

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CAMPANELLA MAURO
Telefono	0861 - 2565532
Fax	0861 - 2565528
E-mail	m.campanella@artaabruzzo.it
Qualifica	DIRIGENTE 1° LIVELLO DI SEZIONE SEMPLICE (CENTRO REGIONALE DI RIFERIMENTO PER L'AMIANTO)
Amministrazione	ARTA ABRUZZO – DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI TERAMO
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	03/05/1955

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Chieti "G. D'Annunzio", - votazione finale 110/110
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Medicina del Lavoro – votazione finale 70/70 e lode
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Dal 01.09.1981 al 28.02.1982 ha effettuato, con esito favorevole (riportando il giudizio "ottimo") il tirocinio pratico ospedaliero nella disciplina di "Ispettore Sanitario" presso l'Ospedale Civile "G.Mazzini" di Teramo.</p> <p>Dal 07.02.1983 al 06.08.1983 ha frequentato, come volontario, il Servizio di Prevenzione ed Igiene Ambientale della ULSS di Sant'Omero.</p> <p>Dal 15.10.1984 al 31.05.1986 ha lavorato, in qualità di medico, presso il centro Iperbarico Polivalente di Ricerca di Sant'Atto, Teramo, occupandosi dell'addestramento dei lavoratori da impegnare nei lavori subacquei e della terapia della baropatie, attività tutte riconducibili alla disciplina di Medicina del Lavoro.</p> <p>Dal 30.06.1986 al 29.07.1986, dal 31.07.1986 al 29.08.1986 e dal 01.09.1986 al 13.09.1986 ha prestato servizio, in qualità di specialista in Medicina del Lavoro, presso il centro medico legale della Sede INAIL di Teramo.</p> <p>Dal 15.06.1987 al 30.11.1987 ha prestato servizio, con incarico provvisorio, presso la ULSS di Giulianova in qualità di assistente medico dell'area funzionale Prevenzione e Sanità Pubblica.</p> <p>Dal 15.02.1988 al 16.06.1991, in qualità di assistente medico nelle medesima area funzionale, con incarico a tempo indeterminato, ha prestato servizio presso la ULSS di Giulianova, dapprima presso il Servizio di Prevenzione ed Igiene Ambientale e successivamente, giusta deliberazione del CO.GES. del 25.09.1989 n° 1027, presso il Servizio di Medicina Legale e del Lavoro, a partire dallo 01.10.1989.</p> <p>Dal 17.06.1991 al 31.09.1997 ha prestato servizio dapprima in qualità di Assistente Medico e successivamente con la qualifica di Dirigente Medico 1° livello, nella disciplina di Medicina del Lavoro, presso la ULSS di Sant'Omero, successivamente confluita nella Azienda USL di Teramo.</p>

Dal 26.01.1996 al 30.06.1998 è stato incaricato dal Direttore Generale dell'Azienda USL di Teramo di svolgere le funzioni di Medico Competente (giusta Delibera del 26.01.1996 n° 101) nel presidio ospedaliero di Teramo, nei servizi territoriali del presidio sanitario di Teramo e nel presidio ospedaliero di Giulianova, sottoponendo a sorveglianza sanitaria preventiva e periodica, circa 1000 dipendenti.

Dal 01.10.1998 presta servizio presso il Settore Impiantistico Antinfortunistico del PMIP di Teramo diventandone Responsabile a partire dal 13.08.1998, giusta deliberazione dell'Azienda USL di Teramo del 13.08.1998 n° 1812.

In qualità di Responsabile di tale Settore, che ha sempre presentato una grave carenza di organico laureato e tecnico, oltre a garantire i compiti previsti dall'articolo 20 della Legge 833/78 e dall'articolo 9, lettera e, della L.R. 37/87, lo scrivente ha intrapreso le seguenti attività:

- partecipazione alle riunioni, in rappresentanza del PMIP di Teramo, alle riunioni del Comitato tecnico Scientifico ex articolo 8 L.R. 20/91 e successive modifiche ed integrazioni;
- predisposizione ed attivazione dell'attività di vigilanza sulle emissioni elettromagnetiche e accertamento delle violazioni ed elevazione di sanzioni amministrative;
- effettuazione di rilievi (necessari all'aggiornamento periodico del documento di valutazione di rischi) per la verifica del grado di contaminazione microbiologica e del grado di inquinamento indoor da gas anestetici nelle sale operatorie dei presidi ospedalieri dell'Azienda USL di Teramo;
- partecipazione, in qualità di docente o esperto, alle attività di informazione e formazione del personale organizzate dal S.P.P.S.I. dell'Azienda USL di Teramo.

Il 18.05.1999 è stato nominato membro della Commissione Provinciale per la protezione della popolazione dai rischi da radiazioni ionizzanti in qualità di specialista in Medicina del Lavoro.

È responsabile del Laboratorio Regionale di riferimento per l'amianto, istituito presso il Dipartimento Provinciale di Teramo che agisce, come organo di supporto tecnico – analitico, su tutto il territorio regionale.

Ha eseguito esercitazioni pratiche e corsi di formazione presso il laboratorio nazionale di riferimento per la microscopia ottica in contrasto di fase dell'ISPESL di Monte Porzio Catone, Roma per l'acquisizione di nozioni sull'utilizzazione della MOCF nella determinazione delle fibre aerodisperse di amianto e della Microscopia Ottica a Luce Polarizzata, presso il Centro Regionale di Riferimento dell'A.R.P.A. Emilia Romagna di Reggio Emilia per l'acquisizione di nozioni sull'applicazione della Norma UNI 10608/1998 (Test per valutare lo stato di degrado delle coperture in cemento – amianto) e sulle metodiche per le determinazioni quali – quantitative in materiali in massa.

Il Centro Regionale di Riferimento per l'Amianto opera su tutto il territorio della Regione Abruzzo e garantisce:

- supporto tecnico analitico ai Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende USL;
- campionamenti per la determinazione delle fibre aerodisperse di amianto per il rilascio del certificato di restituibilità (Punto 6 del D.M. 06.09.1994);
- collaborazione con i Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende USL per l'istruzione della pratica e la verifica degli adempimenti previsti dalla vigente normativa;
- attività di supporto all'Autorità Giudiziaria e agli organi di Polizia Giudiziaria;
- consulenza tecnico – giuridica ai Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende USL.

Con Delibera del Commissario Regionale dell'ARTA n. 136/2002 del 06/09/2002 il sottoscritto è stato nominato Responsabile della struttura semplice aziendale n. 5 che si occupa delle seguenti attività:

- a) Amianto;
- b) Ambienti di vita;
- c) Radiazioni ionizzanti
- d) Radiazioni non ionizzanti
- e) Inquinamento elettromagnetico;
- f) Inquinamento acustico;
- g) Attività di supporto analitico similare.

Dal 01.07.2003 dirige la Sezione a Valenza Aziendale "Amianto".

Dal novembre 2003 è Referente Tecnico nazionale della Linea progettuale 4c (finanziata ai sensi dell'art.3 e dell'art. 5 comma 4 del D.M. attuativo della legge 93/01) avente per oggetto la "realizzazione dei primi nodi della rete nazionale dei laboratori di riferimento per la determinazione dell'amianto in tutte le matrici ambientali".

In qualità di referente nazionale ha elaborato e proposto il progetto esecutivo approvato dalla Commissione esaminatrice di APAT e nel corso delle attività ha coordinato i lavori con i Referenti Tecnici delle Agenzie per la Protezione dell'Ambiente delle Regioni Liguria, Piemonte, Valle d'Aosta, Marche e Puglia.

Con il prosieguo dell'attività (anche per il vivo interesse creatosi intorno ai agli obiettivi previsti dal progetto) compagine si è ulteriormente allargata all'ARPA Lombardia, all'ARPA Veneto, all'ARPA Emilia Romagna ed all'ARPA Sardegna.

I lavori si sono conclusi in data 31.03.2006 con il conseguimento di tutti gli obiettivi prefissati a con la consegna al committente (APAT) di tutta la documentazione elaborata.

Tra gli obiettivi del progetto è presente l'elaborazione di metodiche analitiche accreditabili ai sensi della nona UNI IEC 17025.

Scopo del progetto è anche quello di definire ed elaborare metodiche citate dalla normativa vigente ma da esse non normate quali quelle che utilizzano la Spettrofotometria Infrarossa a Trasformata di Fourier (FTIR).

I prodotti dell'attività progettuale sono stati anche prontamente utilizzati per il conseguimento dei seguenti risultati del Centro Regionale di Riferimento per l'Amianto diretto dal sottoscritto:

- accreditamento SINAL, a partire dal 2006, delle metodiche atte a determinare la concentrazione delle fibre aerodisperse (MOCF) negli ambienti di vita, e per l'identificazione qualitativa delle fibre di amianto in campioni in massa (MOLP) (Numero di accreditamento 0687);
- accreditamento, a partire dal 2008, anche della metodica per la determinazione della concentrazione delle fibre di amianto nei luoghi di lavoro;
- elaborazione e brevetto (in collaborazione con l'Università di Bologna) di una metodica per la ricerca delle fibre di amianto in campioni di suolo.

Nel corso delle attività previste dal progetto il Centro Regionale di Riferimento per l'Amianto ha organizzato stage formativi con personale delle Agenzie Regionali per la Protezione dell'Ambiente di Valle d'Aosta, Marche, Calabria e Puglia.

A partire dall'anno 2007 ha partecipato ai lavori, organizzati dall'ISPESL su incarico diretto del Ministero della Salute, per l'organizzazione (Obiettivo specifico 1) della rete di laboratori accreditati pubblici e privati mediante il controllo di qualità degli stessi.

In particolare all'ARTA Abruzzo è stato assegnato il compito di coordinare (sull'intero territorio nazionale in stretta collaborazione con gli Istituti centrali) il circuito di interconfronto per la metodica FT-IR.

Capacità linguistiche

Francese scolastico

• Capacità nell'uso delle tecnologie

Buone conoscenze informatiche

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste ecc. ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

Per rendere continuo l'aggiornamento nella propria disciplina ha partecipato, sin dall'inizio della sua attività professionale a numerosi convegni, seminari e congressi, tra i quali si segnalano:

- 1) seminario inerente il "Monitoraggio biologico di lavoratori esposti: presupposti teorici, implicazioni etiche ed aspetti metodologici", tenutosi a Milano il 24-26 novembre 1982 a cura della Sezione Regionale di medicina del Lavoro ed Igiene Industriale della Lombardia;
- 2) 46° congresso nazionale della Società Italiana di Medicina del lavoro ed Igiene Industriale tenutosi a Catania dal 28.09 al 01.10 1983;
- 3) convegno "Materie coloranti ed ambiente di lavoro" tenutosi a Milano il 14.03.1984 organizzato a cura dell'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università di Milano;
- 4) convegno tenutosi a Chieti il 11.11.1986 sul tema "Prevenzione delle malattie nel settore dell'agricoltura", organizzato dalla cattedra di Tossicologia Industriale e Medicina del Lavoro dell'Università di Chieti;
- 5) "Primo convegno di medicina del lavoro" tenutosi a Sant'Omero il 21.11.1987 ed organizzato dalla ULSS n° 8 di Sant'Omero;
- 6) 51° congresso nazionale della Società Italiana di Medicina del lavoro ed Igiene Industriale tenutosi a Firenze dal 13.12 al 16.12 1988;
- 7) 53° congresso nazionale della Società Italiana di Medicina del lavoro ed Igiene Industriale tenutosi a Stresa dal 10.10 al 13.10 1990;
- 8) convegno nazionale "La legge di riforma per la tutela della salute e della sicurezza sul lavoro" organizzata dall'EPC a Roma il 19 e 20.11.1991;
- 9) 55° congresso nazionale della Società Italiana di Medicina del lavoro ed Igiene Industriale tenutosi a Torino dal 30.09 al 03.10 1992;

- 10) 56° congresso nazionale della Società Italiana di Medicina del lavoro ed Igiene Industriale tenutosi a Venezia dal 20.10 al 23.10 1993;
- 11) convegno "Rischi lavorativi in ambiente ospedaliero" tenutosi presso l'Università di Modena il 31.05.1995;
- 12) 1° convegno nazionale "Malattie infettive e vaccinazioni" tenutosi a Teramo il 29.05.1997;
- 13) convegno organizzato dal Servizio Ecologia, ETA della Provincia di Chieti avente per tema "Che ARTA fare? Controlli ambientali in Abruzzo. Riflessioni dopo la seconda conferenza nazionale delle Agenzie Ambientali", tenutosi a Chieti il 23.05.1998;
- 14) 2° convegno nazionale "Malattie infettive e vaccinazioni" tenutosi a Teramo il 04.06.1998;
- 15) Corso di aggiornamento "TerLab 98" avente per tema "Il laboratorio di patologia clinica alla luce della 626/94" tenutosi a Teramo il 12.06.1998;
- 16) Convegno organizzato dall'ISPESL, Fondazione Maugeri e dall'A.I.D.I.I. sul tema "Rischio microbiologico negli ambienti di lavoro: approccio, valutazione, interventi" tenutosi a Pavia il 29.10.1999;
- 17) Giornata di formazione in management sanitario tenutosi a Sant'Omero il 15.05.1999;
- 18) 3° convegno nazionale "Malattie infettive e vaccinazioni" tenutosi a Teramo il 02.06.1999;
- 19) Corso di formazione ed informazione sull'applicazione del D.L.gs. 626/94 rivolto al personale dell'Azienda USL di Teramo sul tema "Movimentazione manuale dei pazienti nelle strutture sanitarie", tenutosi a Teramo il 09.09.2000;
- 20) Convegno sull'inquinamento elettromagnetico tenutosi a Teramo lo 01.12.2000;
- 21) VI^a Conferenza nazionale delle Agenzie Ambientali "Italia, Europa Mediterraneo – Esperienze organizzative e percorsi di cooperazione" tenutasi a Palermo dall'11 al 13 novembre 2002;
- 22) Convegno organizzato dalla Commissione di studio per il coordinamento delle iniziative del C.N.R. nel campo dell'amianto e della dismissione e sostituzione avente per titolo: "L'industria e l'amianto: i nuovi materiali e le nuove tecnologie a dieci anni dalla Legge 257/92" tenutosi a Roma dal 26 al 28 novembre 2002.
- 23) VII^a Conferenza nazionale delle Agenzie Ambientali "L'innovazione al servizio della conoscenza e della prevenzione" tenutasi a Milano dal 24 al 26 novembre 2002;
- 24) Conferenza Europea "Asbestos Monitoring and Analytical Methods" Venezia, 5-7 Dicembre 2005, durante il quale personale del Centro Regionale di Riferimento per l'Amianto ha presentato il lavoro scientifico (del quale lo scrivente è coautore: "A new method for the measurements of low fibre levels in soils with XRD and FTIR"
- 25) European Conference on Asbestos Risk and Management, Roma, 4-6 Dicembre 2006.

Ha, inoltre, preso parte ai seguenti corsi di aggiornamento e formazione:

- V° corso "serie di giornate monografiche in Igiene del lavoro" presso l'Istituto Superiore di Sanità il 17 e 18 gennaio 1983 in qualità di uditore;
- Corso di aggiornamento professionale su "Temi di prevenzione e sanità pubblica" di 32 ore con superamento dell'esame finale, organizzato dall'Ordine dei Medici della Provincia di Teramo, tenutosi dal 14.04 al 18.05 1989;
- Corso di 14 ore di formazione organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità dal 18 al 19 novembre 1998 sul tema "Strumenti avanzati per il reperimento dell'informazione del settore tossicologico";
- Corso di 19 ore di formazione organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità dal 14 al 16 dicembre 1998 sul tema "Corso di cancerogenesi: meccanismi di azione e stima del rischio";
- Corso di 12 ore di formazione organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità dal 25 al 26 ottobre 1999 sul tema "Corso amianto e fibre alternative: problemi determinati dalla attuale normativa ed indicazioni per la formazione e comunicazione con il cittadino";
- Corso di 17 ore di formazione organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità dal 19 al 21 novembre 2001 sul tema "Corso di formazione metodi di gestione dei rischi in area industriale";

- Seminario organizzato dal CEIDA dal 2 al 4 dicembre 2002 a Roma avente per oggetto "La tutela dell'inquinamento elettromagnetico dopo la legge quadro (L. 36/2000), accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 243 – 29864 del 16.12.2002 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 18 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi dal 07.02.2003 al 21.03.2003 avente per oggetto "Sviluppo delle attività manageriali" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 4593-30082 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 50 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi dal 13.09.2004 al 06.10.2004 avente per oggetto "L'illecito ambientale" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 4593-139578 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 22 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi nell'anno 2004 avente per oggetto "Sistemi di gestione ambientale e della qualità" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 4593-150283 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 29 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi dal 20.06.2005 al 22.06.2005 avente per oggetto "Corso di formazione in pronto soccorso aziendale" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 4593-194141 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 11 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi il 11.11.2005 avente per oggetto "Qualità delle acque nelle strutture sanitarie" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 217081 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 3 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi dal 03.02.2006 al 04.02.2006 avente per oggetto "Comunicazione corretta ed efficace con l'utilizzo dei modelli comunicativo – relazionali in sanità" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 11909-222998 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 9 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi dal 03.07.2006 al 08.07.2006 avente per oggetto "Introduzione alla statistica ambientale" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 8244-246331 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 36 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi nei giorni 21-22-23-29- e 30 novembre 2007 avente per oggetto "Sistemi di gestione ambientale di acque e rifiuti: nuova normativa ed approfondimenti" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 4593-3039057 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 20 crediti formativi;
- Corso di formazione tenutosi nei giorni 10-11.04.2008 avente per oggetto "Energie alternative e tecniche di depurazione contro l'inquinamento ambientale e per la tutela della salute. Etica, morale ed ambiente" accreditato dalla Commissione nazionale per la Formazione Continua con atto n. 4593- 8011129 e per il quale sono stati assegnati al sottoscritto 8 crediti formativi.

In qualità di membro del direttivo del GISIO (Gruppo Italiano Studio Igiene Ospedaliera) partecipa alle riunioni periodiche organizzate dal direttivo nazionale che riguardano principalmente i temi della sicurezza e dell'igiene del lavoro in ambito ospedaliero.

Nell'ambito della attività formative organizzate dalla Regione Abruzzo, ha partecipato, in qualità di docente, agli incontri di aggiornamento 1997/1998 sull'applicazione del D.L.gs 626/94 in tema di igiene e sicurezza del lavoro, incontri rivolti al personale della AUSL, ai Servizi di Prevenzione e Protezione, ai Dipartimenti di Prevenzione, ai Medici Competenti, agli Uffici Gestione del Patrimonio, agli Uffici Approvvigionamento di Beni e Servizi, agli operatori dei PMIP, presso l'Assessorato Regionale alla Sanità ed Igiene, trattando il Tema "Rischio da agenti Biologici".

In qualità di docente ha preso parte al corso di formazione ed informazione sull'applicazione del D.L.gs. 626/94 rivolto al personale dell'Azienda USL di Teramo sul tema "Il rischio biologico nelle strutture ospedaliere ed adempimenti per il Decreto Legislativo 626/94, tenutosi a Teramo il 19.09.2001.

In qualità di operatore del Centro Regionale di Riferimento per l'Amianto, come docente, ha preso parte al corso di formazione per dirigenti e lavoratori delle imprese addette alla bonifica dell'amianto, organizzato, con il patrocinio dell'Assessorato all'Ambiente della Regione Abruzzo e della Direzione centrale ARTA, dalla Ditta ECOMAX, presso la sede CIAPI di Chieti, il 01.07.2002.

Dall'anno 2003 è docente incaricato dell'insegnamento di Medicina del Lavoro III (Tossicologia Industriale e ambientale) presso il Corso di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro della Facoltà di Medicina E Chirurgia dell'Università degli Studi de L'Aquila.

Il modulo prevede 10 ore di insegnamento per ogni Anno Accademico.

In qualità di coautore ha partecipato alla pubblicazione di numerosi lavori scientifici dei quali si riportano, di seguito, i titoli:

- "Patologia professionale da cloroderivati degli idrocarburi alifatici: da un caso di intossicazione acuta a considerazione sulla prevenzione degli infortuni nelle tinte lavanderie" – Recentia Medica – Vol. XXI – n° 5- 6 – Maggio Giugno 1982;
- "Anemia professionale da esposizione agli antiparassitari clorurati: il lindano ed il clordano" - Recentia Medica – Vol. XXI – n° 5- 6 – Maggio Giugno 1982;
- "Il cadmio: criteri di valutazione del rischio di esposizione nell'uomo" – La Stampa Medica Europea – Vol. n° 3 – n° 1 – 1983;
- "Valutazione dell'esposizione dei lavoratori allo stirene attraverso il dosaggio dei metaboliti urinari: gli acidi mandelico e fenilglicosilico" - La Stampa Medica Europea – Vol. n° 3 – n° 3 – 1983;
- "Monitoraggio biologico dei lavoratori esposti al cromo" - La Nuova Stampa Medica Italiana – Volume 3 – n° 2 – 1983;
- "Il dosaggio con la cromatografia in fase gassosa dei metaboliti urinari del tricloroetilene: l'acido tricloroacetico ed il tricloroetano" – Medicina Contemporanea – Volume 2 – n° 4 – 1983;
- "Stato attuale delle conoscenze in medicina iperbarica" – La Clinica Terapeutica – Volume 115 – Fascicolo 3 – Pagine 211 – 215, - 15.11.1985;
- "Piombo ematico e pressione arteriosa in lavoratori professionalmente esposti al piombo in una industria del teramano" – Atti del 54° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale – L'Aquila – 9 –12 Ottobre 1991;
- "Piano mirato di prevenzione nel settore edile nel territorio U.L.SS. n° 8 Sant'Omero anni 1990 – 1991. Risultati e discussione" - Atti del 55° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale – Torino - 30 Settembre – 3 Ottobre 1992;
- "Bonifica ambientale in una industria con esposizione al piombo: verifica dei risultati attraverso lo studio degli indicatori biologici negli anni 1988 – 1991" - Atti del 55° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale – Torino - 30 Settembre – 3 Ottobre 1992;
- "Sorveglianza sanitaria su minori ed apprendisti anno 1992: esperienza e risultati dell'attività ambulatoriale di medicina del lavoro presso la U.L.SS. n° 8 di Sant'Omero" - Atti del 56° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale – Venezia – 20- 22 Ottobre 1993;
- "Proposte organizzative sulla sorveglianza medica sugli apprendisti e minori" – Bollettino dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Teramo – n° 2- 1994;
- "Parametri biologici rilevati presso la AUSL di Teramo" - Atti del 2° Convegno Nazionale Malattie infettive e vaccinazioni - Teramo - 4 giugno 1998;
- "Sicurezza nelle camere operatorie: valutazione dell'inquinamento indoor da gas anestetici" - Bollettino dell'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della Provincia di Teramo – n° 3- 1998;
- "Prevenzione del rischio biologico tra gli operatori del presidio ospedaliero di Teramo" – Atti del 38° Congresso Nazionale della Società di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica – Fiuggi – 27- 30 settembre 1998;"Obiettivo: Integrazione "Ambiente e Salute", considerazioni, esperienze e proposte" – Atti della Vª Conferenza Nazionale Agenzie Ambientali – Bologna 17 – 19 dicembre 2001.
- 7ª Conferenza nazionale delle Agenzie Ambientali."La campagna di ricerca di materiali contenenti amianto nelle strutture pubbliche della regione Abruzzo" (novembre 2003)
- International Conference on Asbestos Monitoring and Analytical Methods "A new method for the measurements of low fibre levels in soils with XRD and FTIR". Book of abstract, 2005, pg. 31.

- International Conference on Asbestos Monitoring and Analytical Methods. "Determination of asbestos in vinyl floor tiles by FT-IR technique". Book of abstract, 2005, pg. 79.
- 10ª Conferenza nazionale delle Agenzie Ambientali. Coautore libro "Amianto Oggi – come è affrontato il problema amianto in Abruzzo (marzo 2006).