



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Raffaella Attianese**
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita



ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)		
Dal 01 Agosto 2014	Tempo indeterminato	
Dal 01 ottobre 2009	Al 01 Agosto 2014	(Tempo determinato)
Dal 01 gennaio 2009	Al 30 settembre 2009	(Contratto CO.CO.CO)
Dal 01 luglio 2008	Al 31 dicembre 2008	(Contratto CO.CO.CO)
Dal 1 gennaio 2008	Al 30 giugno 2008	(Contratto CO.CO.CO)
Dal 27 agosto 2007	Al 21 Dicembre 2007	(Contratto CO.CO.CO)
Dal 19 febbraio 2007	Al 13 agosto 2007	(Contratto CO.CO.CO)
Dal 2 ottobre 2006	Al 31 gennaio 2007	(Contratto CO.CO.CO)
Dal 15 febbraio 2006	Al 31 luglio 2006	(Contratto CO.CO.CO)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Regionale Ambientale Campania (ARPAC)
- Tipo di azienda o settore Ambientale
- Tipo di impiego **Tecnico professionale assegnato alla UO Suolo/ Rifiuti /Siti Contaminati**
- Principali mansioni e responsabilità Controlli Ambientali: monitoraggio impianti di depurazione delle acque reflue, controlli impianto STIR di Battipaglia, valutazione ed esecuzione dei piani di caratterizzazione e bonifica dei siti contaminati, analisi di rischio, prelievi di acque sotterranee, superficiali, terreni e rifiuti ai fini della caratterizzazione qualitativa degli stessi e verifica della presenza di sostanze pericolose, pareri per la realizzazione dei siti di stoccaggio provvisorio degli RSU, controlli ispettivi sulle discariche comunali e consortili, valutazione dei progetti per il rilascio delle autorizzazioni all'esercizio di impianti di trattamento rifiuti (art 208-209 d.lgs 152/06), AIA e Valutazione dei piani di caratterizzazione, ispezioni sui siti interessati dall'abbandono incontrollato di rifiuti, pareri sulla gestione delle terre e rocce da scavo, prelievi delle acque marine ai fini della valutazione qualitativa delle stesse, prelievi sabbie ai fini del ripascimento arenili, ispezioni e controlli presso aziende zootecniche e frantoi oleari.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Anno accademico 2019/2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **MASTER DI II LIVELLO in "Management Sanitario" conseguito presso l'Università Nicolò Cusano**
- Principali materie / abilità Psicologia del lavoro e delle organizzazioni Psicologia sociale –Diritto Pubblico –

professionali oggetto dello studio	Quadro istituzionale e profili normativi del SSN Economia Aziendale – Il bilancio e il controllo di gestione nelle aziende sanitarie - Economia e Gestione delle Imprese – Governance e Management nelle aziende sanitarie -Informatica – Information technology nelle aziende sanitarie -Diritto del lavoro – Responsabilità giuridica nella sanità- Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica Statistica sociale – Valutazione dei servizi sociali -Organizzazione aziendale – Lo sviluppo organizzativo nella sanità- Lingua e traduzione – Lingua inglese
• Qualifica conseguita	Diploma di master di II livello in “Management Sanitario”
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• Date (da – a)	Ottobre 2012 – Aprile 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Architetti di Salerno, Via Giacinto Vicinanza, 11 - 84123 Salerno Sonora Srl, Via dei Bersaglieri, 9 – 81100 Caserta
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Attività nel campo dell'acustica ambientale: 1) esercitazioni di fondamenti di acustica, 2) misurazione in ambiente abitativo e valutazione della conformità dei risultati ottenuti ai limiti di legge, 3) Piano di Zonizzazione acustica, 4) Piano di risanamento acustico comune di Salerno, 5) Relazione previsionale di clima acustico, 6) Valutazione di impatto acustico previsionale di un cantiere temporaneo, 7) Valutazione di impatto acustico stato di fatto – condizionatore, 8) Misurazione e calcolo dei livelli acustici di una linea ferroviaria e confronto con i limiti di legge, 9) Progettazione acustica di una barriera, 10) Valutazione di impatto acustico previsionale e progettazione degli interventi di insonorizzazione, 11) Misurazione e calcolo dei livelli di esposizione al rumore dei lavoratori, 12) Calcolo e misurazione del tempo di riverbero di una sala, 13) Progettazione acustica di una sala conferenze e trasformazione della stessa in sala da musica classica, 14) Misura e valutazione di componenti edilizi – requisiti acustici passivi, 15) Misurazione in ambiente abitativo e valutazione della conformità dei risultati ottenuti ai limiti di legge.
• Qualifica conseguita	Iscrizione nell' elenco dei Tecnici Competenti In Acustica Ambientale (Delibera di Giunta Regionale n.16 dell'08/04/2014) Iscrizione all'albo Nazionale dei tecnici Competenti in Acustica (ENTECA) al nr. 9192
• Date (da – a)	Dall'anno accademico 1999-2000 all'anno accademico 2005-2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Laurea in Ingegneria dell'Ambiente e del Territorio (Indirizzo: Risanamento Ambientale)- conseguita con votazione 106/110
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Geologia applicata, fenomeni di inquinamento, principi di ingegneria chimica ambientale, fisica tecnica ambientale, ingegneria chimica ambientale, monitoraggio e controllo dell'inquinamento, indagini e controlli geotecnica, rappresentazione dell'ambiente e del territorio, estimo ambientale, rischio elettrico e magnetico, sicurezza e protezione dei processi chimici industriali, ottica e acustica, idraulica ambientale, elementi di diritto ambientale, chimica e biologia delle acque, smaltimento dei rifiuti solidi urbani, frane, Sistemi di gestione ambientale, gestione dei servizi pubblici ambientali, bonifica dei siti contaminati, attività progettuale dei rifiuti solidi (progettazione impianto di compostaggio), attività progettuale impianti di trattamento delle acque reflue, Valutazione Impatto Ambientale.
• Qualifica conseguita	Ingegnere dell'Ambiente e del territorio

- Date (da – a) Dall'anno accademico 1994-1995 all'anno accademico 1998-1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Maturità scientifica conseguita con votazione 93/100
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Matematica- fisica- chimica- biologia- geografia astronomica
- Qualifica conseguita Diploma di scuola media superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE Inglese

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Ottima comunicabilità in tutti gli ambienti, sia dove è essenziale lavorare in squadra sia dove è necessario occupare posti in cui è richiesta autonomia.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Ottime capacità organizzative di coordinamento e amministrazione, affinate sia durante il percorso universitario che durante le esperienze lavorative svolte.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Office Automation: Pacchetto Office
- CAD: Autocad
- ROME (Analisi del rischio)
- Giuditta (Analisi del rischio)
- Risk net (Analisi del rischio)
- ORSO software per la gestione del Catasto rifiuti
- Internet explorer
- Mozilla
- Arcviiw 3.2
- valver 1.3 software di validazione analisi

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc

Disegno tecnico e artistico

<p>ALTRE ATTIVITA' LAVORATIVE EFFETTUATE <i>(non precedentemente indicate).</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - incarichi di funzione. Presso il Dipartimento Provinciale di Salerno - denominato "supporto nel coordinamento delle attività relative a siti contaminati e bonifiche dell'at del dipartimento di Salerno" . conferimento incarico dott.ssa Raffaella Attianese- Conferito con Deliberazione del Direttore Generale n.387 del 09/05/2022-validità dal 02/05/2022 per anni 3 - Tecnico per ARPAC nel Gruppo interdipartimentale per il controllo alle fonderie Pisano Disposizioni Commissariali n. 64/2018 e n. 69/2018; - Partecipazione come tecnico per ARPAC ai seguenti progetti/convenzioni :
---	--

- Convenzione n. 52/2020, stipulata tra ARPAC ed Autorità Portuale di Salerno, si è approvato lo schema di convenzione relativo al Piano di Monitoraggio Atmosferico e Acustico in Corso d'opera e Piano di Monitoraggio Ambientale per l'ottemperanza alle prescrizioni del D.M. n.150/2014" inerente il "Grande Progetto Logistica e Porti- Sistema Integrato Portuale di Salerno- Lavori di Dragaggio dei Fondali del Porto Commerciale di Salerno e del Canale d'ingresso. Lavori di Allargamento dell'Imboccatura Portuale- Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale D.M. n.150 del 27.05.2014" (anno 2019-2020-2021)
 - Convenzione tra ISPRA e le ARPA per assicurare le funzioni di vigilanza e controllo in materia di gestione dei rifiuti di cui all'art 206/bis del D.lgs 152/06 (convenzione tra ISPRA e AGENZIE sottoscritta il 24/07/2020);
 - Grande progetto del fiume Sarno. Convenzione ARPAC ARCADIS (Convenzione repertorio ARPAC n. 554/2015)
- Componente short list regionale di dipendenti della Regione, dell'ARPAC e dell'ARCADIS da cui attingere per l'assegnazione delle istruttorie di VIA, valutazione di incidenza e VAS. (D.D. 554/11, D.D. n. 648 del 4 Ottobre 2011, D.D. n. 676 del 24 Ottobre 2011, D.D. n. 767 del 6 Dicembre 2011, D.D. n. 17 del 18 Gennaio 2012, D.D. n. 107 del 19 Marzo 2012, D.D. n. 211 del 31 Maggio 2012, D.D. n. 506 del 14 Novembre 2012, D.D. n. 227 del 13 giugno 2013, D.D. n. 122 del 5 agosto 2014, D.D. n. 50 del 27 marzo 2015, D.D. n. 98 del 9 marzo 2016)
 - Istruttore per convenzione n. 438/2012 tra Regione Campania e ARPAC
 - Componente di un gruppo per lo svolgimento delle attività di progettazione dell'intervento di messa in sicurezza, mediante rimozione rifiuti e caratterizzazione dell'area di proprietà regionale denominata "ex mercato ortofrutticolo" in loc. San Nicola Varco nel Comune di Eboli (DecretoDirigenziale Regione Campania nr 198 del 21/05/2012)
 - Componente Gruppo di Lavoro ARPAC per la predisposizione dei Piani di Campionamento dei sedimenti portuali nell'ambito dell'Accordo "Disciplina delle attività di supporto tecnico scientifico dell'ARPAC nell'ambito delle operazioni di dragaggio e movimentazione dei sedimenti marini nei porti di competenza regionale" (Disposizione Diretto Generale nr 35 del 20 Marzo 2012)
 - Componente del Gruppo di Lavoro per il supporto tecnico/amministrativo dell'Assessore all'Ecologia, nonché dei Commissari previsti dall'art 1 comma 2 del DL 196/2010 (Decreto Presidente Giunta n.170 del 29/08/2011)
 - Incarico Tecnico conferito dal Comune di Nocera Inferiore per la redazione delle indagini preliminari per la Bonifica Area Campanile dell'Orco in Nocera Inferiore (SA).
 - Icarico Tecnico conferito dal Comune di Roccapiemonte per la redazione delle indagini preliminari per la Bonifica Area Campanile dell'Orco in Roccapiemonte (SA).
 - Elaborazione e redazione del Piano di Caratterizzazione per conto della ditta Tecnometal sita in Castellammare di Stabia (NA), rientrante nel progetto di sub-perimetrazione del Litorale Vesuviano.
 - Elaborazione e redazione del Piano di Caratterizzazione per conto della ditta Stabiagas ASA sita in Castellammare di Stabia (NA), rientrante nel progetto di sub-perimetrazione del Litorale Vesuviano.
 - Prestazione occasionale di lavoro autonomo, per conto del Prof. Ing. Vincenzo Belgiorno, concernente la collaborazione alla redazione dello Studio di Impatto Ambientale di un impianto di trattamento di rifiuti liquidi sito nel comune di Marigliano (NA)
 - Collaborazione nella redazione e preparazione della documentazione relativa alla richiesta di autorizzazione per le emissioni in atmosfera per conto della ditta Super Star sita in Sant'Egidio del Monte Albino (SA)

PATENTE O PATENTI	Tipo B
ULTERIORI INFORMAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> - Iscritta all'albo degli Ingegneri della Provincia di Salerno al nr. 4980 - Iscrizione all'albo Nazionale dei tecnici Competenti in Acustica (ENTECA) al nr. 919arpacampania - Idoneità all'incarico di funzione dirigenziale ex art. 19 c. 6 d.lgs. 165/2001 ad oggetto "Supporto nelle attività inerenti le Valutazioni di Impatto Ambientale e la Valutazione di Incidenza" – - Iscritta al Mater di II livello presso Unicusano in " Diritto Ambientale e Tutela del Territorio" annualità 2021/2022 <p>Partecipazione ai seguenti corsi/seminari:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Trasparenza ed anticorruzione Legge 190" data 13/04/2022 realizzato in modo Webinar - Seminario "la gestione dei rifiuti: i reati, le tecniche investigative e le novità normative"organizzato da Polieco, Npoli 08/04/2022 - L'attività di vigilanza e ispezione ambientale del personale agenziale, data 06/12/2021-15/11/2021-22/11/2021- Arpa Campania- - "La gestione dei rifiuti tra novità normative, operatività e controlli" Scuola di Alta Formazione ambientale (SAFA) 06/10/2021- - Autorizzazione in deroga per le attività temporanee – problematiche della movida tenuto dal soc Son Training (12 e 1/01/2021); - "La gestione Ambientale in Azienda", svolto da IPSOA (novembre-dicembre 2020) - Focus "Economia Circolare" tenuto dalla Union Camere Campania.(18/12/2020) - Corsi organizzati dalla Associazione Acustica Italiana " Aspettando Matera":Fate silenzio! La fatica di apprendere in un'aula rumorosa tenutosi il 13/11/2020 - Corsi organizzati dalla Associazione Acustica Italiana " Aspettando matera Il rumore antropico: cos'è, come misurarlo e come mitigarlo tenutosi il 20/11/2020 - Corsi organizzati dalla Associazione Acustica Italiana " Aspettando matera" : Invito a cena: ci vuole orecchio! tenutosi il 27/11/2020 - Corsi organizzati dalla Associazione Acustica Italiana " Aspettando matera": Misure di rumore e percezione del paesaggio sonoro all'epoca del Covid-19 tenutosi il 02/10/2020 - Corsi organizzati dalla Associazione Acustica Italiana " Aspettando matera": Il comfort globale ai tempi del COVID: ripensare gli spazi dell'apprendimento tenutosi il 16/10/2020 - Corsi organizzati dalla Associazione Acustica Italiana " Aspettando matera" La nuova UNI 11532-2:2020 sugli spazi scolastici, tenutosi il 11/12/2020 - Il confort acustico alla luce dei nuovi criteri ambientali minimi per gli edifici pubblici ai sensi del DMA 11/10/2017", tenuto dal soc Son Training (17/12/2020); - Analisi dettagliata di tutti i parametri acustici da misurare in ambiente di vita e di lavoro", tenuto dal soc Son Training (12/11/2020) - "progettazione acustica impianto EVAC", tenuto dal soc Son Training 29/10/2020) - Iniziativa formativa/informativa dal titolo "Linee Guida per la rimozione dei materiali dagli alvei naturali e/o artificiali per ragioni di sicurezza idraulica ai fini della successiva gestione degli stessi - Attività scaturente dai progetti di cui alla DGR n.706/2017 ed alla DGR n. 833/2017", preso la direzione Generale Arpac, (marzo 2019)

- Conferenza Nazionale Smart Ports Pianificazione, Gestione e Sostenibilità Ambientale nei porti. Pianificazione energetica, tutela Ambientale, dragaggio, gestione sostenibile, logistica, presso Palazzo san Macuto Roma; 06/5/2019
- Data 25/10/2019 "Convegno "Il contributo del geologo nella definizione del Rischio Radon in Campania", presso Comune di Fisciano
- "Valutazione di Impatto Ambientale: novità introdotte dal D. Lgs.104/2017" Linea di intervento LQS1" organizzato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e dalla Sogesid S.p.A, presso Unione Industriali di Napoli; data 26/06/2019
- La Buona Strada: Materiali Stradali, Tecniche Di Manutenzione, Economia Circolare organizzato da SITEB presso Napoli - Centro Direzionale Isola C3, Sala Centro Direzionale Isola C3, V.le della Costituzione snc, 80100 Napoli (NA) data 10/05/2019;
- "giovani E Rumore Educare All'ascolto E Alla Consapevolezza Del Rischio " , organizzato da Ordine degli Ingegneri di Salerno presso Auditorium Niemeyer, Villa Rufolo 0, 84010 Ravello (SA) data 12/04/2019,;
- , Il Governo Del Territorio Tra Prospettive Di Sviluppo E Tutela Dell'Ambiente, organizzata da Ordine degli Ingegneri di Salerno, presso Palazzo di Giustizia - Aula Parrilli, Corso Giuseppe Garibaldi 0, 84123 Salerno (SA) data 16/11/2018;
- , Risanamento Dei Siti Contaminati In Regione Campania organizzato da Ordine degli Ingegneri di Salerno, presso Fisciano, Aula delle Lauree di Ingegneria-Campus dell'Università di Salerno , Fisciano (SA) data 26/10/2018;
- , "il Dragaggio Nei Porti" - Tecnologie E Procedure , organizzato da Associazione *Ingegneri@Napoli*, presso Polo dello shipping, Via Agostino Depretis 51, 80133 Napoli (NA) data 26/09/2018;
- "Formazione specifica su anticorruzione FOIA/trasparenza, informazioni ambientali/nuova disciplina su ecoreati" organizzato da ARPAC, presso sala convegni Armieri, -palazzo armieri Napoli; data 23/05/2018
- L'Esposizione Ai Campi Elettromagnetici E La Tutela Della Popolazione E Dei Lavoratori , organizzato da Ordine degli Ingegneri di Napoli , Aula Magna "L. Massimilla" - Università degli Studi di Napoli Federico II, Piazzale Vincenzo Tecchio 80, 80125 Napoli (NA) Data 18/05/2018 ;
- Iniziativa aggiornativa dal titolo "Evoluzione della normativa concernente la gestione dei sedimenti marini", Sala riunioni della Direzione Generale (Dicembre 2017);
- Iniziativa formativa dal titolo "Analisi assoluta di rischio applicata ai siti contaminati e potenzialmente contaminati" (ARPAC maggio Aprile 2015)
- Iniziativa formativa dal titolo "Terre, rocce e materiali da scavo", Direzione Generale ARPAC, (dicembre 2013);
- Il ruolo dell'ARPAC nelle Indagini e nelle operazioni delle forze di Polizia (ARPAC 28/06/2013);
- La normativa Europea a tutela dell'Ambiente: responsabilità delle persone giuridiche- la costituzione di parte civile nei procedimenti per crimini ambientale dell'ARPAC" (ARPAC, 23/05/2013);
- nuove tecniche di indagine in materia ambientale (ARPAC 06/03/2013)
- Azione di governo sulle energie rinnovabili e sostenibilità ambientale2 (ARPAC, 01/02/2013),
- corso di formazione per tecnici competenti in acustica (Ordine degli Architetti biennio 2012/2013 durata 180 ore)
- abusivismo edilizio e danno ambientale (ARPAC 3005/2012);
- corso Base VIA, VI per personale Regione Campania Regione Campania (giugno-luglio 2012);
- Corso di formazione AIA organizzato dall'ordine degli Ingegneri della

Provincia di Salerno (15/03/12);

- Strumenti e tecniche per la valutazione ambientale strategica (ARPAC 19/11/2010);
- Caratterizzazione, Bonifica ed analisi di rischio (ISPRA 1-2 /07/2009);
- Iniziativa formativa dal titolo "I Controlli ambientali sulle attività industriali soggette a IPPC", Sede Centrale - Centro Polifunzionale, Torre (ottobre 2011)
- SIN siti di interesse Nazionsle Bonifiche, procedure operative e possibilità di sviluppo (Ordine dei geologi della campania 25/11/2011)
- Iniziativa formativa "Rilevamento dei dati meteo marini, formazione all'uso corretto della strumentazione di bordo", Porto Turistico - Marina di Stabia, (maggio 2011)
- Frequentazione del corso: LA NUOVA GESTIONE dei rifiuti il D.lvo 3 dicembre 2010 n.205 tra Dir, 98/08 CE e Sistri tenuto da TUTTO AMBIENTE in collaborazione con ARPA e STUDIO STEFANO MAGLIA (data 19/05/2011)
- Partecipazione alla Giornata formativa sul tema "Strumenti e tecniche per la Valutazione Ambientale Strategica" - Fisciano, 19 Novembre 2010 (anno 2010)
- Attestato di superamento del corso di progettazione fotovoltaica, tenuto dall'ALDIUS in collaborazione con il centro ENEA, presso l'università di Salerno, (anno 2007)
- Corso di formazione per gli incaricati del trattamento dati D.Lgs. 196/03 presso Dipartimento Provinciale di Salerno (anno 2007)
- Superamento della prova finale del corso di avviamento alla lettura di testi specialistici in lingua inglese di livello pre-intermediate (5 novembre 2001) con giudizio ottimo.
- Frequentazione del corso di formazione UNI EN ISO 19011; 2003"Linee Guida per gli Audit dei sistemi e per la qualità e/o di gestione ambientale
- Frequentazione del corso PG 7.3 A: Progettazione e sviluppo
- Frequentazione del corso per l'utilizzo del software per la gestione rifiuti (O.R.S.O); organizzato dall'ARPAC e dalla provincia di Salerno
- Partecipazione ai seguenti convegni:
- -Un ingegnere che si rinnova ed innova: interprete dell'economia del terzo millennio, Provincia di Salerno 20 maggio 2005.
- - Aspetti integrati di ricerca scientifica e sviluppo del territorio, Università degli Studi di Salerno 22 marzo 2005.
- - Sistemi di gestione Ambientale: analisi e prospettive 5 luglio 2004, Università degli Studi di Salerno.
- Evaluation of alternative water treatment systems for obtaining safe water, Università degli Studi di Salerno. 27 settembre 2004
- - La figura dell'ingegnere per l'ambiente ed il territorio nei fenomeni di dissesto idrogeologico e nell'attività di protezione civile 18 maggio 2004, Università degli Studi di Salerno;
- - La nozione di rifiuto: implicazioni tecniche e giuridiche, Università degli Studi di Salerno 1 aprile 2004.
- 15 dicembre 2003- Technical and legislative issues of water management in Mediterranean countries, Università degli Studi di Salerno.

**PUBBLICAZIONE SCIENTIFICA
DAL TITOLO**

- collaborazione alla pubblicazione scientifica Tertiary filtration in small wastewater treatment plants- (Autori V. Naddeo-V. Belgiorno. Sede Department of Civil Engineering, University of Salerno, Via Ponte don Melillo, 84084 Fisciano (SA), Italy

Elaborazione della pubblicazione scientifica dal titolo "Naddeo V., Attianese R., Casale R., Belgiorno V. (2006). Tertiary filtration in small wastewater treatment plants. In: Proceeding of 7th IWA Specialised Conference on Small Water and

	<i>Wastewater Systems. pp.9, Torre de Ingeniería, Mexico City, 7-10 March 2006</i>
ALTRO	<ul style="list-style-type: none">• Attività di formazione per ARPAC ai docenti delle scuole elementari del I circolo Didattico del Comune di Eboli per il progetto "Plastic free" (21/11/2019)• Relatore per ARPAC, nell'ambito della disciplina dei siti contaminati, rifiuti e bonifiche, per l' orientamento degli alunni del Liceo Scientifico " Francesco Saveri" (20/02/2019)

Si autorizza al trattamento dei dati personali riportati ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

Si attesta la veridicità delle informazioni contenute ai sensi dell'art. 46 e 47 del d.P.R. 445/2000

Nocera Inferiore 19/05/2022

