle pivot, grafici, macro.
Esame finale	Non previsto
Seminario	<b>“Il Project management”</b>
Ente organizzatore	Università La Sapienza Roma - modulo n.10 Master I livello “Management per le funzioni direttive e di coordinamento pubbliche e private nel settore energetico e ambientale”
Durata	28 ore – 26 maggio, 9,12 14,19 giugno 2010
Principali materie / Abilità acquisite	Il project management, i processi aziendali, la visione dell'organizzazione per processi, la reingegnerizzazione dei processi, il Business Process reengineering, un fattore critico di successo:l'ICT, l'analisi di processo, metodi di analisi e rappresentazione dei processi, la tecnica IDEF0, i flusso grammi.
Esame finale	Non previsto



Seminario Ente organizzatore Durata Principali materie / Abilità acquisite Esame finale	“ <b>Certificazione energetica degli edifici</b> ” Ingegneri Romani 4 ore – 6 luglio 2009 Quadro normativo, metodologia di calcolo e requisiti minimi per la prestazione energetica degli edifici Non previsto
Seminario Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	“ <b>La conferenza dei servizi: ruolo e funzioni nell’ambito dei procedimenti                  amministrativi</b> ” ARPA Lazio 7 ore – 2 ottobre 2008 Quadro normativo, ruolo delle Agenzie di protezione dell’ambiente Non previsto
Corso di formazione a distanza Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	“ <b>Recupero dei siti inquinati</b> ” ENEA 20 ore – 7 agosto- 5 settembre 2008 Quadro normativo, Fenomeni di inquinamento, Tecniche di bonifica Non previsto
Corsi di formazione / Aggiornamento professionale Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	“ <b>D.lgs n.4 del 16 gennaio 2008: ulteriori disposizioni correttive e                  integrative del D.lgs 152/06 recante norme in materia ambientale</b> ” ARPA Lazio 8 ore - 8 e 15 aprile 2008 Normativa ambientale Non previsto
Corsi di formazione / Aggiornamento professionale Ente organizzatore Durata Abilità acquisite Esame finale	“ <b>Utilizzare Microsoft project</b> ” Obiettivo lavoro formazione – ARPA Lazio 14 ore – 25 marzo 2008 e 1 aprile 2008 Principali procedure per utilizzare Microsoft project. Non previsto
Corsi di formazione / Aggiornamento professionale Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	“ <b>La progettazione dei sistemi di indicatori ambientali per lo sviluppo                  sostenibile e l’uso dei sistemi informativi territoriali</b> ” Ministero dell’Ambiente - ISSI 8 ore – 15 gennaio 2008 Indicatori ambientali. Non previsto
Corsi di formazione / Aggiornamento professionale Ente organizzatore Durata Principali materie / Abilità acquisite Esame finale	“ <b>Tecnici Solaristi – solare fotovoltaico</b> (secondo il protocollo QUALISOL)” Provincia di Roma 16 ore - 1 e 2 marzo 2007 Basi teoriche e pratiche per la progettazione e l’installazione di impianti solari fotovoltaici. Non previsto

Corsi di formazione / Aggiornamento professionale Ente organizzatore Durata Principali materie / Abilità acquisite Esame finale	<p><b>“Introduzione alla statistica ambientale”</b></p> Formatemp, ARPA Lazio 41 ore – Dal 22.05.06 al 27.05.06 Basi teoriche e pratiche per l’impiego delle principali tecniche di analisi statistica nei settori connessi con la prevenzione e il controllo ambientale, basi conoscitive per gestire le serie storiche delle misure rilevate e applicazioni di tecniche statistiche e predittive complesse. Superato
Corsi di formazione / Aggiornamento professionale Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	<p><b>“Qualità e sicurezza”</b></p> Formatemp 16 ore – 6 e 7 marzo 2006 Norma UNI EN ISO 9001, Sicurezza sul luogo di lavoro 626, Diritti e doveri dei lavoratori temporanei Non previsto
Corsi di formazione / Aggiornamento professionale Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	<p><b>“Difesa civile”</b></p> ARPA Lazio 4 ore - 01.12.2005 Difesa Civile NBCR Non previsto
Corsi di formazione / Aggiornamento professionale Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	<p><b>“La Norma EN 14181 ed i progetti di norma correlati”</b></p> CESI – RDS (Ricerca di sistema elettrico) 8 ore - 23.11.2005 La Norma EN 14181 ed i progetti di norma correlati, Interpretazioni e ricadute sull’esercizio dell’impianto Non previsto
Corsi di formazione Ente organizzatore Durata Abilità acquisite Esame finale	<p><b>“Corso di cartografia”</b></p> Intecs srl 21 ore – 5,6,7 luglio 2005 Cartografia, GIS Non previsto
Seminari Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	<p><b>“Sviluppo produttivo e salute ambientale “Opportunità di sviluppo e nuovi adempimenti ambientali (IPPC)”</b></p> Ministero Ambiente, Regione Lazio, ARPA Lazio 8 ore – 24 giugno 2004 e 30.03.2005 Certificazione ambientale, IPPC Non previsto
Corsi di formazione Ente organizzatore Durata	<p><b>“Auditor Sistema di Gestione Ambientale”</b> qualificato da CEPAS                  Cermet                  48 ore - 04.10.04 – 12.11.04</p>

Principali materie / Abilità acquisite Esame finale Qualifica conseguita	Norma UNI EN ISO 19011, Norma UNI EN ISO 14000, Valutazione aspetti ambientali e relativi impatti, Procedure di controllo operativo Superato <i>Auditor Sistema di Gestione Ambientale</i>
Seminario Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	<b>“Fonti rinnovabili e risparmio energetico”</b> ENEA 8 ore - 6.08.2004 Solare termodinamico, Idrogeno, Fonti rinnovabili Non previsto
Seminario Ente organizzatore Durata Principali materie Esame finale	<b>“Agenda 21” – “Finanziamenti per l’ambiente”</b> Ministero Ambiente, Regione Lazio, ARPA Lazio 8 ore - 08.04.2004 Il processo di A21L, Finanziamenti progetti in campo ambientale Non previsto
Corso di formazione Ente organizzatore Durata Abilità acquisite Esame finale	<b>“Personale addetto ai provvedimenti di emergenza sanitaria e di pronto                  soccorso nei luoghi di lavoro”</b> ARPA Lazio 5 ore - 29.07.2003 Sicurezza sul lavoro Non previsto
Corso di formazione Ente organizzatore Durata Principali materie / Abilità acquisite Esame finale	<b>“Energy managers settori Civile – Pubblica Amministrazione –                  Professionisti”</b> ENEA 40 ore -29.09.03 – 03.10.03 Energia e ambiente, Ruolo e funzioni energy manager, Analisi tecnico- economica del risparmio energetico, Mercato dell’energia, Energy manager nell’ente locale. Non previsto
Corsi di formazione a distanza Ente organizzatore Durata Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esame finale	<b>“Ecomanagment, audit, ambientale e Sistemi di gestione integrata”</b> ENEA 50 ore - 12.11.02 – 05.12.02 Evoluzione dello sviluppo economico sostenibile e la nascita degli strumenti di gestione delle problematiche ambientali, Elementi da sviluppare per la realizzazione di un sistema di gestione ambientale conforme ai requisiti dello standard internazionale ISO 14001. Superato

Corsi di formazione	<b>Lingua Inglese</b> (livello IV, III)
Ente organizzatore	Accademia Britannica International House di Roma
Durata	200 ore – 1999-2001
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lingua inglese
Esame finale	Superato
Qualifica conseguita	livello IV, livello III
Corsi di formazione / Aggiornamento professionale	<b>“Sicurezza del Lavoro e Difesa Ambientale</b> (art. 10 D.L.vo 494/96)”
Ente organizzatore	Università La Sapienza di Roma e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Durata	120 ore -1999
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Normativa vigente, rischi connessi alle varie attività lavorative in cantiere, prevenzione sanitaria, utilizzo dei DPI.
Esame finale	Non previsto
Qualifica conseguita	Requisito professionale previsto dal D.lgs. n.494/96 per il coordinatore per la progettazione e per il coordinatore per l’esecuzione dei lavori.

## → PUBBLICAZIONI

- 1) Giuseppe Biondi-Zoccai, Giacomo Frati, Achille Gaspardone, Enrica Mariano, Alessandro D Di Giosa, Andrea Bolignano, Angela Dei Giudici, Simone Calcagno, Massimiliano Scappaticci, Sebastiano Sciarretta, Valentina Valenti<sup>7</sup>, Rebecca Casati<sup>7</sup>, Giuseppe Visconti, Maria Penco, Maria B Giannico<sup>4</sup>, Mariangela Peruzzi, Elena Cavarretta, Simone Budassi, Joseph Cosma, Massimo Federici, Leonardo Roever, Francesco Romeo, and Francesco Versaci **“Impact of environmental pollution and weather changes on the incidence of ST-elevation myocardial infarction”**, European journal of preventive cardiology, 2 giugno 2020 (<https://doi.org/10.1177/2047487320928450>)
- 2) Aldo Winkler<sup>1</sup>, Chiara Caricchi<sup>1</sup>, Maurizio Guidotti, Malgorzata Owczarek, Patrizia Macri<sup>1</sup>, Manuela Nazzari<sup>1</sup>, Antonio Amoroso, Alessandro Di Giosa, Stefano Listrani **“Combined magnetic, chemical and morphoscopic analyses on lichens from a complex anthropic context in Rome, Italy”** - STOTEN-D-19-06940 Science of the Total Environment Elsevier ,Volume 690 , 10 novembre 2019, pagine 1355-1368 10 novembre 2019 , pagine 1355-1368 (<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0048969719331043>).
- 3) D. Occhiuto, S. Barberini, M. F. Ferrario, A.D. Di Giosa, F. Dè Donato, M. Stafoggia **“Temperature estreme ed inquinamento atmosferico: l’area urbana di Roma”**, il Bollettino degli esperti ambientali, Elpo Edizioni, n.3 pagg. 20-31, 2019.
- 4) A. Amoroso, Silvia Barberini, Andrea Bolignano, A.D. Di Giosa, Santella **“Il monitoraggio ambientale a seguito di incendi nel Lazio (gennaio 2014 – giugno 2017)”**, ARPA Lazio 2019

- 5) A. Amoroso, A.D. Di Giosa, M. Guidotti, G. Marchegiani, C. Santella, “**Rapporto sullo stato della qualità dell’aria nel comprensorio di Civitavecchia 2017**”, ARPA Lazio 2018
- 6) AA.VV. “**Linee Guida per l’analisi e la caratterizzazione delle componenti ambientali a supporto della valutazione e redazione dei documenti della VAS**”, Manuali e Linee Guida 148/2017, SNPA (ISBN 978-88-448-0813-6), 2017.
- 7) R. Sozzi, A. Bolignano, A.D. Di Giosa, S. Barberini, L. Bennati, M. Morelli, R. Piatti, “**Rapporto sullo stato della qualità dell’aria nella regione Lazio 2015**”, ARPA Lazio, 2016.
- 8) C. Frizza, A. Galosi, R. Mallegni, S. Petrillo, A.D. Di Giosa, F. Grasso, M. Valentini, C. Ricci, M. Cappio Borlino, G. Ziroldo, “**Linee Guida per un report di sistema sullo stato dell’ambiente**”, ISPRA (ISBN 978-88-448-0772-6), 2016.
- 9) A. D. Di Giosa “**L’esperienza della VAS sui piani urbanistici: lo stato dell’arte nel Lazio**”, il Bollettino degli esperti ambientali, Elpo Edizioni, n.1 pagg. 43-47, 2016.
- 10) Silvia Paci, Giorgio Evangelisti, Alessandro Domenico Di Giosa “**Il monitoraggio della radioattività ambientale nel Lazio 2012-2014**”, ARPA Lazio, 2015.
- 11) F. Barnaba, R. Sozzi, A. Bolignano, Di Giosa, A.D., M. Morelli, F. Costabile, L. Di Liberto, D. Dionisi, G.P. Gobbi, “**DIAPASON, un progetto europeo a supporto delle agenzie ambientali per la quantificazione del contributo delle polveri sahariane ai livelli di particolato misurati al suolo: sintesi dei risultati**”, ARPA Lazio, 2015.
- 12) Laura Bennati, Gianmario Bignardi, Valerio Briotti, Roberta Caleprico, Giorgio Catenacci, Alessandro D. Di Giosa, Concetta Fabozzi, Rosangela Lonetto, Raffaele Piatti, Roberto Sozzi, “**I porti del Lazio**”, ARPA Lazio, 2015.
- 13) A. Bolignano, A. Di Giulio, R. Sozzi, A.D. Di Giosa, S. Ceradini, R. Lonetto, “**Il monitoraggio dell’inquinamento atmosferico alla sommità del canopy urbano**”, il Bollettino degli esperti ambientali, Elpo Edizioni, n.1 pagg. 70-82, 2015.
- 14) L. Arcangeli, A.D. Di Giosa, “**L’arsenico nelle acque potabili**”, ARPA Lazio, 2014
- 15) G.P. Gobbi, R. Sozzi, A. Bolignano, A.D. Di Giosa, F. Barnaba, F. Costabile, L. Di Liberto, D. Dionisi “**DIAPASON : verso una migliore stima dell’impatto delle polveri sahariane nelle misurazioni della qualità dell’aria**”, ARPA Lazio, 2014
- 16) A. D. Di Giosa, Giancarlo Torri, Anna Maria Sotgiu, Francesco Salvi, Valeria Innocenzi, Patrizia Leone, “**Il monitoraggio del gas radon ne Lazio**”, ARPA Lazio – ISPRA, 2013
- 17) A. Bolignano, R. Sozzi, M. Morelli, A.D. Di Giosa, S. Ceradini, F. Sacco, A. Di Giulio, “**Stimatore statistico lineare per la stima della concentrazione media giornaliera di PM10**”, il Bollettino degli esperti ambientali, Elpo Edizioni, n.3 pag. 29, 2013.
- 18) G. Catenacci, A.D. Di Giosa, R. Lonetto, “**Epidemiologia Rifiuti Ambiente Salute nel Lazio - ERAS Lazio**”, ARPA Lazio, 2013.
- 19) AA.VV. “**Annuario dei dati ambientali 2012**”, Tematiche in primo piano capitolo 3 – Qualità dell’aria specificità regionali pag.151, ISPRA, 2013

- 20) AA.VV., **“Rapporto epidemiologia, rifiuti ambiente e salute nel Lazio - Valutazione epidemiologica dello stato di salute della popolazione esposta a processi di raccolta, trasformazione e smaltimento dei rifiuti urbani nella regione Lazio”**, Regione Lazio, DEP Lazio, ARPA Lazio, 2013
- 21) G.P. Gobbi, H. Wille, R. Sozzi, S. Frey, A. Bolignano, A.D. Di Giosa, F. Costabile, F. Angelini, F. Barnaba **“DIAPASON: verso una migliore stima dell’impatto delle polveri sahariane nelle misurazioni della qualità dell’aria”**, il Bollettino degli esperti ambientali, Elpo Edizioni, n.3 pagg. 5-10, 2012
- 22) A.D. Di Giosa, G. Evangelisti, **“Il monitoraggio della radioattività ambientale nel Lazio – anno 2011”**, ARPA Lazio, 2012
- 23) G. Catenacci, A.D. Di Giosa, R. Lonetto, **“Il monitoraggio della qualità dell’aria nei pressi del termovalorizzatore di San Vittore del Lazio”**, ARPA Lazio, 2012
- 24) R. Sozzi, A. Bolignano, A.D. Di Giosa, S. Barberini, **“Rapporto sullo stato della qualità dell’aria nel Lazio 2011”**, ARPA Lazio, 2012
- 25) A.D. Di Giosa, **“La Direttiva 2001/42/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 giugno 2001 concernente la valutazione degli effetti di determinati piani e programmi sull’ambiente: il ruolo del cittadino attraverso gli strumenti di partecipazione e monitoraggio”**, il Bollettino degli esperti ambientali, Elpo Edizioni, n.1 pagg. 34-44, 2011
- 26) R. Sozzi, A. Bolignano, A. D. Di Giosa, M. Morelli, **“La qualità dell’aria e l’informazione al pubblico il centro regionale”**, il Bollettino degli esperti ambientali, Elpo Edizioni, n.1 pagg. 31-50, 2010
- 27) R. Casilli, R. Sozzi, T. Aureli, C. Fabozzi, A.D. Di Giosa **“Campi elettromagnetici nel Lazio: definizioni, livelli di esposizione e azioni di tutela”**, ARPA Lazio, 2008
- 28) L. Bultrini, A.D. Di Giosa, **“C..... come cambiamenti climatici”**, Manuale didattico per insegnanti, Roma, ARPA Lazio, 2007
- 29) L. Bultrini, A.D. Di Giosa, **“A..... come aria”**, Manuale didattico per insegnanti, Roma, ARPA Lazio, 2007
- 30) L. Bultrini, A.D. Di Giosa, **“H..... come H<sub>2</sub>O”**, Manuale didattico per insegnanti, Roma, ARPA Lazio, 2007
- 31) L. Bultrini, A.D. Di Giosa, **“R..... come rifiuti”**, Manuale didattico per insegnanti, Roma, ARPA Lazio, 2007
- 32) **“Acquisti pubblici verdi: ostacoli, strumenti e soluzioni LIBRO APERTO 2007”**, Coordinamento A21 locali italiane, 2007
- 33) **“Il Libro Verde UE Una strategia europea per un’energia sostenibile, competitiva e sicura”**, xFare+Verde Bimestrale di ecologia, anno XII n.56 2007 pag.5
- 34) **“Rapporto Ambientale del comune di Civitavecchia 2006”**, Arpalazio, 2006

- 35) *“Acquisti pubblici verdi: ostacoli, strumenti e soluzioni LIBRO APERTO”*, Coordinamento A21 locali italiane, 2006
- 36) *“Percorsi di sostenibilità per le imprese turistiche”*, Regione Lazio – Fare verde onlus, 2005
- 37) *“Acquisti verdi della P.A.”*, www.dirittoambiente.net, testata giornalistica on line diretta da M. Santoloci, 2005
- 38) S. Brasini, A. D. Di Giosa, *“Guida operativa EMAS, III edizione”*, ARPA Lazio, 2005
- 39) T. Aureli, L. Bultrini, A.D. Di Giosa, C. Fabozzi, *“Campi elettromagnetici e ambiente”*, ARPA Lazio, 2005
- 40) A. D. Di Giosa, S. Piccari, *“Manuale Operativo GPP”*, ARPA Lazio, 2004
- 41) *“Energy Manager e Pubblica Amministrazione”*, X Fare+Verde Bimestrale di ecologia, anno IX n.42, 2004 pag.6
- 42) S. Brasini, A.D. Di Giosa, A. Giuliani, *“Green Public Procurement, Acquisti verdi della Pubblica Amministrazione”*, ARPA Lazio, 2004
- 43) L. Bultrini, S. Ceradini, A.D. Di Giosa *“I controlli ambientali di ARPA Lazio”*, ARPA Lazio, 2004
- 44) S. Ceradini, A.D. Di Giosa, *“Acqua”*, ARPA Lazio, 2004
- 45) S. Brasini, A.D. Di Giosa, A. Giuliani, *“Guida per l’applicazione del Regolamento CE 761/2001”*, ARPA Lazio, 2003
- 46) S. Brasini, A.D. Di Giosa, A. Giuliani, *“Manuale operativo EMAS”*, ARPA Lazio, 2003
- 47) P. Colli, A.D. Di Giosa, *“Energia: usarla meglio costa poco, Guida al risparmio energetico per non sprecare denaro e ambiente”*, Provincia di Roma, 2003
- 48) *“Dossier Green Public Procurement”*, X Fare+Verde Bimestrale di ecologia, anno VIII n.38, 2003, pp.7-10
- 49) *“Il Green Public Procurement: gli acquisti eco-compatibili delle Pubbliche Amministrazioni”*, AMBIENTE Italia, anno II n.7, 2003, pp.79-81
- 50) *“La questione eolica”*, X Fare+Verde Bimestrale di ecologia, anno VII n.33, 2002, pag.6.

## → **ATTIVITA' DIDATTICA**

Dal 2003 ho svolto docenze su tematiche ambientali (Analisi ambientale, Monitoraggio, Inquinamento atmosferico, Risparmio energetico, VIA, VAS, Inquinamento acustico e elettromagnetico Rifiuti, Sistemi di Gestione Ambientale, Sostenibilità) per un totale di **301ore**. I destinatari delle attività d'insegnamento sono individuabili prevalentemente nei seguenti settori: Pubblica Amministrazione, industria, professionisti.

Committente: ARPA Lazio

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso Green Manager" [corso promosso dalla Regione Lazio, interventi di sostegno con l'obiettivo di far acquisire a dirigenti e funzionari delle pubbliche amministrazioni e delle aziende di grandi/medie dimensione, nonché ai liberi professionisti, le conoscenze di natura tecnico-giuridico-amministrativa per proporre ai vertici delle organizzazioni gli interventi possibili nella direzione della sostenibilità]

Materie: Energia e risparmio energetico

Durata: 4 ore (1 giorni)

Luogo di svolgimento: Roma (modalità FAD)

Data: 2020, 13 novembre

Committente: Associazione Magica

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso Tecnico Ambientale" [corso approvato dalla Regione Lazio, interventi di sostegno alla qualificazione e all'occupabilità delle risorse umane]

Materie: Inquinamento atmosferico

Durata: 8 ore (3 giorni)

Luogo di svolgimento: Roma

Data: 2017, 21 gennaio / 2018 10,11 gennaio

Committente: Talentform SpA

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso Esperto nel settore economico finanziario connesso ad interventi per lo sviluppo di fonti rinnovabili e di efficienza energetica" [corso FSE 2014-2020]

Materie: Principali tecniche di intervento energetico ambientale (Energia, Inquinamento atmosferico, Cambiamenti climatici, strumenti di sostenibilità, Analisi energetica, Bioedilizia)

Durata: 24 ore (6 giorni)

Luogo di svolgimento: Roma

Data: 2017, 6,15,20,23,27 febbraio – 1 marzo

Committente: ARPA Lazio

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito settimana della tecnologia e della ricerca scientifica innovazione territorio e sviluppo presso ITIS E. Majorana

Materie: attività di protezione dell'ambiente

Durata: 1 ora (1 giorno)

Luogo di svolgimento: Cassino (FR)

Data: 2017, 18 gennaio

Committente: Università Tor Vergata di Roma

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del Master Universitario "MUTECA"

Materie: Valutazione ambientale strategica

Durata: 4 ore (1 giorno)

Luogo di svolgimento: Roma

Data: 2014, 12 giugno

Committente: EKO Utility e formazione di Riccò Matteo s.r.l

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito dei seminari "Esperto in campo Ambientale"

Materie: Valutazione di impatto ambientale

Durata: 4 ore (1 giorno)



Luogo di svolgimento: Latina  
Data: 2013, 24 ottobre

Committente: EKO Utility e formazione di Riccò Matteo s.r.l  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito dei seminari "Esperto in campo Ambientale"  
Materie: Valutazione di impatto ambientale  
Durata: 4 ore (1 giorno)  
Luogo di svolgimento: Rieti  
Data: 2013, 12 giugno

Committente: EKO Utility e formazione di Riccò Matteo s.r.l  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito dei seminari "Esperto in campo Ambientale"  
Materie: Valutazione di impatto ambientale  
Durata: 20 ore (5 giorni)  
Luogo di svolgimento: Latina, Bari, Napoli, Salerno  
Data: 2012, 26 gennaio, 2 febbraio, 9 marzo, 17 aprile, 29 maggio

Committente: : EKO Utility e formazione di Riccò Matteo s.r.l  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito dei seminari "Esperto in campo Ambientale"  
Materie: Valutazione di impatto ambientale  
Durata: 32 ore (4 giorni)  
Luogo di svolgimento: Cosenza, Crotone, Catanzaro, Reggio Calabria  
Data: 21,22,23,24 settembre

Committente: : EKO Utility e formazione di Riccò Matteo s.r.l  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito dei seminari "Esperto in campo Ambientale"  
Materie: Valutazione di impatto ambientale  
Durata: 24 ore (3 giorni)  
Luogo di svolgimento: Taranto, Lecce, Foggia  
Data: 2011, 18,19,20 maggio

Committente: Eco Utility Company s.r.l  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito dei seminari "Esperto in campo Ambientale"  
Materie: Valutazione di impatto ambientale  
Durata: 8 ore (1 giorno)  
Luogo di svolgimento: Potenza  
Data: 2011, 22 marzo

Committente: Eco Utility Company s.r.l  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito dei seminari "Esperto in campo Ambientale"  
Materie: Valutazione di impatto ambientale  
Durata: 12 ore (3 giorni)  
Luogo di svolgimento: Bari, Matera, Potenza  
Data: 2010, 2-3-4 novembre

Committente: Consorzio RO.MA  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del percorso formativo "Esperto valutatore in gestione e certificazione dei sistemi di qualità ambientale per lo sviluppo sostenibile"  
Materie: Politica Integrata di Prodotto, Ecolabel, GPP  
Durata: 24 ore (3 giorni)  
Luogo di svolgimento: Palestrina (RM)  
Data: 2010, 5 maggio, 13 e 21 luglio

Committente: CEFME  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del percorso formativo "Tecnico specializzato in metodi e procedure di gestione e certificazione ambientale"

Materie: Politica Integrata di Prodotto, Ecolabel, GPP, Green jobs  
Durata: 20 ore (3 giorni)  
Luogo di svolgimento: Roma  
Data: 2010, 13, 14, 26 aprile

Committente: ARPA Lazio  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del progetto "per una cittadinanza ambientale provincia di Frosinone"  
Materie: Politica Integrata di Prodotto  
Durata: 4 ore (1 giorno)  
Luogo di svolgimento: Frosinone  
Data: 2010, 4 febbraio

Committente: UNASCO  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del progetto corso sistemi di gestione ambientale  
Materie: Politica Integrata di Prodotto, Ecolabel  
Durata: 6ore (1 giorno)  
Luogo di svolgimento: Roma, via Appia nuova  
Data: 2009, 8 luglio

Committente: ARPA Lazio  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del progetto "Studiare è sostenibile"  
Materie: Politica Integrata di Prodotto, Reporting ambientale  
Durata: 3 ore (1 giorno)  
Luogo di svolgimento: Roma, via Boncompagni  
Data: 2008, 2 dicembre

Committente: Eco Utilità Company s.r.l  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione per Tecnico Ambientale"  
Materie: Valutazione di impatto ambientale  
Durata: 3 ore (1 giorno)  
Luogo di svolgimento: Latina  
Data: 2007

Committente: Gruppo PRC Regione Lazio  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione per amministratori locali"  
Materie: Sostenibilità ambientale nella gestione politica amministrativa  
Durata: 5 ore (1 giorno)  
Luogo di svolgimento: Roma  
Data: 2007

Committente: ARPA Lazio  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del Corso di formazione "Educazione ambientale" per insegnanti.  
Materie: Risparmio energetico; Cambiamenti climatici  
Durata: 15 ore (4 giorni)  
Luogo di svolgimento: Roma, Pomezia, Fondi, Santi Cosma e Damiano  
Data: 2007

Committente: Istituto prof. "L. Einaudi" Sora (FR)  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del Corso "Responsabile di Sistemi di Gestione QAS"  
Materie: Certificazione ISO 14001, Regolamento EMAS, Implementazione SGA  
Durata: 15 ore (2 giorni)  
Luogo di svolgimento: Sora (FR)  
Data: 2006

Committente: FormAutonomie SpA

Curriculum vitae Di Giosa Alessandro Domenico

Pagina 20 di 30

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del Corso "Formazione e aggiornamento in materia di VIA, VAS, IPPC".

Materie: Inquinamento acustico e elettromagnetico, Inquinamento atmosferico

Durata: 12 ore (2 giorni)

Luogo di svolgimento: Catanzaro

Data: 4 e 5 aprile 2006

Committente: FormAutonomie SpA

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del Corso "Formazione e aggiornamento in materia di VIA, VAS, IPPC".

Materie: Inquinamento acustico e elettromagnetico, Inquinamento atmosferico

Durata: 12 ore (2 giorni)

Luogo di svolgimento: Prato

Data: 4 e 5 ottobre 2005

Committente: Università di Tor Vergata di Roma, Facoltà di Economia

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Master Universitario in Gestione Integrata Qualità, Sicurezza Ambiente".

Materie: Inquinamento acustico e elettromagnetico, Metodologie di analisi e valutazione ambientale

Durata: 12 ore (2 giorni)

Luogo di svolgimento: Roma

Data: 15 e 29 aprile 2005

Committente: Eco Utility Company s.r.l

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione per Tecnico Ambientale".

Materie: Valutazione di Impatto ambientale, Green Public Procurement

Durata: 9 ore (2 giorni)

Luogo di svolgimento: Roma

Data: 2005

Committente: FPS CISL Roma-Lazio

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione ECM Management sanitario per i tecnici della prevenzione".

Materie: Il problema dei rifiuti

Durata: 4 ore (2 giorni)

Luogo di svolgimento: Roma

Data: 22 febbraio 2005, 8 marzo 2005

Committente: ARPA Lazio

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione per Guardiaparco".

Materie: Attività di controllo di Arpalazio

Durata: 2 ore (1 giorno)

Luogo di svolgimento: Roma

Data: 2005

Committente: ISOQUADRA srl

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione sul Sistema di Gestione Ambientale per i dipendenti ed il responsabile ambiente della Engelhard Srl".

Materie: Norma ISO 14001:1996, Sistema di Gestione Ambientale dell'azienda

Durata: 16 ore (4 giorni)

Luogo di svolgimento: Roma

Data: 2004

Committente: Camera di Commercio di Frosinone

Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione per Consulenti di Sistemi di Gestione Ambientale".

Materie: Aspetti e Impatti ambientali specifici e significativi  
Durata: 8 ore (2 giorni)  
Luogo di svolgimento: Frosinone  
Data: 2003

Committente: ANTA (Associazione Nazionale per la Tutela dell'Ambiente)  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione Ambientale per Guardie marine volontarie della Provincia di Latina".  
Materie: Inquinamento acustico, Aree naturali protette  
Durata: 4 ore (1 giorno)  
Luogo di svolgimento: Latina  
Data: 2003

Committente: ISOQUADRA srl  
Oggetto dell'incarico: docenza nell'ambito del "Corso di formazione sul Sistema di Gestione Ambientale per i dipendenti ed il responsabile ambiente della EMMSI Srl".  
Materie: Sistema di Gestione Ambientale dell'azienda  
Durata: 7 ore (2 giorni)  
Luogo di svolgimento: Vinchiaturò (CB)  
Data: 2003

## → ATTIVITÀ CONGRESSUALE

**Relazioni a seminari e convegni** per un totale di 30 interventi:

### **Internazionali**

- Relazione "*Awareness and information at SMEs level and Category Association on EMS and EMAS regulation*" in occasione 4° Conferenza europea sulle città sostenibili, Aalborg (Danimarca), 9-11 giugno 2004.

### **Nazionali**

- Relazione "*La qualità dell'aria nel Lazio, le emissioni di particolato causate dal riscaldamento domestico*" in occasione del convegno Qualità dell'aria, la normativa e le responsabilità sul territorio organizzato da Ancitel e Assogasliquidi, Roma Ecomondo, 26 novembre 2019.
- Relazione "*La gestione della qualità dell'aria nel Lazio e il nuovo piano di risanamento*" in occasione del convegno Inquinamento atmosferico: lo stato delle conoscenze alla luce delle esperienze maturate, le politiche di controllo e prevenzione, Rimini Ecomondo, 6 novembre 2019.
- Partecipazione al tavolo tecnico "*Agile e sostenibile: il lavoro che fa bene alle città e all'ambiente*", in occasione della Prima giornata di lavoro agile a Roma organizzato dal dipartimento pari opportunità della Presidenza del consiglio dei ministri, Roma 13 dicembre 2018.

- Relazione “*L’esperienza della VAS sui piani urbanistici: lo stato dell’arte del Lazio*” in occasione del convegno Le grandi sfide urbane: la valutazione ambientale strategica nella pianificazione urbanistica, organizzato da ISPRA e Università la Sapienza, Roma 5 aprile 2016.
- Partecipazione alla trasmissione del 20.03.2007 di RAI Utile “*Ambiente*”
- Relazione “*Il progetto di un quartiere ecosostenibile a Grottammare*” in occasione 3° Conferenza nazionale sulle nuove energie, Grottammare (AP), 23-24 aprile 2005.
- Relazione “*La promozione integrata degli strumenti di gestione ambientale nella regione Lazio: azioni per lo sviluppo di un mercato verde*” in occasione 8° Conferenza nazionale delle agenzie ambientali, Genova, 5-9 luglio 2004.

## Locali

- Relazione “*La qualità dell’aria nel territorio di Roma Capitale*”, in occasione del convegno “Controlli ambientale e salute dei cittadini nella Capitale, organizzato da ANSAF, Roma 10 gennaio 2020.
- Relazione “*Il sistema delle Agenzie e il monitoraggio della radioattività ambientale. Le campagne di monitoraggio del radon svolte nel Lazio*” in occasione del convegno il pericolo radon negli edifici qualità dell’aria indoor, protezione, prevenzione, organizzato da Ordine degli architetti Roma, Roma 8 luglio 2019.
- Relazione “*Qualità dell’aria: recenti aggiornamenti del Piano di Risanamento Qualità dell’Aria (PRQA)*”, incontro Regione Lazio con Delegazione dello "Standing Committee of Hainan Provincial People’s Congress", Roma, 24 luglio 2017.
- Relazione “*Le attività di ARPA Lazio per il GPP*” in occasione del III seminario informativo Progetto Life+ Promise, Roma 1 dicembre 2011.
- Relazione “*Il monitoraggio del radon nel Lazio*” in occasione della giornata di studio “Indagine radon nella Regione Lazio: il contributo della CRI per la prevenzione dei tumori polmonari”, Roma 7 aprile 2011.
- Relazione “*Ambiente opportunità per le PMI*” in occasione del workshop “Strategie di responsabilità ambientale e pratiche di efficienza energetica: vantaggi concreti per le piccole e medie imprese” organizzato da Anima, Roma 17 luglio 2008.
- Relazione “*Le attività di ARPA Lazio per la promozione della sostenibilità ambientale negli enti locali*” in occasione del seminario formativo Green Public Procurement organizzato da ARPA Lazio, Roma 29 gennaio 2008.
- Relazione “*Le attività di ARPA Lazio per la promozione della sostenibilità ambientale negli enti locali*” in occasione del seminario formativo Green Public Procurement organizzato da ARPA Lazio, Viterbo 14 aprile 2008.

- Relazione “*Le attività di ARPA Lazio per la promozione della sostenibilità ambientale negli enti locali*” in occasione del seminario formativo Green Public Procurement organizzato da ARPA Lazio, Ceccano 23 aprile 2008.
- Relazione “*Le attività di ARPA Lazio per la promozione della sostenibilità ambientale negli enti locali*” in occasione del seminario formativo Green Public Procurement organizzato da ARPA Lazio, Rieti 10 dicembre 2007.
- Relazione “*Le attività di ARPA Lazio per la promozione della sostenibilità ambientale negli enti locali*” in occasione del seminario formativo Green Public Procurement organizzato da ARPA Lazio, Latina 20 dicembre 2007.
- Relazione “*Il progetto-pilota del Comune di Cave sulla Scuola Metastasio*” in occasione del convegno sull’efficienza energetica del patrimonio immobiliare pubblico organizzato dal Comune di Cave, Cave 19 novembre 2007.
- Relazione “*Cambiamenti climatici*” in occasione della giornata dell’educazione allo sviluppo sostenibile organizzato dalla Provincia di Rieti, Rieti 6 novembre 2007.
- Relazione “*Comuni sostenibili, l’esperienza del comune di Cave*” in occasione dell’incontro dell’Officina dell’ecosostenibilità organizzato dal LEA di Cave, Gennazzano 28 giugno 2007.
- Relazione “*L’inquinamento odorigeno nel Lazio*” in occasione del convegno “Olfattometria e ambiente” organizzato da AIDIC e Università La Sapienza, Roma 4 maggio 2007.
- Relazione “*Acquisti verdi e gas serra*” in occasione del workshop La Provincia di Roma per Kyoto, Roma, 15 febbraio 2007.
- Relazione “*Gli strumenti di qualità ambientale*” in occasione del workshop sull’A21L Comunità montana Castelli Romani, Rocca Priora, 7 novembre 2006.
- Relazione “*Il ruolo dell’Arpa nelle certificazioni ambientali*” in occasione del convegno “Progetto Ecogestione”, Frosinone, 23 giugno 2006.
- Relazione “*Le attività di Arpalazio*” in occasione del convegno “La certificazione ambientale del parco regionale dei monti Simbruini”, Jenne (RM), 27 marzo 2006.
- Relazione “*Il Manuale Operativo GPP: linee guida per gli acquisti pubblici verdi*”, organizzato da Provincia di Roma Assessorato Ambiente, Roma 17 giugno 2004.
- Relazione “*Green Public Procurement*” in occasione del convegno “Qualità ambientali del territorio provinciale di Latina: il ruolo degli enti locali” organizzato da Ministero dell’Ambiente, Regione Lazio e Arpalazio, Latina 30 aprile 2004.
- Relazione “*Progetto Sviluppo della qualità ambientale nel nucleo di Rieti-Cittaducale*” in occasione del convegno “Le responsabilità degli amministratori locali nella gestione ambientale” organizzato da Provincia di Rieti e Comune di Cittàducale, S. Rufina, 25 aprile 2004.

## → ALTRI INCARICHI PROFESSIONALI NEL CONTESTO DELL'ATTIVITÀ PER L'ARPA LAZIO

Membro dal 2020 del comitato tecnico scientifico del **progetto di ricerca PULVIRUS** che vede la collaborazione scientifica fra ENEA, Istituto Superiore di Sanità (ISS) e Sistema Nazionale per la Protezione Ambientale, per offrire a istituzioni e cittadini informazioni, risposte e indicazioni, sulla base di dati scientifici, competenze ed esperienze in tema di inquinamento atmosferico e COVID-19.

Membro dal 2020 del gdl Valutazione dell'esposizione ambientale del **progetto Epicovair Studio epidemiologico nazionale su inquinamento Atmosferico ed epidemia di COVID-19**, avviato congiuntamente da ISS e ISPRA-SNPA con la collaborazione degli esperti della Rete RIAS (progetto CCM). Il progetto, che si baserà sui dati della sorveglianza integrata nazionale COVID-19 coordinata dall'ISS, e del sistema di monitoraggio della qualità dell'aria atmosferica, di competenza ISPRA-SNPA, ha l'obiettivo di valutare se e in che misura i livelli di inquinamento atmosferico siano associati agli effetti sanitari dell'epidemia.

Membro dal 2018 dell'**Osservatorio ambientale della centrale ENEL Torre Valdaliga Nord di Civitavecchia** istituito dalla Regione Lazio con la determinazione n.B1757 del 25.03.2010).

Membro dal 2018 della **Commissione regionale per la radioprotezione (LR 28 dicembre 2004 n.21)** decreto del presidente della Regione Lazio n. T00140 del 18 giugno 2018.

Rappresentante dell'ARPA Lazio nel 2019 nel gruppo di lavoro per l'elaborazione della strategia regionale per lo sviluppo sostenibile, line di azione adattamento ai cambiamenti climatici.

Partecipazione nel 2019 al tavolo del SNPA per la **definizione dei tempi di riferimento delle prestazioni prioritarie di sistema** – gdl “monitoraggio della qualità dell'aria”.

Partecipazione al **Team 1 Reti aria** nell'ambito del TIC 2 “Controlli e monitoraggi”. L'obiettivo del team è quello dell'individuazione di regole e modelli che consentano di garantire e documentare, a livello nazionale, modalità operative omogenee per le componenti del SNPA.

Nel periodo 2008-2012 ho seguito la convenzione con l'ISPRA per il **completamento delle indagini volte alla individuazione delle zone a maggiore probabilità di alte concentrazioni di attività di radon nella regione Lazio** che ha visto l'esecuzione della misura della concentrazione di radon in circa 3.000 abitazioni; i dati raccolti hanno consentito di elaborare delle cartografie del Lazio, in termini di probabilità di elevate concentrazioni di radon.

Negli anni 2010-2014 ho collaborato alla progettazione e allo sviluppo della **rete regionale di monitoraggio della radioattività ambientale** istituita con la D.G.R. 25 marzo 2011 n.109 nell'ambito di questa attività sono state costituite le strutture laboratoristiche, implementate le metodiche, organizzate le attività di campionamento e analisi (manuale e automatica), assicurata la raccolta, trasmissione e valutazione dei dati.

Nel periodo 2014-2016 ho collaborato all'aggiornamento del **Piano di tutela delle acque** (approvato con D.G.R. 28 dicembre 2016 n.819) e alla redazione dei documenti inerenti alla procedura di Valutazione Ambientale Strategica (Rapporto preliminare, Rapporto Ambientale e Sintesi non tecnica).

Ho partecipato in rappresentanza dell'Agenzia (2001-2017) a numerosi gruppi di lavoro e tavoli tecnici nazionali e regionali, su diverse tematiche ambientali:

- ↘ Partecipazione per ARPA Lazio alla rete dei referenti della **Task Force Operativa del SNPA (TFO SNPA)**, strumento operativo e informativo del Consiglio Federale ISPRA/ARPA per l'attuazione della Legge n.132/16.

- ✚ Partecipazione nell'ambito delle attività ISPRA/ARPA-APPA (Programmazione triennale 2014-2016) alle seguenti attività:
  - “**Linee Guida in materia di VIA /VAS** finalizzate all’armonizzazione delle attività a livello nazionale e regionale attribuite al Sistema agenziale dal D. Lgs. n.152/06 e s.m.i.” rappresentante di ARPA Lazio;
  - “Progettazione di un **report di sistema sullo stato dell'ambiente**. Definizione target, strumenti e di un core set minimo di indicatori di Sistema finalizzato alla produzione di report sullo stato dell'ambiente” rappresentante di ARPA Lazio;
  - “**VIA**” rappresentante di ARPA Lazio nella rete dei referenti;
  - “Definizione target, strumenti e **del core set di indicatori** finalizzati alla produzione di **report sulla qualità dell'ambiente urbano**” rappresentante di ARPA Lazio nella rete dei referenti;
  - “Definizione target, strumenti e del core set di indicatori finalizzati alla produzione di **report sulla qualità dell'aria**” rappresentante di ARPA Lazio nella rete dei referenti;
  - “Strutturare la **reportistica in materia di controlli**” rappresentante di ARPA Lazio nella rete dei referenti;
  - “**Compendio statistico di dati e indicatori ambientali**” rappresentante di ARPA Lazio nella rete dei referenti;
  - “**Procedura di registrazione EMAS**. Linee guida per la definizione di benefici ed incentivi per le organizzazioni certificate, per rispondere al disposto degli artt. 32 e 38 del reg. EMAS (informazione, assistenza e controlli), per il GPP e per creare sinergie nel settore del turismo” rappresentante di ARPA Lazio nella rete dei referenti.
- ✚ Membro della **segreteria tecnica di AssoArpa** dal 2015 al 10.01.2019, membro del **Comitato Guida e coordinatore** della linea progettuale “**Gestione dei procedimenti AIA, AUA, VIA** nell’ambito dell’accordo quadro AssoArpa-ARPA Basilicata 2016-2018”.
- ✚ Partecipazione per ARPA Lazio al GdL AssoArpa “**Servizi di Pronta Disponibilità e di Risposta in Emergenza**” che ha prodotto un rapporto finale contenente un confronto tra i modelli organizzativi, i costi connessi, l’applicazione degli istituti contrattuali nelle varie Agenzie [2012-2014].
- ✚ Partecipazione per AssoArpa al Gruppo di Lavoro degli **Stati Generali della Green Economy** “Mobilità sostenibile e città intelligenti” e al GdL Area F “Green Economy” nell’ambito del programma AssoArpa 2016 e 2017.
- ✚ Partecipazione per ARPA Lazio alla Rete dei Referenti per l’**Annuario dei dati Ambientali**, istituita nell’ambito delle attività interagenziali (ISPRA – ARPA/APP) [2010-2012].
- ✚ Partecipazione per ARPA Lazio alla Rete dei Referenti ed al comitato di coordinamento per il **Rapporto sulla qualità dell’ambiente urbano**, istituita nell’ambito delle attività interagenziali (ISPRA – ARPA/APP) [2010-2017].
- ✚ Membro del comitato tecnico Regione/ARPA Lazio avente compiti di coordinamento e valutazione nella redazione del **Rapporto sullo stato dell’ambiente del Lazio** [2008].
- ✚ **Coordinatore** per ARPA Lazio del gruppo di lavoro “**fattori di pressione**” e componente del gruppo di lavoro “**Strumenti di sostenibilità**” istituiti dalla Regione Lazio nell’ambito della redazione del Rapporto sullo stato dell’ambiente. Il gruppo di lavoro ha analizzato gli indicatori, formulato proposte integrative, individuato i dati esistenti, curata l’acquisizione e verificata la coerenza [2008]
- ✚ Responsabile per ARPA Lazio della “**Convenzione per la definizione di indicatori utili per l’attuazione della Valutazione Ambientale Strategica (VAS)**” stipulata nel 2008 da APAT con le Agenzie Regionali per la Protezione Ambientale al fine di supportare il Ministero dell’Ambiente nel Tavolo di coordinamento con le Regioni e le Provincie autonome in materia di VAS.



- Delegato dell'ARPA Lazio nella segreteria scientifica del tavolo interagenziale **VIA** [2006].
- Partecipazione per l'ARPA Lazio alla Rete dei referenti per **EMAS, Ecolabel, GPP**, istituita nell'ambito delle attività interagenziali (ISPRA – ARPA/APPA), 2013-2014
- Referente per l'ARPA Lazio dell'istruttoria per la registrazione EMAS delle organizzazioni ai sensi del Regolamento CE N. 1221/09 del Parlamento Europeo e del Consiglio sull'adesione volontaria organizzazioni ad un sistema comunitario di ecogestione e audit (EMAS) [2005-2017].
- Membro del Gruppo di Lavoro nazionale **Acquisti verdi** del Coordinamento A21 Locali italiane che ha come obiettivo lo studio di criteri ecologici per la Pubblica Amministrazione e l'elaborazione di proposte di metodologie di acquisti verdi negli Enti Locali [2005].
- Membro del gruppo tecnico di supporto per l'attuazione del **GPP** (Green Public Procurement) presso il Consiglio regionale del Lazio. Il gruppo di lavoro supporta la segreteria dell'ufficio di presidenza nella revisione dei capitolati di appalto relativi a forniture, beni e servizi che il Consiglio acquista in modo da integrarli con requisiti di carattere ambientale [2008].
- Membro dal 2008 del Tavolo permanente per la gestione del “Piano d'azione per la sostenibilità ambientale dei consumi nel settore della pubblica amministrazione” (PAN GPP) istituito dal Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del mare. Il tavolo di lavoro permanente è un organismo ampio con funzioni prevalentemente consultive, composto dai rappresentanti delle Regioni, delle ARPA, del gruppo di lavoro GPP del Coordinamento Agenda 21, dalle associazioni dei produttori, dai sindacati, dalle associazioni dei consumatori e degli ambientalisti. Il gruppo di lavoro insieme al Comitato di gestione assicura la gestione del PAN GPP.
- Partecipazione al gruppo di lavoro APAT/ARPA/APPA “**Rischio Industriale**” come esperto di ARPA Lazio. Le attività del gruppo di lavoro hanno riguardato l'approfondimento tecnico all'interno del sistema agenziale dei seguenti temi: analisi della sicurezza, valutazione delle conseguenze incidentali, gestione e attività di controllo [2003].
- Partecipazione nel 2007 come rappresentante di un'associazione di protezione ambientale al “Tavolo di dialogo con il mondo ambientalista” coordinato da ASSOELLETTERICA per la definizione di un documento comune “*Le fonti rinnovabili: indicazioni e proposte per favorire un loro più incisivo sviluppo*”.
- Componente dal 17.11.03 al 2018 del Gruppo di lavoro tecnico logistico (**Soccorso tecnico urgente**) coordinato dalla prefettura di Roma Ufficio Territoriale del Governo per la redazione dei Piani di emergenza esterna (art. 8 D.Lgs. 334/99 s.m.i.). Il gruppo di lavoro predispone e aggiorna i piani di emergenza esterni delle industrie a rischio d'incidente rilevante presenti nella provincia di Roma con lo scopo di pianificare e organizzare gli interventi atti ad evitare gli eventuali effetti dannosi derivanti da situazioni di emergenza. La pianificazione si effettua sulla base degli scenari incidentali elaborati attraverso l'utilizzo di specifici **modelli di analisi del rischio**. Nello svolgimento di queste attività ha ricevuto nel 2008 una **lettera di encomio** del Prefetto di Roma.
- Componente dal 2012 dei Gruppi di lavoro tecnico coordinati dalla prefettura di Roma Ufficio Territoriale del Governo per la predisposizione dei **piani per le emergenze radiologiche (DPCM 19 marzo 2010)** / decreto Prefetto Roma ottobre 2017; il riesame e aggiornamento Piano di emergenza ENEA loc. Casaccia; la predisposizione del piano d'intervento INFN Frascati.
- Componente dal 2019 del Gruppo di pianificazione coordinato dalla prefettura di Roma Ufficio Territoriale del Governo per la predisposizione dei **piani d'intervento ex art.115 quater del D.lgs. n.230/95 smi**.

- ✎ Componente della commissione tecnica istituita dalla Regione Lazio in applicazione della L.R. 31 marzo 2005 n.14 per la realizzazione del Piano stralcio **“Definizione delle aree a rischio di gas radon presenti nel territorio della regione”**.
- ✎ Componente dal 2010 delle commissioni paritetiche “Mobilità” e “Attività libero professionale”, dal 2012 sono componente dell’Ufficio per i procedimenti disciplinari del personale del comparto. Dal 2018 ricopro il ruolo di **presidente dell’ufficio per i procedimenti disciplinari del comparto**.
- ✎ Componente, nel 2010, del gruppo di lavoro dell’ARPA Lazio per la “Definizione dei procedimenti amministrativi gestiti dall’Agenzia e delle relative responsabilità”. Il gruppo di lavoro, in attuazione della legge 241/1990 ha prodotto l’elenco dei procedimenti e dei relativi tempi approvati dalla Conferenza di direzione del 18.09.2013.

### VALUTAZIONI INDIVIDUALI CONSEGUITE PRESSO L’ARPA LAZIO

Anno	Inquadramento	Punteggio
2012	Posizione organizzativa, collaboratore tecnico professionale	98.72/100
2013	Posizione organizzativa, collaboratore tecnico professionale	97.70/100
2014	Posizione organizzativa, collaboratore tecnico professionale	93.70/100
2015	Posizione organizzativa, collaboratore tecnico professionale	100/100
2016	Posizione organizzativa, collaboratore tecnico professionale	97.5/100
2017	Posizione organizzativa, collaboratore tecnico professionale	99.8/100
2017	Dirigente	95.7/100
2018	Dirigente	100/100
2019	Dirigente	100/100

### CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

#### Autovalutazione

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

- Conoscenza e uso evoluto dei principali strumenti di office automation (elaborazione testi, posta elettronica, fogli di calcolo, presentazioni, project management), su sistemi operativi Windows e Android.
- Ottima padronanza del programma Corel Draw e utilizzo di Autocad acquisito nell’ambito della redazione degli studi di impatto ambientale e della partecipazione a concorsi di progettazione.
- Buona padronanza dei programmi di analisi e certificazione energetica degli edifici (D.lgs. n.192/2005 succ. mod. e int): DOCET (ENEA-CNR), Termotecnica (Italsoft).
- Utilizzo di strumentazione per il rilievo di rumore.

## CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

**Prima lingua** | Italiano

Altre lingue	Comprensione		Parlato		Produzione Scritta
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B2
Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato					

### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### Idoneità

Idoneo all'esercizio dell'attività di **Direttore degli Enti di gestione delle Aree Naturali Protette Regionali** di cui alla Legge Regionale 6 ottobre 1997, n. 29 e s.m.i., art. 24 (Det. G12238 del 16.09.2019).

Idoneità concorsuale alla qualifica di **Dirigente Ambientale**, conseguita a seguito di concorso pubblico per titoli ed esami indetto da ARPA Umbria per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n.1 unità di qualifica dirigenziale "RUOLO TECNICO – DIRIGENTE AMBIENTALE – CCNL DIRIGENZA S.P.T.A. – da assegnare alla posizione dirigenziale presso l'Unità tecnico operativa di Perugia, cod. DD3": collocazione al posto n.3 della graduatoria pubblicata sul BUR Parte III n.49 del 12/11/2013.

\* \* \*

Iscritto **all'Ordine degli Ingegneri di Roma** nella sezione A al n. 21418 dal 4/09/2000.

Partecipazione come progettista nel periodo 2001-2006 a numerosi **Concorsi di Progettazione** tra i quali:

- Concorso internazionale di idee "Conservazione e valorizzazione del patrimonio paesistico, geologico ambientale del Parco Naturale Regionale di Piana Crixia, con particolare attenzione all'area del "Fungo", [2006].
- Concorso internazionale il Tunnel il Ponte la Storia "Progetto architettonico ambientale delle aree interessate dall'ingresso e dall'uscita del nuovo tunnel autostradale di Mestre" [2005]. E' stata realizzata presso l'Istituto nazionale per la grafica via Poli 54, Roma, dal 20.12.2005 al 08.01.2006 una mostra.
- Concorso Internazionale per la nuova sede della Provincia di Pisa [2003]
- Concorso per una scuola elementare e materna in loc. Croce a Varliano (FI) [2003]
- Concorso Internazionale per il nuovo Palazzo Comunale di Caserta, [2002]
- Weetbewerb Dorfkern Völs, Concorso Internazionale Centro di Fiè (BZ) [2001]. Il progetto è stato inserito nel catalogo del concorso.

Classificato al secondo posto come progettista nell'ambito del **Concorso Internazionale per il nuovo Palazzo Comunale di Caserta**, il progetto è stato pubblicato su "Il Giornale dei Professionisti dell'Edilizia Italia Oggi, anno XIII n.54, 2003 e sul sito web [www.europaconcorsi.com](http://www.europaconcorsi.com).

Presidente dal 2014 al 2017 dell'Unione Italiana degli Esperti Ambientali (U.N.I.D.E.A), dal 2017 membro del consiglio direttivo. L'associazione attiva dal 9 giugno 1949 ha tra le proprie finalità la diffusione e conoscenza dei problemi scientifici, tecnici, applicativi, normativi, procedurali, organizzativi e l'attivazione di rapporti scientifico-tecnici, normativi, di supporto al Senato della Repubblica ed alla Camera dei Deputati.

Membro dal 2012 al 2015 del comitato scientifico della rivista scientifica e giuridica di ricerca applicata alla gestione dell'ambiente e degli ecosistemi "Il Bollettino", ELPO Edizioni.

*Il sottoscritto Di Giosa Alessandro Domenico (CF DGSLSN74B18H501S) dichiara che il contenuto del curriculum ed i titoli posseduti sono conformi a verità ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.*

Roma, 16.11.2020



Al Direttore Amministrativo

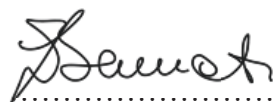
E, p.c., Al Dirigente dell' Area Patrimonio, beni e servizi

Oggetto: dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione per costituzione Commissione giudicatrice della gara ..."Affidamento del servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'Arpa Lazio"... n. gara... CIG 8444514965

La/il sottoscritta/o .....Laura Bennati..... dichiara, sotto la propria responsabilità ai sensi dell'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'articolo 77, commi 4, 5, 6 del d.lgs. 50/2016 smi ai fini della nomina a .....componente..... della Commissione giudicatrice per la gara ... "Affidamento del servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'Arpa Lazio"...

Si invia in allegato curriculum vitae.

Distinti saluti.



.....

SEDE LEGALE

RIETI - VIA GARIBALDI, 114 - 02100  
TEL. +39 0746.267.201 / 0746.49.12.07 - FAX +39 0746.25.32.12  
E.MAIL: DIREZIONE.GEN@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: DIREZIONE.CENTRALE@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT  
C.F. 97172140580 - P. IVA 00915900575

SEDE DI RAPPRESENTANZA

00187 ROMA - VIA BONCOMPAGNI, 101  
TEL. +39 06.48.05.42.11 - FAX +39 06.48.05.42.30  
E.MAIL: DIREZIONE.GEN.RM@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: DIREZIONE.CENTRALE@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LAURA BENNATI**  
Telefono **3336707661**  
Fax Ufficio  
E-mail **laura.bennati@arpalazio.gov.it**  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 01/05/1972

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1990  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “Il Pontormo” – Empoli (FI)  
• Qualifica conseguita Maturità scientifica con votazione 60/60
- Date (da – a) 1995  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ingegneria Meccanica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia  
• Qualifica conseguita Laurea con votazione 110/110 e lode (Corso quinquennale - vecchio ordinamento)
- Date (da – a) 1996  
• Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Ingegnere
- Date (da – a) 2002  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ingegneria Gestionale presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia  
• Qualifica conseguita Laurea con votazione 108/110 (Corso quinquennale - vecchio ordinamento)

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da novembre 2017 ad oggi  
ARPA LAZIO – Via Garibaldi, 114 – Rieti

Servizio tecnico - Area programmazione ed indirizzo attività tecniche  
Dipendente a tempo indeterminato

Attività svolte per l'Area programmazione ed indirizzo attività tecniche (Servizio tecnico):

- omogeneizzazione delle procedure tecniche dell'agenzia
- monitoraggio dell'applicazione delle procedure tecniche dell'agenzia
- monitoraggio dell'attività tecniche dell'agenzia per verificarne la coerenza agli obiettivi

Supporto ad altre strutture di Arpa Lazio in tema di:

- Inquinamento odorigeno
- Inventario emissioni

Partecipazione a Gruppi di Lavoro SNPA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da settembre 2012 a novembre 2017  
ARPA LAZIO – Via Garibaldi, 114 – Rieti

Servizio tecnico - Divisione Atmosfera e Impianti

Dipendente a tempo indeterminato

Attività svolte per la Divisione Atmosfera e Impianti (Servizio tecnico):

- stesura documenti tecnici relativi a qualità dell'aria ed emissioni in atmosfera;
- supporto tecnico-scientifico alla Regione Lazio per la stesura di linee guida in tema di qualità dell'aria ed emissioni in atmosfera
- formulazione di pareri relativamente a studi di dispersione degli inquinanti in atmosfera per la verifica di conformità degli stessi alle Norme di Attuazione del Piano per il Risanamento della Qualità dell'Aria regionale;
- formulazione di pareri relativamente alle emissioni in atmosfera sui Piani di Monitoraggio e Controllo di impianti soggetti ad Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del DLgs 152/06 e smi;
- programmazione in linguaggio informatico di strumenti per calcoli ed elaborazioni dati;
- raccolta di dati per l'inventario delle emissioni;
- partecipazione agli incontri di Coordinamento ex art. 20 d.lgs. 155/2010 presso il Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare;
- partecipazione al Gruppo di Lavoro ISPRA/ARPA "Inventari delle emissioni";
- supporto tecnico all'Autorità Giudiziaria in qualità di CTU su designazione ARPA.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da maggio 2009 ad agosto 2012  
ARPA Umbria – via Carlo Alberto Dalla Chiesa, 32 - Terni

Servizio Agenti Fisici

Dipendente a tempo indeterminato

Attività svolte per il Servizio Agenti Fisici (Dipartimento Provinciale di Terni):

- formulazione di pareri su valutazioni di impatto acustico a seguito di protocolli di monitoraggio ambientale di ditte soggette a V.I.A. e A.I.A.;
- formulazione di pareri su valutazioni di impatto acustico previsionali riguardanti attività ancora da avviare o modifiche di impianti esistenti;
- formulazione di pareri su zonizzazioni acustiche comunali;
- esecuzione di misure fonometriche in ambiente esterno ed abitativo a seguito di esposti di privati disturbati da sorgenti di rumore (locali pubblici, strade, ferrovie, impianti fissi, attività temporanee e così via);
- esecuzione di misure fonometriche legate ad attività di controllo dell'ente;
- collaborazione a progetti di monitoraggio di aree industriali (polo siderurgico e polo chimico di Terni);
- effettuazione di mappature acustiche attraverso l'utilizzo del software di simulazione IMMI 2011-1.

	<p>Attività svolte per il Nucleo Multireferenziale IPPC (Dipartimento provinciale di Terni):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- effettuazione di visite ispettive in aziende soggette ad A.I.A ;</li> <li>- verifica degli autocontrolli inviati della Ditte.</li> </ul>
	<p>Attività svolte per l'Unità Operativa Tecnica (Direzione Tecnica):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-istruttorie A.I.A. (sopralluoghi tecnici presso le aziende, rapporti istruttori, Conferenza dei Servizi)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<p>Da aprile 2008 ad aprile 2009            COMECO srl via Emilio Greco - Rieti</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Trattamento acque            Dipendente a tempo indeterminato            Progettazione di macchine e impianti per il trattamento acque</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<p>Da luglio 2003 a marzo 2008            Seko SpA via Salaria per l'Aquila, km 92,200 - Cittaducale ( Ri)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Produzione pompe dosatrici e accessori per detergenza e trattamento acque            Dipendente a tempo indeterminato            Da settembre 2007 a marzo 2008: responsabile dell'ufficio tecnico di tutti i prodotti del settore "Trattamento acque" (pompe elettromeccaniche, pompe elettromagnetiche, strumenti e pannelli piscine).</p>
	<p>Fino a settembre 2007: capo-progetto di pompe dosatrici elettromeccaniche a pistone e a membrana (progettazione componenti con il modellatore 3D PRO/Engineer, realizzazione e i test dei prototipi, industrializzazione prodotto)            Partecipazione a team di progetto di uno skid di dosaggio per applicazioni oil&amp;gas con installazione in ambiente ATEX .</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<p>Da gennaio 2000 a giugno 2003            Nuovo Pignone – General Electic Power System Oil&amp;Gas - Firenze</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Ricerca e Sviluppo - Turbine a gas - Gruppo Combustione            Dipendente a tempo indeterminato            Attività svolte per il Gruppo Combustione:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- costruzione di modelli 3D (Unigraphics V.16) ed esecuzione di calcoli termico-strutturali (Ansys 6.0) su vari componenti (bruciatori, camicie, convogliatori) di camere di combustione anulari (di derivazione aeronautica) e single/multi can (tipiche heavy duty);</li> <li>- coordinamento lavori di progettazione e calcolo eseguiti da ditte esterne.</li> <li>- partecipazione a campagne di test su prototipi di turbine a gas</li> </ul>
	<p>Durante lo svolgimento della tesi di laurea in Ingegneria Gestionale in collaborazione con il Service:            - sviluppo di un programma per la pianificazione delle risorse nei Long Time Service Agreement (re-ingegnerizzazione di un processo secondo i criteri del 6-sigma)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<p>Da aprile 1996 a gennaio 2000            Lombardini SpA – stabilimento di via Emilio Greco -Rieti fino ad agosto 1998 e stabilimento di Via Cavaliere del Lavoro Adelmo Lombardini, 2 -Reggio Emilia per il restante periodo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Produzione motori a combustione interna            Dipendente a tempo indeterminato            Progettazione di componenti di motori diesel monocilindrici raffreddati ad aria di varie cilindrata e coordinamento progettisti interni ed esterni</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<p>Da dicembre 1995 a marzo 1996            TATRY Officina Meccanica S.r.l. (gruppo BLACK &amp; DECKER) - Ellera (Perugia)</p>



- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Produzione macchine per la lavorazione del legno

Collaboratore

Messa a cad (Catia IBM V4 e P-Cadam) di componenti già disegnati al tecnigrafo e studio di possibili standardizzazioni sulle varie versioni dei prodotti.

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

### Programmi di simulazione acustica:

IMMI 2011-1

### Programmi CAD:

Pro/ENGINEER (Parametric Technology): ho partecipato ai corsi di Basic Design, Advanced Part & Assembly Design, Pro/Surface, Production Drawing, Pro/Intralink presso il Centro di Formazione di Bologna nel periodo Agosto–Novembre 1998.

Unigraphics V.18: ho seguito i corsi di Basic Design e di Drawing

Autocad

Catia IBM V3 (sia 2D che 3D) e V4 (solo 2D)

### Programmi di calcolo strutturale:

Ansys 6.0

### Linguaggi di programmazione:

Fortran

### Programmi vari:

Principali software applicativi in ambiente Windows (Word, Excel, Power Point, Project, Access).

## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Pubblicazioni

10° Congresso Nazionale CIRIAF – Atti (Perugia 9/10 aprile 2010)  
Titolo “LA VALUTAZIONE DELLA POPOLAZIONE ESPOSTA IN UN’AREA INDUSTRIALE”  
F.ASDRUBALI, M.FILIPPONI, S.SCHIAVONI, O.BAGLIONI, L.BENNATI

ARPA UMBRIA - Titolo “UNA STIMA DELLA POPOLAZIONE ESPOSTA AL RUMORE: ALCUNI CASI DI STUDIO IN UMBRIA - PROVINCIA DI TERNI” F.ASDRUBALI, S.SCHIAVONI, O.BAGLIONI, L.BENNATI, M.G. CONSALVI, C.TOSTI, S.ORTICA

ARPA LAZIO – Titolo “LA MOLESTIA OLFATTIVA – FENOMENOLOGIA, CRITITICTA’ E PROTOCOLLO SPERIMENTALE DI MISURA” R.SOZZI, L.BENNATI, A.BOLIGNANO

### Docenze

“Predisposizione di piani di monitoraggio e controllo per sistemi dell’ingegneria ambientale – Grandi Impianti di Combustione” - Master di II livello in Tecniche e Controlli Ambientali per l’A.A. 2013-2014 realizzato dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

### Altro

Iscrizione all’Albo degli Ingegneri della provincia di Rieti

Iscrizione all’elenco dei tecnici competenti in acustica ambientale (DLgs. 447/95) della Regione Lazio

La sottoscritta Laura Bennati autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi del D.Lgs 196/2003.

Al Direttore Amministrativo

E, p.c., Al Dirigente dell' Area Patrimonio, beni e  
servizi

Oggetto: dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità e di astensione per costituzione Commissione giudicatrice della gara Servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'ARPA LAZIO n. gara CIG 8444514965

La/il sottoscritta/o Luca Crugnale dichiara, sotto la propria responsabilità ai sensi dell'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'articolo 77, commi 4, 5, 6 del d.lgs. 50/2016 smi ai fini della nomina a componente membro della Commissione giudicatrice per la gara per l'affidamento del Servizio di gestione delle infrastrutture informatiche dell'ARPA LAZIO. CIG 8444514965

Si invia in allegato curriculum vitae.

Distinti saluti.

*Luca Crugnale*  
.....

**SEDE LEGALE**

RIETI - VIA GARIBALDI, 114 - 02100  
TEL. +39 0746.267.201 / 0746.49.12.07 - FAX +39 0746.25.32.12  
E.MAIL: DIREZIONE.GEN@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: DIREZIONE.CENTRALE@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT  
C.F. 97172140580 - P. IVA 00915900575

**SEDE DI RAPPRESENTANZA**

00187 ROMA - VIA BONCOMPAGNI, 101  
TEL. +39 06.48.05.42.11 - FAX +39 06.48.05.42.30  
E.MAIL: DIREZIONE.GEN.RM@ARPALAZIO.IT  
P.E.C.: DIREZIONE.CENTRALE@ARPALAZIO.LEGALMAILPA.IT

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>CRUGNALE LUCA</b>
Indirizzo	<b>VIA ROSATELLI 107A - RIETI</b>
Telefono	
Fax	
E-mail	<b>luca.crugnale@libero.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	13/10/1971

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date 16/10/2006 – data attuale  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Regionale Protezione Ambientale del Lazio
  - Tipo di azienda o settore Settore Pubblico
  - Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo Sistemi Informativi
- Date (16/10/2006 – data attuale) 09/2005 - 10/2006  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Giovanni Bianchi
  - Tipo di azienda o settore Studio Ingegneria
  - Tipo di impiego Progettazione impianti elettrici civili
- Principali mansioni e responsabilità
- Date 09/2003 - 05/2005  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro El System S.p.A
  - Tipo di azienda o settore Industria
  - Tipo di impiego Tecnico Commerciale
- Principali mansioni e responsabilità Controllo costi commesse, ricerca bandi pubblici ed analisi di fattibilità, vice capo cantiere
- Date 07/1995  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Agip S.p.A.
  - Tipo di azienda o settore colonia estiva
  - Tipo di impiego Educatore

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Mediaconsult Srl
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio La trasparenza amministrativa e il diritto di accessibilità totale nel rispetto della tutela dei dati personali: principi, regole, procedure e indicazioni operative
  - Qualifica conseguita webinar
  
- Date 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Economia di "Sapienza" Università di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio La Trasformazione digitale della Pubblica Amministrazione: Processi e Strategie di Innovazione
  - Qualifica conseguita Corso di formazione
  
- Date 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione A.L.E.S.A Srl della Provincia di Chieti
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "L'integrazione delle Tecnologie RES (Renewable Energy Sources) e RUE (Rational use of Energy)"
  - Qualifica conseguita Corso di formazione
  
- Date 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione A.L.E.S.A Srl della Provincia di Chieti in collaborazione con E.N.E.A
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "Rendimento Energetico in Edilizia secondo la Direttiva Europea 2002/91 ed utilizzo di fonti rinnovabili su edifici"
  - Qualifica conseguita Seminario
  
- Date 04/2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università Degli Studi dell'Aquila – Facoltà di Ingegneria**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Tesi: Sistemi di Propulsione a Trazione Ibrida**
  - Qualifica conseguita **Laurea in Ingegneria Elettrica**
  - Livello nella classificazione nazionale 101/110
  
- Date 07/1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituti I.T.I.S. "Amedeo di Savoia" di Chieti
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Impianti elettrici
  - Qualifica conseguita Diploma di Perito Industriale Capotecnico in Elettrotecnica (progetto sperimentale Ambra)
  - Livello nella classificazione nazionale 46/60

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUA

**Inglese**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Buono  
elementare  
elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

2005 – Master in counselling in qualità di uditore – Associazioni Ce.F.A.T.

1995 – Dinamiche di gruppo e relazioni interpersonali – responsabile della formazione p. Alfred Micallef, SJ

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE.**

Teatro amatoriale: 2000-2002, 2007-2015

**PATENTE O PATENTI**

**B**

**DATI PERSONALI**

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".