

---

## ***CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE FRANCESCO MIANULLI***

---

*DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E DI ATTO DI NOTORIETÀ (artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000)*

---

### **Francesco MIANULLI**

- Nato il 9 luglio 1961 a Montescaglioso (MT)  
[REDAZIONE]
- Tel. Uff. 0835 225408 – [REDAZIONE]
- E\_mail: [francesco.mianulli@arpab.it](mailto:francesco.mianulli@arpab.it)

Francesco MIANULLI ha sviluppato esperienze tecniche e scientifiche in campo ambientale e sanitario. L'attività svolta in questi settori è stata intrapresa a partire dal 1988, nell'ambito del Settore Fisico del P.M.I.P. - U.S.L. n. 6 di Matera. Nell'anno '91 con l'emanazione del DPCM 1° marzo 1991 ha maturato conoscenze specifiche per la tutela dell'inquinamento da rumore negli ambienti di vita finalizzate a soddisfare con professionalità alle attività di competenza dell'Ufficio. Nell'estate dello stesso anno si è dedicato con lo stesso impegno anche alla salvaguardia dei lavoratori al rischio da esposizione al rumore negli ambienti di lavoro. Viste le sue forti motivazioni e competenze professionali, nel 1993 è stato nominato Ufficiale di Polizia Giudiziaria per le attività di controllo e vigilanza attribuite all'ufficio, svolgendo indagini su delega della Procura. Con professionalità e impegno si è occupato dell'applicazione della Legge Quadro sull'inquinamento acustico n. 447 del 26 ottobre 1995 e decreti attuativi, sia eseguendo verifica fonometriche, sia informando gli Enti locali attori, sulle innovazioni previste dalla normativa. Nel 1998, vista la sua comprovata professionalità in campo acustico, è stato inserito nell'elenco regionale dei Tecnici Competenti in Acustica e nel 2000 gli è stata attribuita la qualifica di Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro. Nello stesso periodo, con l'emanazione del D.M. 381/98 "Norme per la determinazione dei tetti di radiofrequenza compatibili con la salute umana" e il proliferare delle installazioni di stazioni radio base, viste anche le attitudini professionali quale Perito industriale con *Specializzazione elettrotecnica*, ha svolto fin da subito tutte le attività di competenza dell'Ufficio partecipando (settembre 98) sia alla formazione sia alle misure su "siti caldi" presenti sul territorio della Regione Basilicata, con i funzionari di (ex ANPA). Tra le specifiche attività svolte per tale tematica, si evidenzia l'informazione, la caratterizzazione e la catalogazione dei siti (come da piano regionale), la modellizzazione con software specifici dell'emissione elettromagnetica, le misure sul campo, l'analisi e la valutazione conclusiva e la redazione del Parere radioprotezionistico ambientale. Le attività intraprese nel corso degli anni sono state svolte con diligenza e professionalità, nel rispetto del ruolo svolto. Tali attività hanno richiesto un'analisi preventiva ed approfondita delle pratiche, riguardo ai diversi settori di controllo, sia dell'ambiente di lavoro sia degli ambienti di vita. Il nascere della Tutela dall'esposizione a campi elettromagnetici ha visto gli operatori della nascente A.R.P.A. il riferimento tecnico sia per i cittadini, sia per gli Enti locali, questo ha richiesto un'elevata professionalità e presenza sul territorio. Professionalità acquisita con approfondimenti, interconfronto e stage formativi specifici presso altre strutture (ARPA Toscana Dipartimento di Livorno e Pisa e ARPA Bolzano), nonché, corsi e seminari formativi. Negli anni ha collaborato con la Procura presso il Tribunale di Matera, la Prefettura, la Regione Basilicata e con Enti regionali e comunali, con Aziende Sanitarie, nonché, ANPA, APAT, attuale ISPRA. Tra le attività svolte in collaborazione con ISPRA si rappresenta le

*Linee guida per la valutazione e il monitoraggio dell'impatto acustico degli impianti eolici.* Delibera del Consiglio Federale, Seduta del 20 ottobre 2012 – DOC N. 28/12, tutt'ora vigente. Per le sue capacità professionali attualmente opera nell'Ufficio IEA di entrambi i Dipartimenti Provinciali di Potenza e di Matera ed è referente nell'ultima Convenzione di collaborazione stipulata tra ARPA Basilicata e ISPRA per attività di controllo e monitoraggio dell'inquinamento elettromagnetico e acustico. Inoltre, considerata la specifica professionalità in campo tecnico è stato invitato a tenere attività seminariali presso istituti scolastici, ordini professionali ed istituzioni. Il livello di qualificazione professionale acquisita attualmente ha permesso di essere nominato Referente in Acustica per ARPA Basilicata ai fini delle Ispezioni Ordinarie/Straordinarie e per le Istanze di rilascio di autorizzazioni di nuovi progetti di insediamenti produttive nelle procedure AIA, VIA, AUA, AUE, PAUR, SUAP, nonché sui piani di risanamento acustico delle Aziende Produttive. Nominato come componente esperto in acustica nelle Commissioni di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo, Comunale e Provinciale (Matera), e nel Comitato regionale contro l'inquinamento atmosferico (CRIA) presso la Regione Basilicata.

**Titoli e Profili Professionali:**

2023	<i>Incarico di funzione "Inquinamento acustico" - Albo Pretorio n.980 del 26/09/2023</i>
2022	<i>Nomina quale sostituto l'I.F. TdP Francesco Mianulli. Alla Dirigente Responsabile STIAE Ing. Maria Angelica Auletta. Nota prot.n.1605del 02/02/2022</i>
2021	<i>Incarico professionale per esperto in acustica D.D. G n.145 del 22/12/2021;</i>
2001	<i><u>Collaboratore Professionale Sanitario Cat. D. dal 1 maggio 2001</u></i>
2000	<i>Qualifica di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, ai sensi del D.M. n. 58 del 17/1/1997. Acquisita in data 10 maggio 2000.</i>
1998	<i>Iscrizione all'elenco dei Tecnici Competenti in Acustica ambientale, ai sensi dell'art.2 della Legge 447/95 e del DPCM 31/03/98, della Basilicata. D.G.R. n. 3541 del 23 novembre 1998</i>
1993	<i>Qualifica di Ufficiale di Polizia Giudiziaria. Rilasciata dalla Prefettura di Matera con decreto Prefettizio n. 836 del 25 novembre 1993</i>
1985	<i>Iscrizione all'albo del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Matera al n. 233 del 4 gennaio 1985</i>

**Esperienza lavorativa in ARPA Basilicata e presso l'ASL:**

a tutt'oggi	A.R.P.A. Basilicata – Ufficio Inquinamento Acustico ed Elettromagnetico (per tutto il territorio regionale), già Servizio Tecnico Inquinamento Acustico (per tutto il territorio regionale)
	<ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Collaboratore Professionale Sanitario, cat. D.</i></li><li>• <i>Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.</i></li><li>• <i>Collaboratore Professionale Sanitario, cat. D</i></li></ul> <p><i>Attività Istituzionali a supporto alle Autorità Competenti (Regione, Province, Comune, Autorità Giudiziarie, etc.):</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Istruttoria nei procedimenti autorizzativi per le procedure AIA, VIA, AUA, SUAP, etc., per la matrice rumore, con emissione di pareri di competenza ai fini del rilascio delle autorizzazioni per nuovi progetti di Installazioni e/o per il riesame di quelle esistenti;</i></li><li>• <i>Istruttoria nei procedimenti autorizzativi anche in deroga ai valori limite di immissione sonora come previsto dal comma 1, lettera h) dell'art. 6 della L. 447/95;</i></li><li>• <i>Istruttoria sui Piani di Risanamento Acustico, Piani di Zonizzazione</i></li><li>• <i>Acustica del Territorio Comunale, con emissione del parere di competenza;</i></li><li>• <i>Controllo delle emissioni prodotte dalle sorgenti sonore installate nelle Installazioni, sopralluoghi con verifica strumentale dei livelli di pressione sonora immessa, nel rispetto dei criteri e della metodica prevista dalla legge e dalle norme;</i></li><li>• <i>Esecuzione di campagne di monitoraggio acustico in continuo, per un tempo prolungato, negli ambienti di vita e negli ambienti abitativi esposti alla rumorosità prodotta da attività produttive, commerciali, infrastrutture dei trasporti, impianti eolici, etc.;</i></li><li>• <i>Elaborazione e valutazione dei dati di misura, anche con l'aiuto di software specifici, soprattutto nella modellizzazione della diffusione sonora in grandi aree;</i></li><li>• <i>Confronto dei livelli di pressione sonora riscontrati con i limiti di legge;</i></li><li>• <i>Pubblicazione dei dati rilevati in report periodici;</i></li><li>• <i>Supervisione alle attività in Autocontrollo eseguite dalle Aziende prescritte nelle Autorizzazioni Ambientali (AIA, VIA, etc.);</i></li><li>• <i>Partecipazione alle Ispezioni ambientali Ordinarie e Straordinarie finalizzate al controllo di ottemperanza delle prescrizioni e dei limiti di legge;</i></li><li>• <i>Attività di Polizia Giudiziaria, e collaborazione con l'Autorità Giudiziaria;</i></li><li>• <i>Partecipazione a Focus/incontri informativi e/o a commissioni tecniche, richieste dall'Autorità Competente o da Enti;</i></li><li>• <i>Partecipazione a studi/ricerche specifiche con l'I.S.P.R.A. o altri Enti;</i></li></ul>

3.12.2004 - 2020	<p>A.R.P.A. Basilicata – Dipartimento Provinciale di Matera - Ufficio Inquinamento Elettromagnetico e Acustico, <u>da giugno 2017 anche per l'Ufficio IEA di PZ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Collaboratore Professionale Sanitario, cat. D</i></li> <li>- <i>Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro</i></li> <li>- <i>Controllo ambientale sulle tematiche Rumore e Campi Elettromagnetici.</i></li> </ul> <p><i>Nello specifico per l'Inquinamento acustico è tecnico competente per:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>emissione di pareri tecnici a supporto delle Autorità Competenti (Regione, Province, Comune), ai fini del rilascio di autorizzazioni per nuovi progetti di insediamento produttivo nelle procedure AIA, VIA, AUA, SUAP, nonché sui piani di risanamento acustico delle Aziende, anche in deroga ai valori limite di immissione sonora come previsto dal comma 1, lettera h) dell'art. 6 della L. 447/95</i></li> <li>• <i>la verifica strumentale, monitoraggio ed i controlli del rumore negli ambienti di vita e negli ambienti abitativi su tutti i tipi di sorgenti sonore regolamentate dalla Legge 447/95 e relativi decreti attuativi;</i></li> <li>• <i>la supervisione alle attività di Autocontrollo previste dalle Autorizzazioni (AIA, VIA, etc.);</i></li> <li>• <i>l'elaborazione dei dati e la redazione di un rapporto tecnico finale;</i></li> <li>• <i>la partecipazione a commissioni tecniche e di consulenza;</i></li> <li>• <i>la realizzazione di studi specifici, alcuni dei quali sono svolti anche in collaborazione con I.S.P.R.A.</i></li> <li>• <i>attività di Polizia Giudiziaria, su delega dell'Autorità Giudiziaria.</i></li> </ul>
26/10/2000 - 3/12/2004	<p>A.R.P.A. Basilicata – Dipartimento Provinciale di Matera - Ufficio Centro di Riferimento Regionale della Radioattività ambientale – Ufficio Inquinamento Elettromagnetico e Acustico</p> <p><i>Controlli ambientali sulle tematiche Rumore, Radiazioni ionizzanti e inquinamento Elettromagnetico:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>analisi di elaborati tecnici relativi a nuovi progetti di insediamenti produttivi o installazioni di S.R.B., etc., con espressione di pareri di merito;</i></li> <li>• <i>verifiche strumentali, monitoraggi e controlli degli inquinanti negli ambienti di vita;</i></li> <li>• <i>elaborazione dei dati, con rapporto finale;</i></li> <li>• <i>attività di Polizia Giudiziaria, su delega dell'Autorità Giudiziaria.</i></li> </ul>
16/3/1999 - 26/10/2000	<p>A.R.P.A. Basilicata - Dipartimento Provinciale di Matera - Settore Fisico</p> <p><i>Attività svolte sulle tematiche Rumore, Radiazioni ionizzanti e inquinamento Elettromagnetico:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>analisi di elaborati tecnici relativi a nuovi progetti di insediamenti produttivi o installazioni di S.R.B., etc., con espressione di pareri di merito;</i></li> <li>• <i>verifiche strumentali, monitoraggi e controlli degli inquinanti negli ambienti di vita;</i></li> <li>• <i>elaborazione dei dati, con rapporto finale;</i></li> <li>• <i>attività di Polizia Giudiziaria, su delega dell'Autorità Giudiziaria</i></li> </ul>
22/08/1988 – 16/3/1999	Assunzione previo concorso pubblico, al Settore Fisico del P.M.I.P. - U.SL.

	n. 6 di Matera
	<i>Assistente tecnico - Attività svolta: verifiche, controlli e ispezioni nei luoghi di lavoro e negli ambienti di vita, principalmente sulle tematiche assegnate al Settore di appartenenza, ovvero, Rumore e Radiazioni ionizzanti e non ionizzanti</i>
1981-1988	Collaboratore e gestore dell'azienda agricola di famiglia

**Collaborazione con altri Uffici dell'Agenzia e con altri Enti:**

2017	Verbale di Deliberazione del Direttore Generale n. 306/2017 - Centro di monitoraggio ambientale integrazione DDG n. 294/2017 "Provvedimenti in ordine alla funzionalità ed indizione gara". La delibera riporta che il Responsabile dell'Ufficio Inquinamento e Acustico "... avrà il supporto del tdp Francesco Mianulli".
2014	Verbale di Deliberazione del Direttore n. 179/2014 - Collaborazione al Dott. Mario Cuccarese Responsabile dell'Ufficio ARIA, nelle more della riorganizzazione complessiva agenziale.
2011	Referente all'interconfronto su misure di rumore da traffico stradale e ferroviario nel periodo settembre ottobre 2011 nei comuni di Mestre e Treviso
2004	Referente ARPAB nel Gruppo di lavoro per la predisposizione di una bozza di Regolamento comunale relativo all'inquinamento acustico amb. Comune di Matera.
	<i>Attività svolte come Tecnico Competente in Acustica:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>informazione sui principi della Legge 447/95 e relativi decreti attuativi;</i></li> <li>• <i>valutazione del Piano di zonizzazione acustica comunale, attuale, e armonizzazione agli strumenti urbanistici comunali, art. 6 comma 1 lettera e) della L. 447/95,</i></li> <li>• <i>disciplina delle domande di autorizzazione all'esercizio di attività, di competenza comunale, art. 8 della L. 447/95 e delle autorizzazioni, anche in deroga ai valori limite di immissione sonora previsto dal comma 1, lettera h) dell'art. 6 della L. 447/95</i></li> <li>• <i>predisposizione di un regolamento comunale sulle attività rumorose, con particolare riferimento alle attività rumorose svolte nel Centro Storico e nell'antico Rione Sassi.</i></li> </ul>
dal 2000 a tutt'oggi	Componente aggregato esperto in acustica, alla Commissione di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo prevista dagli artt. 141 e 142 del Regio Decreto 635/1940 (Regolamento di esecuzione del T.U.L.P.S.), così come modificato dall'art. 4 del DPR 311/2001. Nominato dalla Prefettura di Matera e dai singoli Comuni della Provincia di Matera.
	<i>Competenze come esperto in acustica:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>verifica l'applicazione della Legge 447/95 e relativi decreti attuativi;</i></li> <li>• <i>analisi del Documento Previsionale di Impatto Acustico per nuovi locali di pubblico spettacolo o per manifestazioni temporanee svolte anche all'aperto, etc.;</i></li> <li>• <i>emissione di parere preliminare, con eventuali prescrizioni;</i></li> <li>• <i>emissione di parere, per l'autorizzazione, anche in deroga ai valori limite di immissione sonora previsto dal comma 1, lettera h) dell'art. 6 della L. 447/95 -</i></li> <li>• <i>esecuzione di sopralluoghi di verifica e controllo;</i></li> <li>• <i>emissione di parere tecnico finale.</i></li> </ul>

1999	Componente “Gruppo di lavoro per la predisposizione di procedure operative standardizzate per la valutazione del rischio da rumore e vibrazioni in ambiente di lavoro”. Organizzato da Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro”
------	---

**Istruzione e Formazione:**

2013	<i>Studio collaborativo ISPRA SC006 – Studio collaborativo per il confronto tra metodologie di valutazione del rumore generato da impianti eolici</i>
	ISPRA - ARPA Basilicata
2010	<i>Convenzione ISPRA-ARPA-APPA. Svolgimento delle attività in materia di rumore. Oggetto della convenzione sono:</i> <i>A. Verifica dell’efficienza degli interventi di risanamento acustico delle infrastrutture di trasporto – studi su casi campione;</i> <i>B. Linee guida per il controllo e il monitoraggio acustico ai fini delle verifiche di ottemperanza delle prescrizioni VIA;</i> <i>C. Linee guida per il monitoraggio del rumore da infrastrutture stradali e di grandi cantieri;</i> <i>D. Panoramica interpretativa ed evidenziazione delle problematiche della normativa acustica Comunitaria e nazionale con particolare riferimento agli aspetti inerenti l’impatto acustico;</i> <i>E. Linee guida per la valutazione e il monitoraggio dell’impatto acustico degli impianti eolici.</i>
	ISPRA - ARPA Basilicata
2008	<i>Corso “Monitoraggio e Prevenzione dell’Indice Ultravioletto” Matera 20 giugno 2008</i>
	ARPA Basilicata
2007	<i>Corso “Carta Multiservizi Regionale” - Potenza 3 dicembre 2007</i>
	ARPA Basilicata - SISI Regione Basilicata
2005	<i>Corso di formazione per operatori N.I.R. - Esame finale - Cosenza 21-22-23 marzo 2005.</i>
	ARPA Basilicata – ARPA Calabria
2003	<i>Corso di informatica specialistica per conoscenza e utilizzo dei pacchetti applicativi: foglio elettronico – microsoft excel 2000 expert skills basi dati – microsoft access 2000. Ore complessive 151 su 180. 22 dicembre 2003</i>
	FORSAGE su iniziativa di ARPA Basilicata
2002	<i>Seminario di formazione “Valutazione e misura dell’esposizione ai campi elettromagnetici” Napoli 20–22 marzo 2002</i>
	ANPA – Università di Napoli – Elettra 2000 – I.C.Em.B - AEI
2001	<i>Stage formativo presso APPA Bolzano “Aggiornamento problematiche Rumore e Campi Elettromagnetici. Interconfronto con APPA Bolzano” 12-16 novembre 2001</i>
	ARPA Toscana - Dipartimento Provinciale di Livorno
2001	<i>Corso di formazione su: Competenze – funzioni e attività dell’ARPAB; Normativa in materia ambientale; Sistema informatico ambientale; Monitoraggio ambientale. Potenza 30 ottobre, 2 dicembre 2000, per un totale di 60 ore</i>
	ARPA Basilicata
2000	<i>Stage formativo presso ARPAT (Responsabile Dott. LICITRA) “Addestramento per misure di campi elettromagnetici” 27-31 marzo 2000</i>
	ARPA Toscana - Dipartimento Provinciale di Livorno

2000	<i>Seminario di formazione “Valutazione e misura dell’esposizione ai campi elettromagnetici” Bari 16-17-18 febbraio 2000</i>
	ANPA – Elettra 2000 – I.C.Em.B – Politecnico di Bari - AEI
1999	<i>Convegno internazionale “Inquinamento da campi elettromagnetici – Tutela della salute e dell’ambiente” Trento 25 e 26 novembre 1999</i>
	Provincia autonoma di Trento – Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del lavoro – patrocinato dal Ministero dell’ambiente e Sanità
1999	<i>Seminario “Regolamento recante norme per la determinazione dei tetti di radiofrequenza compatibili con la salute umana: interpretazione tecnica e applicazione” Roma 13 luglio 1999</i>
	Agenzia Nazionale per la Protezione dell’Ambiente (ANPA)
1998	<i>Convegno “Il rumore negli ambienti di vita e di lavoro” Matera 30 ottobre 1998</i>
	A.U.S.L. n. 4 - Matera
1998	<i>Convegno “Rumore? Ci stiamo muovendo Legge 26.101995 n.447/95: il punto 3 anni dopo”</i>
	Ministero dell’Ambiente e Sanità - Agenzia Nazionale per la Protezione dell’Ambiente
1998	<i>Seminario “Misure nel campo dell’acustica ambientale” Potenza 3 giugno 1998</i>
	Università degli studi della Basilicata - Potenza
1997	<i>Incontro nazionale “Legge 26.101995 n.447/95: il punto 2 anni dopo” Roma 28 ottobre 1997</i>
	Ministero dell’Ambiente e Sanità - Agenzia Nazionale per la Protezione dell’Ambiente
1996	<i>Corso di formazione teorico e pratico “Misura e valutazione degli agenti fisici: Rumore, Vibrazioni, illuminazione e Microclima” Roma 1, 2, 3, 4 ottobre 1996</i>
	Ministero della Sanità - Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del lavoro
1996	<i>Conferenze divulgative “Tecnici per la qualità dell’ambiente” Matera 30-31 maggio e 1 giugno 1996</i>
	Università degli studi di Basilicata - Matera
1995	<i>Corsi di aggiornamento sulle tematiche: Tutela dell’aria – Nuovo modello operativo per i servizi territoriali di prevenzione – I fattori di rischio in ambiente di lavoro – Nozione di ambiente. La tutela del e del suo paesaggio – La radioprotezione nell’ambito dei servizi territoriali – Mezzi di protezione individuale e loro efficacia. Direttive CEE in materia: D,Lg. 475/92 – Aspetti legali della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro – Le fonti dei dati relativi agli infortuni sul lavoro. Gli indicatori infortunistici – Le attività del Medico Competente e relativa normativa. Ricerche delle malattie professionali – Il parere preventivo sui nuovi insediamenti produttivi: l’illuminazione e il rumore – L’inchiesta infortuni: conduzione e gestione, esercitazioni – La prevenzione sui luoghi di lavoro per comparti: carrozzerie, metalmeccaniche, galvaniche, amianto, legno – Il decreto legislativo 626/94 – applicazione – L’Azienda USL come datore di lavoro: obblighi e adempimenti relativi al D.Lg 626/94 e 242/96 - nell’ambito del progetto di formazione del personale S.S.R della Regione Basilicata</i>
	Azienda Sanitaria Locale n. 4 di Matera
1994	<i>Corso di formazione per tecnici addetti alla valutazione della esposizione al rumore – Monte Porzio Catone 29 e 30 settembre 1994. Esame finale.</i>
	Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del lavoro
1993	<i>Convegno “Inquinamento da traffico veicolare”</i>
	Istituto Italiano di Medicina Sociale - Roma

1989	<i>Corso di perfezionamento in radioprotezione – Senza esame finale. Periodo 29 marzo 1989 al 8 giugno 1989 di giorni 18 in totale.</i>
	C.R.E. Trisaia ENEA - Università degli studi di Bari
1985-1986	<i>Corso I/FSE/85 per “Addetti alla progettazione di sistemi a microprocessori” della durata di 600 ore in 80 gg. organizzato da IAL CISL su autorizzazione della Giunta Regionale delibera n. 5560/85. Esame finale</i>
	Regione Basilicata – Dip. Formazione Professionale, Istruzione, Beni Culturali
1980-1981 (anno scolastico)	<i>“Corso di tecnica antinfortunistica” riconosciuto dall’Ente Nazionale Prevenzione Infortuni (Legge 2390/1952 e D.P.R. 1512/1954). Esame finale</i>
	Istituto Tecnico Industriale Statale “G.P. Pentasuglia” di Matera
1980-1981 (anno scolastico)	<i>Maturità tecnica - Diploma di Perito Industriale Capotecnico – Specializzazione Elettrotecnica</i>
	Istituto Tecnico Industriale Statale “G.P. Pentasuglia” di Matera

**Publicazioni rilevanti:**

2013	<i>Linee guida per la valutazione e il monitoraggio dell’impatto acustico degli impianti eolici. Delibera del Consiglio Federale, Seduta del 20 ottobre 2012 – DOC N. 28/12. Manuali e linee guida ISPRA, 103/2013, ISBN: 978-88-448-0636-1. Novembre 2017, pp.50</i>
2011	ARPA Basilicata Ufficio Inquinamento Elettromagnetico e Acustica <i>“Linee guida per la classificazione acustica dei territori comunali della Basilicata” (Stagisti in. M. Morelli e Arch. P. Gravela) Tutor Ing. G. Santarsia – Per.Ind F. Mianulli</i>
1995	Rivista Italiana di Acustica - Volume 19 n. 2 Aprile-Giugno 1995 <i>Valutazione del rischio acustico in ambienti di lavoro (C.P. Fortunato, F. Mianulli, G. Noschese)</i>
1994	Convegno DBA’94 “RUMORE E VIBRAZIONI – Valutazione, prevenzione e bonifica in ambiente di lavoro” Modena 20-22 ottobre 1994 <i>Valutazione del rischio acustico – Peculiarità del settore edile nell’applicazione del DLvo 277/95 (C.P. Fortunato, F. Mianulli, G. Noschese, C. Urgo)</i>

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel mio curriculum ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003**

Matera 3 ottobre 2023

Il Dichiarante  
(Francesco MIANULLI)



La presente dichiarazione non necessita dell'autenticazione della firma ai sensi dell'art. 39- comma 1 del D.P.R. 445/00, è sottoscritta ed inviata insieme alla fotocopia, non autenticata di un documento di identità del dichiarante, all'ufficio competente