

## DICHIARAZIONE ASSENZA PROCEDIMENTI DISCIPLINARI E PENALI

La sottoscritta Della Rocca Maria Rosaria, nata a Salerno il 16/11/1972,  
codice fiscale DLLMRS72S56H703M

con riferimento all'incarico di CONSIGLIERE dell' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno,

- ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti ed uso di atti falsi ai sensi dell'art. 76 del citato D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità,

### DICHIARA

- l'assenza negli ultimi 5 anni di procedimenti contabili, amministrativi, a proprio carico;
- di essere imputata, unitamente ad altri, nel processo penale n. 6865/16 rgnr pendente innanzi al Tribunale di Salerno- 2° sezione penale in composizione collegiale;
- relativamente al processo penale sopra citato sono apparse notizie su stampa e internet;
- l'assenza di procedimenti disciplinare a proprio carico.

### INOLTRE DICHIARA

- di impegnarsi a comunicare tempestivamente l'eventuale sopravvenire delle sopraccitate circostanze, dandone immediato avviso (entro 7 giorni lavorativi) all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.

Napoli, 07/07/2022

Firma



## DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CAUSE DI INCOMPATIBILITA'

ai sensi art. 20 D.L.gs. 8/4/2013 n. 39

La sottoscritta Della Rocca Maria Rosaria, nata a Salerno il 16/11/1972,  
codice fiscale DLLMRS72S56H703M

con riferimento all'incarico di CONSIGLIERE dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno,

- Ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 08/04/2013 n. 39 "Disposizioni in materia di inconfiribilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'art. 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012 n. 190";
- Ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti ed uso di atti falsi ai sensi dell'art. 76 del citato D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità,

### DICHIARA

di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità di incarichi di cui agli artt. 9, 11, 12, 13 del D.Lgs. n. 39/2013

### INOLTRE DICHIARA

- Di impegnarsi a comunicare tempestivamente il sopravvenire di cause di incompatibilità di cui al D.Lgs. n. 39/2013, dandone immediato avviso all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Di essere consapevole che ogni dichiarazione mendace, accertata dall'Amministrazione, comporta la decadenza dell'incarico, decorso il termine di 15 giorni dalla contestazione all'interessato, nonché l'inconfiribilità di qualsivoglia incarico, di cui al D.Lgs. n. 39/2013, per un periodo di 5 anni, nonché ogni altra conseguenza prevista dall'art. 76, comma 1 del citato D.P.R. n. 445/2000,
- Di essere informato che la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.

Napoli, 07/07/2022

Firma



## **DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA CAUSE DI INCONFERIBILITA'**

ai sensi art. 20 D.L.gs. 8/4/2013 n. 39

La sottoscritta Della Rocca Maria Rosaria, nata a Salerno il 16/11/1972,  
codice fiscale DLLMRS72S56H703M

con riferimento all'incarico di CONSIGLIERE dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno,

- Ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 08/04/2013 n. 39 "Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'art. 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012 n. 190";
- Ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti ed uso di atti falsi ai sensi dell'art. 76 del citato D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità,

### **DICHIARA**

che non ricorre alcuna delle cause di inconferibilità di cui di cui agli artt. 3, 4, 7 del D.Lgs. n. 39/2013

### **INOLTRE DICHIARA**

- Di impegnarsi a comunicare tempestivamente il sopravvenire di cause di inconferibilità di cui al D.L.gs. n. 39/2013, dandone immediato avviso all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Di essere consapevole che ogni dichiarazione mendace, accertata dall'Amministrazione, comporta la decadenza dell'incarico, decorso il termine di 15 giorni dalla contestazione all'interessato, nonché l'inconferibilità di qualsivoglia incarico, di cui al D.Lgs. n. 39/2013, per un periodo di 5 anni, nonché ogni altra conseguenza prevista dall'art. 76, comma 1 del citato D.P.R. n. 445/2000;
- Di essere informato che la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.

Napoli, 07/07/2022

Firma



## **Curriculum vitae**

*La sottoscritta*

*Della Rocca  
Maria Rosaria  
Nata a Salerno  
Il 16/11/1972*

*autorizza la pubblicazione del proprio curriculum vitae (allegato) nell'area dedicata del sito Amministrazione Trasparente  
[www.ordineingsa.it](http://www.ordineingsa.it)*

*Napoli, 07/07/2022*

*Firma*



*Trattamento dei dati*

*I dati oggetto della presente autorizzazione verranno trattati tramite il web site dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno e utilizzati esclusivamente ai fini degli adempimenti ex D.Lgs. n.33/2013 in materia di trasparenza e ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (GDPR).*

*Allegato: CV con foto a colori e omissione dei dati sensibili\**

*\*Città di nascita*

*Data di nascita completa  
Indirizzo completo di casa  
Codice fiscale  
Dati bancari e finanziari*

**CURRICULUM VITAE  
DELLA ROCCA MARIA ROSARIA**

LA SOTTOSCRITTA DELLA ROCCA MARIA ROSARIA, DICHIARA, AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000, QUANTO SEGUE:

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b>	
Nome	<b>Della Rocca Maria Rosaria</b>
Data di nascita	OMISSIS
Qualifica	Dirigente UOD 500604 - "Sviluppo Sostenibile, Acustica, qualità dell'aria e radiazioni- criticità ambientali in rapporto alla salute umana" - Decreto Presidenziale n. 162 del 21/12/2021
Amministrazione	Giunta Regionale della Campania
Incarico attuale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dirigente Unità Operativa 500604 "Sviluppo Sostenibile, Acustica, qualità dell'aria e radiazioni- criticità ambientali in rapporto alla salute umana" - Decreto Presidenziale n. 162 del 21/12/2021;</li> <li>- Referente Tavolo di coordinamento regionale "Pianificazione Spazio Marittimo" per la DG 500600;</li> <li>- Presidente Commissione giudicatrice per la procedura di gara n. 3428/A/2022 "Interventi necessari al contenimento delle emissioni in atmosfera provenienti dall'impianto di depurazione di Solofra (AV)" – DD 419 del 07/06/2022</li> <li>- Componente Commissione antirumore aeroportuale ex art. 5 D.M. 31/10/97.</li> <li>- Componente Tavolo tecnico MITE "Accordo di programma per l'adozione di misure per il miglioramento della qualità dell'aria della Regione Campania"</li> <li>- Componente Comitato Tecnico Regionale per il controllo sulle Aziende a Rischio di Incidente Rilevante (ARIR)– ex art. 10 D.Lgs. n. 105 del 26.06.2015</li> <li>- Presidente commissione per esami di abilitazione dei Tecnici Competenti in Acustica</li> </ul>
Numero Telefonico ufficio	0817963321
PEC	uod.500604@pec.regione.campania.it
E-mail istituzionale	mariarosaria.dellarocca@regione.campania.it;

<b>TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE</b>
--

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Laurea in Ingegneria Civile - Indirizzo Idraulico - Università degli Studi di Salerno</li> <li>- Dottorato di Ricerca in Ingegneria Idraulica per l'Ambiente e il Territorio, - Università degli studi della Calabria</li> <li>- Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al n. 3619 dal 02/02/2000</li> <li>- Tecnico Competente in Acustica iscritto nell'albo nazionale TCAA al n. 11173 dal 30/10/2019</li> <li>- Lead Auditor Sistemi di Gestione Qualità secondo la norma ISO 9001:2015</li> <li>- Auditor Interni in conformità ai requisiti della UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018</li> <li>- Auditor Sistemi di Gestione per l'Energia UNI CEI EN ISO 50001: 2011</li> <li>- Abilitazione all'incarico di struttura complessa per la Direzione dell'Area Territoriale del Dipartimento di Salerno, giusta Deliberazione n. 588 del 10/12/2018.</li> <li>- Abilitazione all'incarico di struttura complessa per la Direzione dell'Area Territoriale del Dipartimento di Benevento, giusta Deliberazione n. 587 del 10/12/2018.</li> </ul>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>29/12/2021 – OGGI</p> <p>DIRIGENTE UNITÀ OPERATIVA 500604 "Sviluppo Sostenibile, Acustica, qualità dell'aria e radiazioni- criticità ambientali in rapporto alla salute umana" presso la Direzione Generale 500600 – Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l'Ecosistema della Giunta Regionale Campania (Decreto Presidenziale n. 162 del 21/12/2021).</p> <p>02/12/2008 - 28/12/2021</p>

	<p>DIRIGENTE INGEGNERE dell' ARPAC, Agenzia Regionale Protezione Ambientale della Campania.</p> <p>26/04/2021 - 06/06/2021</p> <p>DIRIGENTE AD INTERIM dell'Area Territoriale del Dipartimento provinciale di Benevento - ARPAC - Deliberazione n. 243 del 26/04/2021).</p> <p>07/02/2018 - 01/02/2021</p> <p>Dirigente UO "Servizio Gestione Qualità" nell'ambito della Direzione Generale - ARPAC (Deliberazione n. 53 del 07/02/2018).</p> <p>18/05/2017- 22/08/2020</p> <p>DIRIGENTE DELEGATO DEL DATORE DI LAVORO in materia di tutela della salute e sicurezza dei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.– ARPAC (Deliberazione n. 137 del 18/05/2017</p> <p>01/02/2012 - 07/02/2018</p> <p>Dirigente DI STRUTTURA "UO Aria e Agenti Fisici" nell'ambito del Dipartimento Provinciale di Salerno– ARPAC. (Deliberazioni n. 43 DG del 01 febbraio 2012 e n. 285 DG del 15 giugno 2016)</p> <p>01/03 /2010 - 31/01/2012</p> <p>DIRIGENTE Settore Meteo - INCARICO PROFESSIONALE DI ALTA SPECIALIZZAZIONE della UO Sistemi Scientifici Specialistici e Sistemi Informativi Ambientali -Direzione Tecnica – ARPAC (Deliberazione D.G. n. 165 del 10 marzo 2010)</p> <p>01/06/2011 – 15/06/2014</p> <p>DIRIGENTE DELEGATO DEL DATORE DI LAVORO in materia di tutela della salute e sicurezza dei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. – ARPAC (Deliberazioni DG n 162 del 01 giugno 2011, n 55 del 09 febbraio 2012.e n 168 del 05 marzo 2013).</p> <p>Maggiori Attività svolte in ARPAC</p> <p>Componente Segreteria di diretta collaborazione del Presidente dell'Osservatorio Regionale sulla Gestione dei Rifiuti – D.G.R.C. n. 94 del 14/07/2021</p> <p>Componente Comitato Unico di Garanzia per le Pari Opportunità, il benessere di chi lavora e contro le discriminazioni – CUG- ai sensi dell'art.57 del D.Lgs. 165/2001 – Deliberazione n. 145 del 30/03/2018</p> <p>RESPONSABILE DELLA CONVENZIONE TRA ARPAC E REGIONE CAMPANIA per la realizzazione dei Progetti "Realizzazione e gestione del catasto della Regione Campania relativo alle sorgenti dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici" e "Criticità Ambientali CEM Monitoraggio e Controlli Strumentali" nell'ambito del "Programma di Contributi per esigenze di tutela ambientale connesse alla minimizzazione dell'intensità e degli effetti dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici" denominato "Programma CEM" - Deliberazione n. 633 del 27/12/2018.</p> <p>COORDINATORE DEL GRUPPO DI LAVORO per la realizzazione del Progetto "Realizzazione e gestione del catasto della Regione Campania relativo alle sorgenti dei campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici (in coordinamento con il Catasto Nazionale istituito con DM 13 febbraio 2014) e del Progetto: "Criticità Ambientali CEM Monitoraggio e Controlli Strumentali", di cui alla Disposizione del Commissario n. 51 GC del 28/06/2018.</p> <p>COMPONENTE IN RAPPRESENTANZA del Dipartimento Provinciale di Salerno, del Gruppo Tecnico di lavoro per fornire supporto all' UOD 05 della Regione Campania nella redazione dei progetti previsti dal Programma CEM di cui al decreto Dirigenziale della Direzione Generale per i Rifiuti e l'inquinamento del MATTM n. RIN_DEC72 del 28/06/2016 di cui alla Disposizione del Commissario n. 102 GC del 11/10/2016.</p> <p>REFERENTE DEL DIPARTIMENTO PROVINCIALE di Salerno nell'ambito dei Tavoli Tecnici costituiti per l'elaborazione degli allegati tecnici e degli schemi di domanda per la richiesta di autorizzazioni generali alle emissioni in atmosfera, così come previste dall'art. 272, commi 2 e 3 per gli impianti e le attività di cui alla Parte II dell'Allegato IV alla Parte quinta del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., da fornire all'A.G.C. 05 Ecologia della Regione Campania.</p>
--	--

	<p>COORDINATRICE DI TAVOLI TECNICI istituiti presso il Dipartimento Provinciale di Salerno: "Autorizzazioni alle emissioni in atmosfera " e "Autorizzazioni impianti eolici, fotovoltaici, biomasse, elettrodotti" per il rilascio dei relativi pareri agli enti competenti.</p> <p>DELEGATO ARPAC per l'espressione dei pareri di competenza per la partecipazione alle Conferenze di Servizio per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale ex art. 29 quater del D.Lgs.152/06 e ss.mm.ii..</p> <p>DIRIGENTE COORDINATORE Gruppi Tecnici Dipartimentali per Ispezioni Ordinarie e straordinarie AIA, ai sensi dell'art.29 decies del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.</p> <p>DIRIGENTE COORDINATORE Gruppi Tecnici Dipartimentali per la Valutazione della conformità alla normativa ambientale di aziende richiedenti l'adesione al Regolamento Comunitario EMAS.</p> <p>COMPONENTE DEL GRUPPO TECNICO di lavoro per l'aggiornamento della Delibera di Giunta Regionale della Campania n. 4102/92 in materia di "emissioni in atmosfera". Disposizione del Direttore Generale n. 5 del 10/01/2013.</p> <p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE per la verifica di conformità in corso di esecuzione della fornitura e posa in opera di arredi tecnici, attrezzature e apparecchiature, ivi compresi gli impianti tecnologici a corredo degli stessi. Contratto Rep. N. 383 del 27/09/2011, come da Deliberazione del D.G. n. 460 del 12/10/2012.</p> <p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE Tecnico Istruttoria, prevista dalla DGR n. 778 del 11/05/2007 con Decreto Dirigenziale n. 386 del 02/10/2012 – A.G.C. 5 " Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile -Settore 2 Tutela dell'Ambiente.</p> <p>Nomina DIRIGENTE ARPAC a disposizione di Confindustria per problematiche inerenti Siti Contaminati e Procedura AIA come da Disposizione DG prot. n. 0034074/2012 del 19/07/2012.</p> <p>COMPONENTE DEL TAVOLO TECNICO Regione - Arpac sulla qualità dell'aria. Ex DGR n. 117 del 28/03/2011 – Decreto Dirigenziale n.570 del 06/12/2012.</p> <p>COMPONENTE, IN QUALITÀ DI SUPERVISORE alle attività, del Gruppo di Lavoro per l'elaborazione e la redazione della Mappatura Acustica degli agglomerati di Napoli e Salerno ai sensi della Direttiva 2002/49/CE e D.L.gs. n. 194/05 – Disposizione del D.G. n. 63 del 12/06/2012.</p> <p>COMPONENTE DEL TAVOLO TECNICO Regione- ARPAC, previsto dalla DGR n. 117 del 28/03/2011 con Decreto Dirigenziale n.. 240 del 15/06/2012 – A.G.C. 5 -Settore 2.</p> <p>COMPONENTE DEL GRUPPO TECNICO per la formulazione di parere all'A.G.C. 05 della G.R. della Campania in ordine alle possibilità di deroga al parametro TOC nelle Emissioni in Atmosfera. – Disposizione del D.G. n. 44 del 06/04/2012.</p> <p>COMPONENTE ARPAC in seno alla Commissione Tecnica istituita per l'esame istruttorio delle istanze di autorizzazione per nuovi impianti o varianti sostanziali di cui all'art. 208 e seguenti del D.Lgs. 152/06, operante presso lo STAP Ecologia di Salerno– Decreto Dirigenziale n. 82 del 06/03/2012.</p> <p>REFERENTE TECNICO PER L'ARPAC per il Protocollo d'Intesa tra il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare e l'Agenzia Regionale Protezione Ambiente della Campania per l'adesione all'iniziativa denominata "Geoportale Nazionale-Infrastruttura Dati Nazionali"inerente al Progetto: "Fornitura di dati, Sistemi e Servizi per il Monitoraggio Ambientale dovuto a Reati ambientali". PON Sicurezza 2007-2013, Deliberazione del D.G. n. 45 del 16/02/2011.</p> <p>COORDINATORE GRUPPO dei referenti cartografici del SIRA-PFR nell'ambito del progetto SIRA PFR -Avvio del Sistema come da prot. n. 0041929/2010 del 16/11/2010 della Direzione generale.</p> <p>COORDINATORE DEL GRUPPO di referenti cartografici del SIRA-PFR, prot. n. 41929/2010.</p> <p>RAPPRESENTANTE ARPAC in seno al Comitato Tecnico Misto Provinciale per la predisposizione della pianificazione di emergenza per il trasporto di materie radioattive e fissili presso Ufficio Territoriale del Governo di Caserta, Disposizione DG prot. n.22936/2010 del 21/06/2010.</p> <p>COMPONENTE DEL GRUPPO DI LAVORO istituito in ARPAC per la redazione della proposta progettuale "Rete Regionale di Monitoraggio della Radioattività Ambientale e degli Alimenti", prot. n. 13187/2010.</p> <p>COMPONENTE DEL GRUPPO DI LAVORO "Monitoraggio radioattività" presso il Comitato Tecnico Permanente ISPRA/ARPA/APPA, prot. n. 26659/2010.</p> <p>REFERENTE TECNICO nell'ambito del Monitoraggio della Radioattività ambientale - Convenzione Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e Del Mare /ISPRA, prot. n. 142 del 16/04/2009.</p> <p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE ex art. 29 comma 2 D.Lgs. 230/95(radioattività ambientale), come rappresentante dell'ARPAC, presso l'ASL di Benevento, prot. CRR n. 483 del 15/12/2009.</p>
--	--

	<p>SUPPORTO TECNICO al Direttore Tecnico, giusta Determina del Direttore Tecnico n.1 del 10/12/2009.</p> <p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE ex art. 29 comma 2 D.Lgs. 230/95 (radioattività ambientale), come rappresentante dell'ARPAC, presso l'ASL Napoli 2 Nord, prot. CRR n. 353 del 08/09/2009.</p> <p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE ex art. 29 comma 2 D.Lgs. 230/95 (radioattività ambientale), come rappresentante dell'ARPAC, presso l'ASL Caserta prot. CRR n. 355 del 08/09/2009.</p> <p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE ex art. 29 comma 2 D.Lgs. 230/95 (radioattività ambientale), come rappresentante dell'ARPAC, presso l'ASL Avellino prot. CRR n. 354 del 08/09/2009.</p> <p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE ex art. 29 comma 2 D.Lgs. 230/95 (radioattività ambientale), come rappresentante dell'ARPAC, presso l'ASL Napoli 1, prot. CRR n. 278 del 13/07/2009.</p> <p>REFERENTE TECNICO dell'ARPAC per la Convenzione Monitoraggio della radioattività tra Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare e ISPRA, prot. 142 del 16/04/2009.</p> <p>COORDINATORE SCIENTIFICO della Convenzione repertorio ARPAC n. 114/2007: "Creazione di una struttura finalizzata alla gestione ed elaborazione di dati telerilevati per la tutela dell'ambiente", prot. n. 2625 del 17/02/2009.</p> <p>COMPONENTE DELLA COMMISSIONE per l'individuazione di professionisti per il progetto "Carta della Natura" – Delibera D.G. n. 368 del 14/07/2009.</p> <p>PROGETTISTA per l'ARPAC dello "Studio di fattibilità sui rischi derivanti da superamento dei valori di soglia di concentrazione del gas radon" approvato con deliberazione di Giunta Regionale n.308 del 15/02/2008.</p> <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO per l'affidamento di 3 incarichi di collaborazione ex art. 7 comma 6 del D.Lgs n. 165/2001 e s.m.i. nell'ambito del Progetto CEM , 29/04/2019.</p> <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO per l'affidamento del servizio di medico competente e di prestazione sanitarie nell'ambito della sorveglianza sanitaria ai sensi del D.Lgs 81/2008 e ss.mm.ii.</p> <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO per Interventi per la riaccensione e verifica delle funzionalità del Wild Profiler LAP 3000 RASS VAISALA, come da Deliberazione del Direttore Generale n. 627 del 21/12/2012.</p> <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO dei lavori di manutenzione straordinaria al IV piano dell'immobile del Dipartimento Provinciale di Salerno. – Deliberazione del D.G. n. 308 del 18/06/2012.</p> <p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO dell'Avviso pubblico relativo alla ricerca di un immobile da condurre in locazione da adibire a Sede Centrale dell'Arpac– Deliberazione del D.G. n. 220 del 04/05/2012.</p> <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO di installazione della nuova WorkStation Radar Processor in sostituzione di quella attuale non funzionante e Intervento in sito per la riaccensione del sistema e verifica della funzionalità del Wind Profiler LAP 3000 RASS VAISALA" installato presso il CIRA a seguito del Protocollo d'Intesa tra ARPAC e CIRA, deliberazione del DG n. 480 del 21/12/2011.</p> <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO per i progetti relativi alle dotazioni infrastrutturali dell'ARPAC nell'ambito della misura 1.1 del P.O.R, Campania 200/2006- Lavori di ristrutturazione del Dipartimento Provinciale di Salerno dell'ARPAC, Disposizione del D.G. n. 80 del 21/07/2010;</p> <p>DIRETTORE DEI LAVORI dell'Appalto: "Monitoraggio sistemi di depurazione comprensoriali – Rete di Monitoraggio in continuo" facente parte del sistema regionale di monitoraggio ambientale, come da Deliberazione del Commissario n. 403GC del 10/09/2015.</p> <p>PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE DI GARA per l'aggiudicazione dei "Lavori di riorganizzazione e attivazione dei locali del piano terra destinati ad attività della rete regionale di monitoraggio della radioattività ambientale del Dipartimento Provinciale di Salerno", (importo dei lavori €29.500) Deliberazione del D.G. n. 103 del 07/04/2011.</p> <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO di "Intervento in sito per la riaccensione del sistema e verifica della funzionalità del Wind Profiler LAP 3000 RASS VAISALA" installato presso il CIRA a seguito del Protocollo d'Intesa tra ARPAC e CIRA, deliberazione del DG n. 743 del 30/11/2010.</p> <p>PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE di Gara "Servizi integrati per la manutenzione della rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria", (importo dei lavori €1.110.040), Deliberazione del D.G. n. 683 del 28/10/2010.</p> <p>PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE di Collaudo del Progetto SISPA, Deliberazione del D.G. n.531 del 17/11/2009.</p>
--	--

	<p>CORRELATORE DELLA TESI sperimentale di Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche dal titolo "Valutazione sperimentale delle concentrazioni di attività di Radon-222 in ambienti di lavoro e di vita e messa a punto dei relativi protocolli di misura e di valutazione dell'impatto sanitario" Anno Accademico 2009/2010, laureanda Erika Di Nome, tirocinio specialistico assegnato al Dirigente M.Rosaria Della Rocca</p> <p>CORRELATORE DELLA TESI di Laurea Magistrale in Valutazione e controllo ambientale dal titolo "L'inquinamento acustico e misura del rumore ambientale " Anno Accademico 2016/2017, laureanda Paola Piscitelli, stagista assegnato al Dirigente M.Rosaria Della Rocca.</p> <p>CORRELATORE DELLA TESI di Laurea Magistrale in Economia e Management dal titolo "La carta Dei servizi in ARPAC" Anno Accademico 2018/2019, laureando Carmine Barbato, stagista assegnato al Dirigente M.Rosaria Della Rocca.</p> <p>RELATORE al seminario presso il Comune di San Marzano sul Sarno (SA) in rappresentanza di ARPAC dal titolo "Gli effetti sull'uomo dell'esposizione ai campi elettromagnetici", 28/11/2017</p> <p>RELATORE al seminario presso l'Ordine degli Ingegneri di Salerno in rappresentanza di ARPAC dal titolo "L'esposizione umana ai campi elettromagnetici: la Scienza, i controlli, la progettazione" in data 02/03/2018</p>
<p>Corsi di formazione magistrale e tecnica</p>	<p>- ATTIVITÀ DI RICERCA E SPECIALIZZAZIONE presso l'ESRIN: "Radar Altimeter Wind/Wave Algorithm Study" in collaborazione del gruppo di calibrazione e validazione dei dati del radar altimetro (RA-2) montato sul satellite ENVISAT (ENVISAT RA-2/MWR CROSS-CALIBRATION and VALIDATION Team, dal 05/07/2000 al 03/11/2000.</p> <p>- BORSA DI STUDIO annuale post-laurea dal titolo "Metodologie Scientifiche per la Protezione Civile e l'Ambiente", presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Matematica Applicata dell'Università degli Studi di Salerno nel febbraio 2000.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>L'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile: Principi, Metodi, Strumenti (Modulo I) - Le Politiche per lo sviluppo sostenibile: Ambiti e cluster di policy (Modulo II)</i> tenuto da Asvis dal 18/02/2022 al 20/05/2022</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE AVANZATO II LIVELLO TIPO A <i>Valore PA pianificazione, misurazione e valutazione della performance nella PA</i>, tenuto dall'Università degli studi di Salerno dal 07/06/2021 al 12/11/2021.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>Responsabili dell'uso razionale dell'energia nel settore civile e terziario</i>, ai sensi dell'art.19 della legge 10/91" tenuto da CSE Srl, dal 13/02/2020 al 14/02/2020.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>Auditor/Lead Auditor Interno di sistemi di Gestione per la Qualità</i>, tenuto da AJA Academy Srl dal 26/11/2019 al 28/11/2019</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>Auditor Interni in conformità ai requisiti della UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018</i> tenuto da AJA Academy Srl dal 11/12/2019 al 13/12/2019.</p> <p>CONVEGNO NAZIONALE AGENTI FISICI <i>Monitoraggio ambientale: dalla produzione all'analisi del dato</i>, tenuto da ARPA PIEMONTE – AIRP dal 05/06/2019 al 07/06/2019.</p> <p>CONVEGNO: <i>Giovani e rumore – educare all'ascolto e alla consapevolezza del rischio</i>, tenuto da INAIL in data 12/04/2019.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE: <i>La nuova edizione 2018 della norma UNI EN ISO 19011</i>, tenuto da E.I.T.D. scarl in date 5-6/02/2019.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>Il portale agenti fisici – valutazione dei rischi agenti fisici: CEM, ROA, Rumore, Vibrazioni, Compiti, funzioni e responsabilità dei Servizi di prevenzione e protezione</i>, tenuto da ISPRA in date 5-6/02/2019.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE: <i>La nuova norma ISO/IEC 17025:2017: Focus sui nuovi requisiti dei Sistemi di Gestione Qualità per i laboratori di prova e taratura</i>, tenuto da ANGQ sistemi in data 12/12/2018</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE: <i>Gli affidamenti alle società in house</i>, tenuto da ARPAC dal 15 al 26/11/2018.</p> <p>WORKSHOP <i>Analysis and assessment of transportation system externalities: methodological and</i></p>

	<p><i>technological advances</i>, tenuto da Università degli Studi di Salerno in data 23/10/2018.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>GDPR Basic Training Course</i>, tenuto da RINA Academy in data 12/10/2018.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>Stato di attuazione del D.Lgs. 42/2017: come si stanno evolvendo le norme sul rumore ambientale</i>, tenuto da Regione Campania in data 12/10/2018.</p> <p>CONGRESSO NAZIONALE <i>dei Laboratori di Prova Accreditati</i>, tenuto da ACCREDIA – Ente Italiano di Accreditamento in data 18/09/2018.</p> <p>CORSO QUALIFICATO N.01 AICQ SICEV SRL (40 ORE) <i>Corso per Valutatore Sistemi di Gestione Qualità secondo la norma ISO 9001:2015</i>, tenuto da Associazione Italiana Cultura Società - AICQ in date 14-18 Maggio 2018.</p> <p>CORSO DI AGGIORNAMENTO <i>“Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025: requisiti e prescrizioni”</i> tenuto da ARPAC da Aprile a Maggio 2018.</p> <p>CORSO DI INFORMAZIONE, FORMAZIONE ED ADDESTRAMENTO <i>su Controllo di 1° livello della Radioattività ambientale</i>, tenuto da Regione Campania in data 26/04/2018.</p> <p>CORSO DI AGGIORNAMENTO: <i>ISO 9001:2015” di 16 ore</i>, tenuto da Università Popolare di Caserta nel mese di Marzo 2018.</p> <p>CORSO DI AGGIORNAMENTO sulle norme : <i>“31000:2010 e ISO/IEC 31010.2009” di 16 ore</i>, tenuto da Università Popolare di Caserta nel mese di Marzo 2018.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE: <i>“Nuova disciplina dei Contratti pubblici”</i>, tenuto da ARPAC e ITACA(Istituto per l'Innovazione e trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale) in date 25-26/10/2017 e 7-8/11/2017.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>2017 Hydro-Geomorphological Summer School: La Gestione delle Risorse e dei Rischi Ambientali nella prospettiva dei Cambiamenti Climatici: Implicazioni professionali interdisciplinary</i>, tenuto presso Università degli Studi di Salerno in date 27/08-02/09/2017.</p> <p>21/03/2017 Ordine Degli Ingegneri di Salerno CORSO DI FORMAZIONE: <i>“Diagnosi e cantieri leggeri per la prevenzione delle emergenze Manutenzione civile 4.0: rischio Sisma, sostenibilità del Territorio e del suo Patrimonio”</i>, VII Edizione iMAINTENANCE! tenuto da Ordine degli Ingegneri di Salerno in data 21/03/2017.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE: <i>“Parte VI bis del D.Lgs. 152/06 introdotta dalla Legge 68/2015. Approfondimenti alla luce dei documenti elaborati dal gruppo di lavoro interagenziale”</i>, tenuto da ARPAC in data 10/06/2016.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE: <i>“Armonizzazione delle procedure per il rilascio della registrazione EMAS nell'ambito delle attività del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (ISPRA-ARPA/APPA) tenuto da ARPAC in data 18/03/2016.</i></p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>Riconoscimento della figura di tecnico competente in acustica ambientale- commi e6 e 7, art. 2, legge n. 447/95 –approvazione degli elenchi delle istanze “accolte nel verbale n. 208 del 25/06/2015</i>, tenuto da Regione Campania in data 25/06/2015.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE: <i>“Sistema di supporto per la pianificazione dei controlli delle aziende soggette alla Autorizzazione Integrata Ambientale</i>, tenuto da ARPAC in data 14/06/2015</p> <p>SEMINARIO: <i>Autorizzazione integrata ambientale e rifiuti: le ultime disposizioni regionali</i>, tenuto da Confindustria in data 23/04/2015.</p> <p>CORSO di <i>Win Project 2010</i>, tenuto da Percorsi in data 01/08/2015.</p> <p>SEMINARIO <i>“Gli adempimenti a carico delle imprese alla luce degli ultimi aggiornamenti” tenutosi in I° sessione: Regolamento F-GAS, valutazione impatto ambientale, autorizzazione unica</i></p>
--	--

	<p><i>ambientale</i>, tenuto da Confindustria in data 26/03/2015.</p> <p>CORSO di <i>Microsoft Office 2010</i>, tenuto da Percorsi in data 28/06/2014.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE per <i>RSPP e ASPP / Modulo C</i>, tenuto da ARPA PIEMONTE in date 23-27/11/2013.</p> <p>CORSO DI AGGIORNAMENTO annuale per <i>RSPP e ASPP</i>, tenuto da ISPRA-ARPA Piemonte, in date 03-04/12/2013.</p> <p>SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E GIURIDICO: <i>“La normativa europea a tutela dell’ambiente: responsabilità delle persone giuridiche- la cl. Costituzione di parte Civile nei procedimenti per crimini ambientali dell’ARPAC”</i>, tenuto da ARPAC in data 23/05/2013.</p> <p>SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E GIURIDICO: <i>“Valutazione di modelli alternativi di gestione dei rifiuti urbani”</i>, tenuto da ARPAC in data 19/04/2013.</p> <p>SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E GIURIDICO: <i>“Nuove tecniche di indagine in materia ambientale: profili tecnologici e giuridici”</i>, tenuto da ARPAC in data 06/03/2013.</p> <p>SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E GIURIDICO: <i>“Abusivismo Edilizio e Danno Ambientale”</i>, tenuto da ARPAC in data 31/05/2012</p> <p>SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E GIURIDICO: <i>“Le recenti novità sugli appalti: Decreto Sviluppo e successive modifiche al Codice degli Appalti”</i>, tenuto da ARPAC in data 27/04/2012.</p> <p>CONVEGNO ISPRA di <i>presentazione delle Linee Guida per la Valutazione del Rischio da esposizione ad Agenti Chimici Pericolosi e ad Agenti Cancerogeni e Mutageni</i>, tenuto da ISPRA-ARPA in data 22/03/2012.</p> <p>SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E GIURIDICO: <i>“Azione di Governo sulle Energie Rinnovabili e Sostenibilità Ambientale”</i>, tenuto da ARPAC in data 01/02/2012.</p> <p>CORSI DI FORMAZIONE in materia di <i>Sicurezza sul lavoro ai sensi dell’art. 32 del D.Lgs. 81/08 e dell’Accordo Stato-Regioni del gennaio 2006</i>, tenuti da ISPRA tra ottobre 2011 e febbraio 2020.</p> <p>SEMINARIO: <i>“Sulle Emissioni in atmosfera di PCDD/F e PCB”</i>, tenuto da ARPAC – LABSERVICE Analytica in data 05/03/2010.</p> <p>SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO <i>sui contratti d’appalto</i>, tenuto da ARPAC a dicembre 2010.</p> <p>CORSI DI FORMAZIONE <i>“Radioattività nei rifiuti solidi urbani: problematiche radioprotezionistiche e gestionali”</i>, tenuto dalla Scuola Superiore di Radioprotezione “Carlo Polvani”, in date 07-08/04/2010.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Il sistema di gestione per la qualità agenziale e la salute e sicurezza nei luoghi di lavoro”</i> tenuto da ARPAC nel febbraio 2009.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>Partecipazione alla “XLIII Riunione delle Reti di Sorveglianza Nazionale per il Controllo sulla Radioattività Ambientale - RESORAD”</i> tenuto da ISPRA in data 18/12/2009.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“La figura del Dirigente nell’applicazione del D.Lgs. 81/08 e ss.mm.ii: la normativa, il ruolo all’interno del Sistema di Sicurezza aziendale e le responsabilità”</i> tenuto da ARPAC in data 26/10/2010.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Controllo di I livello della radioattività ambientale”</i>, tenuto da ARPAC in nei mesi di aprile e Maggio 2009.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Il Codice dei Contratti di lavori pubblici, Servizi e Forniture”</i>, tenuto da ARPAC/ITACA nei mesi di settembre e ottobre 2009.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Mappatura dei servizi erogati da un’Agenzia ambientale e classificazione con riferimento ai livelli essenziali di tutela ambientale (LETA)”,</i> tenuto da ARPAC nel settembre 2009.</p>
--	--

	<p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Il Monitoraggio Meteoambientale dell’ARPAC”</i> tenuto da ARPAC e Università degli Studi di Napoli Federico II, in data 22/06/2009.</p> <p>21 -23 /04/2009  Centro Ricerche per le Scienze applicate alla protezione dell’Ambiente e dei Beni culturali – Università La Sapienza Roma  EVENTO FORMATIVO <i>“Impatto Ambientale delle attività con impiego di sostanze radioattive”</i></p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Impatto ambientale delle attività con impiego di sostanze radioattive”</i> tenuto da ISPESL, Ministero della Salute, Istituto per gli Affari Generali, SOGIN nel mese di novembre 2008.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Incaricati del Trattamento dati – D.Lgs. 196/03”</i>, tenuto da ARPAC nel mese di settembre 2008.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“I modelli digitali di elevazione”</i>, tenuto da MondoGis s.r.l, nel mese di maggio 2003.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Scuola La Visione delle Macchine 2002”</i>, tenuto da Gruppo Italiano Ricercatori in Pattern Recognition nel mese di novembre 2002.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Introduction to IDL”</i>, tenuto da Research Systems Italia s.r.l. nel mese di marzo 2001.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Remote sensing of Atmosphere and Ocean from Space: Models, Instruments and Techniques”</i>, tenuto da Università degli Studi dell’Aquila nel mese di settembre 2000.</p> <p>CORSO FORMATIVO di 8 ore (con notifica all’ASL SA2 – SPISAL ed all’organo Paritetico Provinciale di Salerno) per <i>“Addetti Antincendio in attività a rischio di incendio medio” articolato con riferimento al D.M. 10.03.98</i>, tenuto da E.M.I. s.r.l. – D.I.I.M.A. ( Engineering Mathematics Informatics s.r.l. – Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione e Matematica Applicata dell’Università degli Studi di Salerno) nel mese di marzo 2000.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE <i>“Software matematico multimediale e applicazioni alla simulazione, all’ottimizzazione e al supporto alle decisioni”</i>, tenuto dal Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione e Matematica Applicata – Università degli Studi di Salerno nel mese di febbraio 2000.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE per la <i>sicurezza e l’igiene nei luoghi di lavoro di cui al D.L.vo 626/94 artt.2 e 3, articolato anche con riferimento al D.Min.Lav.Prev.Soc. 16/01/97</i>, tenuto da E.M.I. s.r.l. – D.I.I.M.A. ( Engineering Mathematics Informatics s.r.l. – Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione e Matematica Applicata dell’Università degli Studi di Salerno) nel mese di marzo del 2000.</p> <p>CORSO DI FORMAZIONE per <i>l’abilitazione a coordinatore sulla sicurezza per la progettazione e per l’esecuzione dei lavori di cui all’art. 10 del D.L.vo 494/96</i>, tenuto da E.M.I. s.r.l. – D.I.I.M.A. ( Engineering Mathematics Informatics s.r.l. – Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione e Matematica Applicata dell’Università degli Studi di Salerno) nel mese di marzo 2000.</p> <p>- CORSO DI PERFEZIONAMENTO ANNUALE con relativa Borsa di studio annuale post-laurea dal titolo <i>“Metodologie Scientifiche per la Protezione Civile e l’Ambiente”</i>, conseguito presso Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione e Matematica Applicata dell’Università degli Studi di Salerno in data 02/2000.</p> <p>- CORSO DI PERFEZIONAMENTO con relativa Borsa di studio annuale per la frequenza di corsi e/o svolgimento di attività di perfezionamento in Italia e all’estero, conseguito presso Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Salerno, dal 07/2000 al 12/2001.</p>
Capacità nell’uso delle tecnologie	<p>Ottime conoscenze dei software di Office Automation (Word, Excel, Access, Power Point), di Image Processing (ENVI, ERDAS, ErMapper, Atlantis, PCI Geomatica, Arc Info, Arc View, Socet) e dei linguaggi di programmazione (Visual Basic, Fortran, IDL, Mathematica).</p>
Madrelingua	Italiano

Altra lingua	Inglese
Pubblicazioni	<p>1999: M.R. Della Rocca: " Misura del moto ondoso: un modello stocastico finalizzato alla calibrazione delle misure da satellite" – Tesi di Laurea.</p> <p>2000: M.R. Della Rocca, E. Pugliese Carratelli: "Un modello per la calibrazione dei dati di vento e moto ondoso mediante altimetro radar" IDRA 2000 – XXVII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche – Genova.</p> <p>2000: M.R. Della Rocca, E. Pugliese Carratelli: "A model for wind speed and wave height retrieval from radar altimeter measurements" ERS- ENVISAT SYMPOSIUM – Gothenburg – (Convegno Internazionale dell' ESA - Agenzia Spaziale Europea).</p> <p>2001: P.Boccotti, E. Foti, E. Pugliese Carratelli, F. Arena, G. Barbaro, L. Cavallaro, M.R.Della Rocca, V.Fiamma, P.Filianoti, C.C.Giarrusso, G.Spulsi: " Previsione e prevenzione dei danni causati dal moto ondoso sulle coste" – XIX Giornata dell'Ambiente-Convegno 'Il dissesto idrogeologico: inventario e prospettive" – Accademia dei Lincei- Roma.</p> <p>2001: M.R.Della Rocca, E. Pugliese Caratelli: "Relazione tra coefficiente di riflessione e moto ondoso nelle misure da radar altimetro"- V Conferenza Nazionale ASITA-Rimini.</p> <p>2002: M.R.Della Rocca, A. Fortunato, E. Pugliese Carratelli: ' Modelling wind and wave remote sensing data" – Solutions to Coastal Disasters Conference-San Diego (California).</p> <p>2002: M.R.Della Rocca, A. Fortunato, E. Pugliese Caratelli: " Valutazione dell'agitazione ondosa nel Mediterraneo mediante dati telerilevati" - XXVIII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche -Potenza.</p> <p>2002: M.R.Della Rocca, A. Fortunato: "Individuazione della linea di costa da immagini SAR mediante trasformata localizzata di Radon". VI Conferenza Nazionale ASITA-Perugia.</p> <p>2002: M.R. Della Rocca: "Analisi e modellazione del moto ondoso mediante dati telerilevati" – Tesi di Dottorato.</p> <p>2003: M.R. Della Rocca, C. Faella, Lara Ferrigno, A. Fortunato, I.M. Pinto: "Applicazioni del telerilevamento al monitoraggio dei rischi ambientali"- Atti Convegno "Potenziamento della rete scientifica e tecnologica nelle aree depresse – CIPE-MIUR" Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno, Salerno.</p> <p>2003: M.R. Della Rocca, C. Faella, A. Fortunato, I.M. Pinto: "The Salerno University L-S-X Band Ground Station: Background and Goals" – 13th International TERASCAN Conference – Bologna.</p> <p>2003: M.R. Della Rocca, M.Fiani, A. Fortunato: "Un approccio combinato wavelets-active contour model per l'individuazione della linea di costa in immagini SAR" - VII Conferenza Nazionale ASITA - Verona.</p> <p>2003: M.R. Della Rocca, M.Fiani, A. Fortunato: "Applicazione di un algoritmo di segmentazione a immagini satellitari ad alta risoluzione" - VII Conferenza Nazionale ASITA - Verona.</p> <p>2003: M.R. Della Rocca, C. Faella, A. Fortunato, I.M. Pinto: "SUGS: Salerno University Direct-Broadcast L-S-X Band Remote Sensing Satellite Groundstation" - VII Conferenza Nazionale ASITA - Verona.</p> <p>2004: M.R.Della Rocca: "Coastline detection in SAR images by a class of active contour models" – IEEE Gold Remote Sensing Conference – 13-14 maggio 2004, Napoli.</p> <p>2004: M.R.Della Rocca, M. Fiani, A.Fortunato, P.Pistillo: "Applicazioni di una versione modificata dei modelli a contorno attivo a immagini SAR" – COFIN 2001: L'uso delle immagini satellitari ad alta risoluzione per le analisi territoriali.</p> <p>2004: M.R.Della Rocca, M. Fiani, P.Pistillo: " Applicazioni di tecniche data fusion da dati Modis e AVHRR" – COFIN 2001: L'uso delle immagini satellitari ad alta risoluzione per le analisi territoriali.</p> <p>2004: M.R.Della Rocca, M. Fiani, A.Fortunato, P.Pistillo: "Active contour model to detect linear features in satellite images" – Proceedings of the XXXV ISPRS Conference, Istanbul, Turkey</p> <p>2004: M.R.Della Rocca, M. Fiani, A.Fortunato, P.Pistillo: "Using the data fusion technique for producing thematic map" - Proceedings of the XXXV ISPRS Conference, Istanbul, Turkey.</p> <p>2005: M.R.Della Rocca: "Coastline detection in SAR images by a class of active contour models" – Atti della "Fondazione Giorgio Ronchi" Anno LX, 2005 – N.4.</p> <p>2008: N. Adamo, M.R.Della Rocca, D. Guida, M. Guida, R. Lino, E. Sicignano: Parte III – Radioattività del volume "Agenti Fisici – Il monitoraggio in Campania, 2003-2007", ARPAC.</p>

	<p>2009: M.R. Della Rocca, G. Onorati, C. Oliviero, F. Cipolletti: "Il telerilevamento di aree ad elevato rischio ambientale", XIII Conferenza Nazionale ASITA – BARI.</p> <p>2010: M.R. Della Rocca, G. Onorati, C. Oliviero, F. Cipolletti: "Analisi delle anomalie termiche in acqua attraverso immagini iperspettrali", XIV Conferenza Nazionale ASITA – BRESCIA.</p> <p>2011: F. Cipolletti, A. Mei, R. Salvatori, A. Allegrini, M.R. Della Rocca: "Analisi dei cambiamenti dell'uso del suolo attraverso l'utilizzo di immagini iperspettrali", XV Conferenza Nazionale ASITA – PARMA</p>
--	---

**Dichiarazione di veridicità delle informazioni contenute**

IL SOTTOSCRITTO, NELL'ATTESTARE, SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ, AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 445/2000, LA VERIDICITÀ DEI DATI RIPORTATI NEL PRESENTE CURRICULUM, AUTORIZZA, AI SENSI DEL D. LVO 196/03, IL TRATTAMENTO DEI MEDESIMI DATI AI SOLI FINI DELLE PROCEDURE INERENTI L'AFFIDAMENTO DEGLI INCARICHI DIRIGENZIALI.

SI ALLEGA COPIA DEL DOCUMENTO DI RICONOSCIMENTO IN CORSO DI VALIDITÀ.

NAPOLI 28 Giugno 2022

**Ing. Maria Rosaria Della Rocca**

