# CURRICULUM VITAE EUROPASS



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Indirizzo

Tel.

E-mail

Nazionalità

Luogo e data di nascita

**MARIA ZAGARI** 

m.zagari@cittametropolitanaroma.it

ITALIANA

Sant'Eufemia d'Aspromonte (Reggio Calabria)

# ESPERIENZE PROFESSIONALI

• Datore di lavoro

• Posizione ricoperta

Città metropolitana di Roma Capitale, via IV Novembre, 119/A - Roma Dirigente Area Tecnica Ambiente

• Data

Competenze e Responsabilità

Dall'11.04.2021 ad oggi

Dirigente di ruolo Servizio 1 »Getione rifiuti e promozione della raccolta differenziata » del Dip. III «Ambiente e Tutela del Territorio: Acqua –Rifiuti – Energia – Aree Protette » con competenze in materia di:

- a) Gestione Rifiuti
- Adozione piani provinciali per l'organizzazione dello smaltimento rifiuti, in particolare l'organizzazione delle attività di raccolta differenziata (L.R.27/98 art. 5);
- Coordinamento dei Comuni ricadenti nel territorio della Città metropolitana di Roma Capitale al fine di garantire la gestione unitaria dei rifiuti;
- Individuazione delle zone idonee alla localizzazione degli impianti di smaltimento dei rifiuti, nonché delle zone non idonee alla localizzazione degli impianti di recupero e di smaltimento dei rifiuti (D. Lgs.152/2006 Parte IV art. 197 lett. d));
- Acquisizione dei dati inerenti i servizi di smaltimento e recupero dei rifiuti ai fini della elaborazione del piano regionale e provinciale di gestione rifiuti (L.R.27/98 artt.3 e 5);
- Autorizzazioni per la progettazione, realizzazione ed esercizio degli impianti di gestione dei rifiuti non pericolosi e relativi controlli (D.Lgs. 152/2006 Parte IV art. 208; L.R. 27/98 art. 5 c. 1 lett. d);
- Espressione di pareri nell'ambito di procedimenti di Valutazione d'Impatto Ambientale (V.I.A.) concernenti impianti di trattamento e recupero dei rifiuti non pericolosi ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/2006 di competenza della CMRC ai sensi della L.R. 27/1998 art. 5 c. 1 lett. d.;
- Controlli periodici delle attività di gestione, di intermediazione e di commercio dei rifiuti, ivi compreso l'accertamento delle violazioni relative alla gestione dei rifiuti (D.Lgs. 152/2006 art. 197 c.1 lett.b) in collaborazione con la Polizia Locale della Città Metropolitana di Roma Capitale e altri organi di controllo.
- Controlli finalizzati all'accertamento del tributo per accesso dei rifiuti in discarica (D.Lgs.549/95 art. 3 c.33);
- Irrogazione sanzioni amministrative pecuniarie in materia di rifiuti (D.Lgs. 152/2006

   Parte IV art. 262 c.1; D. Lgs.209/2003 art.13): istruttoria e conclusione dei procedimenti attivati da verbale elevato entro l'11/04/2021;

• Irrogazione sanzione amministrativa pecuniaria prevista dall'art. 279 c. 1 del D. Lgs. 152/2006 -Parte V - per omessa comunicazione di modifica non sostanziale all'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui all'art. 269 del D.Lgs.152/2006: istruzione dei procedimenti attivati da verbale elevato entro l'11/04/2021.

# b) Bonifiche di siti inquinati

- Indagini volte a identificare il responsabile dell'evento di superamento delle CSC (D. Lgs. 152/2006 Parte IV art. 244 comma 2) ;
- Rilascio certificazioni di avvenuta bonifica e ripristino ambientale di siti inquinati (D. Lgs.152/2006 Parte IV art. 197 lett. a) e Titolo Quinto);
- c) Raccolta Differenziata
- Realizzazione di iniziative e progetti di sensibilizzazione e promozione della raccolta differenziata, della riduzione e prevenzione della produzione dei rifiuti, dell'aumento della raccolta differenziata di qualità e, in generale, di buone pratiche in materia di rifiuti e predisposizione dei relativi atti;
- Valutazione e validazione dei progetti finanziati dal Servizio;
- Predisposizione degli atti inerenti gare di forniture e servizi a supporto del servizio di raccolta differenziata dei Comuni del territorio metropolitano;
- Osservatorio Provinciale dei Rifiuti per attività di monitoraggio, programmazione e controllo dei flussi di rifiuti (L.23/2001);
- Rapporti con i Consorzi di filiera obbligatori CONAI, l'ANCI e le Associazioni di categoria della filiera dei rifiuti;
- Accordi e Contratti di programma, Protocolli d'intesa ed altri strumenti di carattere socioeconomico riguardanti il territorio metropolitano;
- Monitoraggio, verifica e supporto ai Comuni per l'invio dei dati sulla produzione di rifiuti (MUD) alla Camera di Commercio e alla Regione Lazio (applicativo O.R.SO.);
- Attività di promozione dell'auto-compostaggio e gestione del sito di progetto www.compostiamo.it;
- Estrapolazione dati dai MUD impianti per richieste di soggetti interni o esterni all'Amministrazione;
- Attuazione del Piano raccolta differenziata in accordo con gli Enti Locali territoriali e l'attuazione del Piano provinciale dei rifiuti;
- Attività di proposta di tutti gli atti normativi afferenti alle materie di competenza;
- Esercizio di ogni funzione che rientri nelle competenze afferenti ratione materiae alla struttura dirigenziale o specificatamente demandate alla medesima da parte dell'Organo di governo.

• Data

Dal 01/02/2015 al 10/04/2016 (*ad interim*) e dal 11.04.2016 al 10/04/2021 (*di ruolo*)

# • Competenze e responsabilità

# $\label{lem:continuous} \textbf{Direttore del Dipartimento IV} \ \texttt{``Tutela e Valorizzazione Ambientale ``}$

Ufficio di Direzione « Promozione dello Sviluppo Sostenibile" con funzioni di

Coordinamento Servizi del Dipartimento IV: Servizio 1 "Gestione Rifiuti"; Servizio 2 "Tutela Acque e Risorse Idriche"; Servizio 3 "Tutela Aria ed Energia"; Servizio 4 "Procedimenti Integrati"; Servizio 5 "Gestione Aree Protette, Tutela della Flora e della Biodiversità".

Promozione della qualità ambientale e sviluppo sostenibile: Provincia Kyoto - Acquisti Verdi - Attuazione del Piano GPP approvato con D.G.P. n. 269/15 del 2009 - Promozione e sostegno ai Comuni della Città metropolitana di Roma Capitale aderenti al GPP, all'Agenda 21 locale ed al Patto dei Sindaci; Partecipazione al gruppo nazionale di lavoro "GPPnet" e al gruppo di lavoro regionale "GPPnet Lazio"; Promozione della sostenibilità nei processi di promozione e coordinamento dello sviluppo economico e

sociale; Realizzazione di progetti di sostenibilità ambientale promossi da altri servizi del Dipartimento.

<u>Processi partecipativi:</u> Sostegno delle Agenda 21 locali già avviate nel territorio amministrato mediante monitoraggio dei progetti e promozione di ulteriori azioni; Rapporti con il coordinamento nazionale delle Agende 21 Locali attraverso la partecipazione a gruppi di lavoro tematici; Promozione e sostegno di processi di partecipazione e di concertazione promossi dall'ente con particolare riferimento al PTPG, agli atti di pianificazione ed attuazione del Piano Energetico Provinciale ed alla gestione dei rifiuti;

<u>Patto dei Sindaci</u>: Attuazione del Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (SEAP) dell'Ente; Struttura di supporto della UE per l'attuazione del Patto dei Sindaci sul territorio provinciale; Gestione dei rapporti con la DG TREN (Direzione Generale Trasporti ed Energia della Commissione Europea) per l'aggiornamento delle azioni e degli indirizzi relativi al ruolo di struttura di supporto al Patto dei Sindaci

DATA

# Dall'01/09/2016 al 19 marzo 2021

• Competenze e responsabilità

- Dirigente *ad interim* del Servizio 3 «*Tutela Aria ed Energia*» del Dipartimento IV «**Tutela e Valorizzazione Ambientale**» con competenze in materia di:
- Dichiarazioni per attività con emissioni scarsamente rilevanti (D.Lgs. 152/2006 art 272 c.1 e parte prima dell'Allegato IV alla Parte Quinta) e relativi controlli;
- Autorizzazioni in via generale per costruzione, modifica, trasferimento e variazione titolarità di attività classificate ai sensi dell'art 272 c.2 e c.3 D.Lgs.152/2006 e della parte seconda dell'Allegato IV alla Parte Quinta e relativi controlli;
- Autorizzazioni specifiche per costruzione, trasferimento, variazione titolarità di impianti industriali non ricadenti in A.U.A. e di pubblica utilità relativi a produzione di energia fino a 50 MW termici, alimentati con combustibili convenzionali (D.Lgs.152/2006 art. 269 c.2 D.P.R. 53/98) e relativi controlli;
- Redazione, tenuta e aggiornamento dell'inventario provinciale delle emissioni atmosferiche (D.Lgs.152/2006 Parte Quinta L. R. 14/99 art. 112 lett.b));
- Servizio di rilevamento dell'inquinamento atmosferico mediante laboratori mobili;
- Individuazione di zone a rischio e collaborazione con i Comuni per la predisposizione dei piani di risanamento;
- coordinamento delle attività relative alla caratterizzazione atmosferica del territorio della Città metropolitana di Roma Capitale (D.Lgs.267/2000 art. 19 lett.g – L. 615/66 art.7; L.R.14/99 art.112);
- Verifica rispondenza dei piani comunali di zonizzazione acustica con gli strumenti urbanistici comunali; coordinamento dei piani di risanamento acustici comunali e predisposizione piano provinciale; coordinamento attività di risanamento acustico su scala provinciale (L.447/95 L.R.18/2001 L.R. 14/99 art.109);
- Valutazione dei progetti di risanamento nonché vigilanza sull'osservanza dei limiti e dei
  parametri previsti dalla normativa vigente e sull'esecuzione delle azioni di risanamento
  in relazione agli impianti di radiocomunicazione destinati alle telecomunicazioni
  satellitari ed alla radarlocalizzazione ad uso civile, agli impianti di tratta ponti-radio e
  ripetitori ponti-radio e agli elettrodotti aventi tensione fino a 150 kV (L.36/01 L.R.
  14/99 art.114);
- Adozione dei programmi d'intervento per la promozione delle fonti rinnovabili e del risparmio energetico; verifica di compatibilità dei piani dei comuni, con popolazione superiore a 50.000 abitanti, per l'uso delle fonti rinnovabili di energia;
- autorizzazioni all'installazione e all'esercizio degli impianti di produzione di energia alimentati da fonti rinnovabili (L.10/91 L.R.14/99 art. 51 c.1);
- Funzioni amministrative concernenti la concessione dei contributi di cui agli artt.8, 10 e 13 della L.10/91 per il sostegno dell'utilizzo delle fonti rinnovabili d'energia nell'edilizia,

- il contenimento dei consumi energetici nei settori industriale, artigianale e terziario, la produzione di fonti rinnovabili d'energia nel settore agricolo (L.R. 14/99 art.51 c.2);
- Autorizzazioni degli elettrodotti con tensione fino a 150 kV e relativi controlli (L.R.14/99 art.121 c.1 lett. c);
- Autorizzazioni alla costruzione degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili e relativi controlli (D.Lgs.387/2003 L.R. 14/99 art. 51 c.2 come modificato dalla L.R.18/2006);
- Collaborazione con la Regione per la predisposizione e gestione del piano e programma per il risanamento della qualità dell'aria (D.Lgs.381/99 e D.M.60/2002);
- Partecipazione alle Commissioni Aeroportuali di Ciampino e Fiumicino costituite ai sensi dell'art.5 del D.M. 31/10/1997;
- Controllo sul rendimento e sul risparmio energetico degli impianti termici nei Comuni con popolazione inferiore a 40.000 abitanti (L.R. 14/99 art. 51 c.1 lett. d L.10/91 art.31).

• Data

Dal 10/06/2013 al 10/04/2016 (di ruolo) e dall'11/04/2016 al 10/04/2021 (ad interim)

# • Competenze e responsabilità

**Dirigente del Servizio 2«Tutela Acque e Risorse Idriche»** del Dipartimento IV « *Tutela e Valorizzazione Ambientale* ». con funzioni in materia di:

- Autorizzazioni allo scarico di acque reflue urbane provenienti da depuratori pubblici e relativi controlli (D. Lgs.152/2006 Parte Terza art.124 c.7 L.R. 14/99 art.106 lett.a) );
- Autorizzazioni allo scarico nei corpi idrici superficiali, sul suolo e negli strati superficiali del sottosuolo delle acque reflue provenienti da insediamenti non soggetti ad Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) e relativi controlli (D. Lgs.152/2006 - Parte Terza art.124 c.7 - L.R. 14/99 art.106 lett.a) come modificata dalla L.R. 10/2001 art.40 c.6);
- Redazione di un elenco delle autorizzazioni rilasciate alle attività che scaricano sostanze pericolose e dei successivi controlli (D. Lgs.152/2006 Parte Terza art. 124 c.7 L.R. 14/99 art.106 lett.a);
- Rilevamento delle acque dolci idonee alla vita dei pesci, elaborazione di proposte da inoltrare alla Regione di designazione e classificazione delle stesse, adozione di programmi di analisi delle acque designate e classificate, controllo del rispetto dei valori dei parametri previsti dal D. Lgs.152/2006 Parte terza; adozione, nei casi di necessità, di provvedimenti specifici e motivati, integrativi e/o restrittivi degli scarichi e/o dell'uso delle acque (D. Lgs.152/2006 Parte Terza artt. 84 e 85 L.R. 14/99 art.106 lett. c) );
- Adozione piano di spandimento delle acque di vegetazione e verifica periodica delle operazioni di spandimento (L.574/96 L.R. 14/99 art.106 lett. h);
- Autorizzazioni alla ricerca di acque sotterranee ad uso diverso dal domestico (R.D. 1775/1933 artt. 94 e 95 - L.R. 53/98 art. 9) e relativi controlli;
- Riconoscimento del diritto ad utilizzare e derivare acque sotterranee per una portata inferiore o uguale a 20 l/s e relativi controlli (R.D. 1775/1933 art2 lett. c – L.R.30/2000 art.6);
- Concessioni di derivazione di acqua pubblica (R.D. 1775/1933 art 7 DPR 238/99 art.1 c.4 L.R. 53/98 art. 9 L.R. 30/2000 art. 6) e relativi controlli;
- Licenze di attingimento di acqua pubblica a mezzo pompe mobili e semimobili da acque superficiali e relativi controlli (R.D. 1775/33 art 56 L.R. 53/98 art. 9);
- Catasto denunce pozzi esistenti (L. 136/99 art.28 L.290/99 art.2 R.D. 1775/1933 art. 103);
- Ricezione delle denunce annuali di approvvigionamento idrico autonomo (D.Lgs.152/2006 Parte Terza art. 165 c.2).
- Autorizzazioni e pareri ai fini idraulici all'esecuzione di opere idrauliche (R.D. 523/1904 capo VII art. 93-101 L.R. 53/98 art. 9);

- Autorizzazioni e pareri all'esecuzione di opere interessanti manufatti di bonifica e loro pertinenze (R.D. 368/1904 titolo VI – L.R. 53/98 art. 9);
- Realizzazione, gestione e manutenzione di opere, impianti e attività inerenti la difesa del suolo mediante affidamento ai Consorzi di bonifica (L.R. 53/98 art. 34 c.1).

• Data

Dal 01.02.2015 al 10/04/2016

• Posizione ricoperta

Direttore ad interim del Dipartimento IV «Servizi di Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente»

• Competenze e responsabilità

Coordinamento dei Servizi del Dipartimento IV Servizio 1 "Tutela del Suolo"; Servizio 2 "Tutela Acque, suolo e risorse idriche"; Servizio 3 "Tutela Aria ed Energia"; Servizio 4 "Procedimenti Integrati e Sanzioni Ambientali"; Servizio 5 "Gestione Aree Protette"; Servizio 6 "Gestione Rifiuti".

• Data

Dal 01/08/2009 al 09/06/2013

• Competenze e responsabilità

**Dirigente di ruolo del Servizio 4**«Controlli e Sanzioni» del Dipartimento IV « Servizi di Tutela Ambientale» con competenze in materia di controlli tecnici e amministrativi in campo ambientale, con particolare riferimento a:

- Verifica e controllo dei requisiti previsti per l'applicazione delle procedure semplificate (D.Lgs. 152/2006 art. 197 c.1 lett.c); gestione Albo Iscrizioni ex art.33 D.Lgs.22/97 fino a rinnovo iscrizione; Adozione provvedimenti di divieto su proposte Albo gestori Ambientali (D.Lgs. 152/2006 art.216 c.4);
- Controlli periodici sulle attività sottoposte alle procedure semplificate (D.Lgs. 152/2006 art. 197 c.5);
- Verifica e controllo dei requisiti previsti per l'applicazione delle procedure semplificate per le attività di recupero dei rifiuti derivanti da veicoli fuori uso (D.Lgs. 209/2003 art. 6 cc. 5, 6 e 7; D.Lgs.152/2006 art.231);
- Controlli periodici di tutte le attività di gestione, di intermediazione e di commercio dei rifiuti, ivi compreso l'accertamento delle violazioni relative alla gestione dei rifiuti (D.Lgs. 152/2006 art. 197 c.1 lett.b);
- Controlli finalizzati all'accertamento del tributo per accesso dei rifiuti in discarica (D.Lgs.549/95 art. 3 c.33);
- Ricevimento notifiche impianti a rischio di incidente rilevante (D.Lgs.334/99 art.6) e relativa comunicazione agli uffici provinciali interessati;
- controllo del rendimento energetico e sullo stato di manutenzione degli impianti termici civili nei comuni con popolazione fino a 40.000 (L. 10/1991, D.P.R. 412/1993 e s.m.i., D. Lgs. 192/2005 e s.m.i. e D.G.R. 13/2005).
- Irrogazione sanzioni amministrative pecuniarie in materia di rifiuti (D.Lgs. 152/2006 Parte IV art 262 c.1; D.Lgs.209/2003 art.13);
- Irrogazione sanzioni amministrative pecuniarie in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale limitatamente alle attività industriali elencate nell'All. 1 al D.Lgs. 59/05 di competenza provinciale (D.Lgs. 59/05 art.16; L.R.17/06 art.6).
- Irrogazione delle sanzione amministrativa pecuniaria prevista dall'art. 279 c. 1 del D. Lgs. 152/2006 Parte V per omessa comunicazione di modifica non sostanziale all'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui all'art. 269 del D.Lgs.152/2006.
- Irrogazione sanzioni amministrative pecuniarie in materia di rifiuti (D.Lgs. 152/2006 Parte Quarta art 262 c.1; D.Lgs.209/2003 art.13).

• Data

Dal 01/08/2008 al 31/07/2009

Posizione ricoperta

**Biologo** (qualifica funzionale: da D3 a D6, ex VIII livello)

• Competenze e responsabilità

# Titolare di Posizione Organizzativa presso il Servizio di Protezione Civile, U.E. Servizi di Polizia Provinciale e Protezione Civile con competenze in:

- Coordinamento amministrativo per gli interventi operativi della Provincia e di prevenzione delle calamità naturali, anche in rapporto agli Uffici e ai Servizi dell'Amministrazione Provinciale e dell'Amministrazione centrale e periferica dello Stato, la Regione, i Comuni e le altre Amministrazioni pubbliche;
- Coordinamento della gestione delle risorse umane assegnate al Servizio oltre a quelle del gruppo di volontariato fra dipendenti della Provincia;
- Coordinamento della gestione dei beni strumentali, degli automezzi e della gestione del magazzino.
- Coordinamento delle attività relative all'implementazione del numero unico (call center) della Provincia di Roma" afferente la provvista di competenze.

• Data

Dal 01/07/1998 al 31/07/2009

• Posizione ricoperta

Biologo (qualifica funzionale: da D3 a D6, ex VIII livello)

• Competenze e responsabilità

# Responsabile di uffici e procedimenti presso il Servizio 2 « Tutela delle Acque, Suolo e Risorse Idriche» del Dip. IV in materia di:

- Autorizzazioni allo scarico nei corpi idrici superficiali delle acque reflue domestiche, industriali, urbane e di prima pioggia e relativi controlli (D. Lgs. 152/1999; D. Lgs.152/2006 Parte Terza art. 124 c.7 L.R.14/99 art.106 lett.a);
- Autorizzazioni agli scarichi di acque reflue domestiche sul suolo e negli strati superficiali del sottosuolo provenienti da agglomerati con numero di A.E. pari o superiore a 50 e relativi controlli (D. Lgs. 152/1999; D. Lgs.152/2006 Parte III art.124 c.7 L.R. 14/99 art. 106 lett.a) e s.m.i.).
- Rilevamento delle acque dolci idonee alla vita dei pesci, elaborazione di proposte alla Regione di designazione e classificazione delle stesse, adozione di programmi di analisi delle acque designate e classificate, controllo del rispetto dei valori dei parametri previsti dal D. Lgs. 152/1999 e D. Lgs.152/2006, Parte III;
- Autorizzazioni alla ricerca di acque sotterranee ad uso diverso dal domestico (R.D. 1775/1933 artt. 94 e 95 L.R. 53/98 art. 9) e relativi controlli;
- Riconoscimento del diritto a utilizzare e derivare acque sotterranee per una portata inferiore o uguale a 20 l/s e relativi controlli (R.D. 1775/1933 art 2 lett. c L.R.30/2000 art.6);
- Licenze di attingimento di acqua pubblica a mezzo pompe mobili e semimobili da acque superficiali e relativi controlli (R.D. 1775/1933 art 56 L.R. 53/98 art. 9);
- Catasto denunce pozzi (L. 136/1999 art. 28 L.290/1999 art. 2 R.D. 1775/1933 art. 103);
- Ricezione delle denunce annuali di approvvigionamento idrico autonomo (D.Lgs.152/2006 Parte III art. 165 c.2).
- Autorizzazioni e pareri ai fini idraulici all'esecuzione di opere idrauliche (R.D. 523/1904 capo VII art. 93-101 L.R. 53/98 art. 9);

Autorizzazioni e pareri all'esecuzione di opere interessanti manufatti di bonifica e loro pertinenze (R.D. 368/1904 titolo VI – L.R. 53/98 art. 9).

# RICERCA SCIENTIFICA

• Data

1997-1998

• Posizione ricoperta

**Borsa di studio** presso Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ISPESL) - Ministero della Sanità, Dip. Insediamenti Produttivi e Interazione con l'Ambiente (DIPIA), UF VII - Monteporzio Catone (Roma).

· Datore di lavoro

Accademia Nazionale delle Scienze (detta dei XL)

• Tipo di impiego

Ricerca scientifica sull'inquinamento atmosferico nelle aree protette

• Competenze e responsabilità

Monitoraggio ambientale nella Tenuta Presidenziale di Castelporziano "Studio della fenomenologia di inquinamento atmosferico in area protetta: inquinamenti particellari, gassosi, composti organici volatili, quali parametri critici di ecotossicità ambientale"

• Data

01/03/1995-28/02/1996

• Posizione ricoperta

**Corso di Formazione con Borsa di Studio del Fondo Sociale Europeo** - Obiettivo 1 - su: «Valutazione dell'inquinamento in ambienti urbani e industriali» -

• Datore di lavoro

Istituto sull'Inquinamento Atmosferico, CNR, Montelibretti (Roma)

• Competenze e responsabilità

Ricerca Scientifica nell'ambito del progetto DISIA 2.1. Sistema integrato di valutazione e previsione dell'inquinamento atmosferico nella città di Roma.

• Data

01 Novembre 1991 – 28 Febbraio 1995

• Posizione ricoperta

**Dottoranda di ricerca in Discipline Microbiologiche** presso Istituto Policattedra di Microbiologia, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Università di Messina.

• Datore di lavoro

Università di Catania

• Competenze e responsabilità

Partecipazione ai seguenti progetti di ricerca nazionali e internazionali:

- 1989-1991: Programma finalizzato CNR "Isolamento da Opere d'Arte di Microrganismi deteriogeni. Studio del loro meccanismo d'azione e interventi conservativi".
- 1990-1995: Collaboratrice del Gruppo di Ricerca EUREKA Projec EU 496 EUROCARE, sottoproggetto EUROMARBLE, titolo Mode and extent of physical, chemical and biological deterioration processes on European marbles under different climatic and air pollution condition and investigation on materials and methods of conservation.
- 1990-1991: Progetto finalizzato CNR, comitato 07 "Studio dei meccanismi di alterazione biologica di rocce calcaree in cava e in opera nella città di Noto (SR);
- 1992-1994: Prosecuzione del Programma finalizzato CNR "Isolamento da opere d'arte di microrganismi deteriogeni. Studio del loro meccanismo d'azione e interventi conservativi".
- 1990-1994: Progetto della Commissione delle Comunità Europee, Programma Ambientale, Proposta n. PL93 1398 "Atmospheric eutrophication and saecular pollution (Biological and mineralogical reactions of Mediterranean monuments)"
- 1992-1994: Progetto Bilaterale CNR ITALIA-GERMANIA Influenza di fattori climatici e inquinanti sul deterioramento, a opera di licheni e di microrganismi, dei marmi e calcari in differenti condizioni ambientali.
- 1993: Progetto strategico CNR "Scienza e Tecnologie per la tutela e la valorizzazione dei Beni Culturali", sottoprogetto 1 Individuazione delle risorse nello spazio e nel tempo, Tema 1.4 Origine delle risorse.
- 1994: Progetto strategico CNR Beni Culturali, sottoprog. 5, Tema 5.3, Microclima, titolo "Influenza di fattori climatici e inquinanti sul deterioramento, a opera di licheni e di microrganismi, dei marmi e calcari in differenti condizioni ambientali".
- 1993-94: Programma 60% "Ecologia, tassonomia e azione biodeteriogena sui materiali lapidei".

• Data

1993

• Posizione ricoperta

Borsa di Studio Villa Vigoni

• Datore di lavoro

Commissione italo-tedesca Conferenza Permanente Rettori Università Italiane e DAAD (Deuscher Akademischer Austauschdienst).

Principali mansioni e responsabilità

Proseguimento Programma di Ricerca « Studio di comunità polimicrobiche presenti su opere in pietra di interesse storico-artistico » presso Istituto Microbiologia, Fac. Scienze MM.FF.NN., Università di Messina e Institute for Chemistry and Biology of the Marine Environment (ICBM), University «Carl von Ossietzky», Oldenburg (Germania).

• Data

1992

• Posizione ricoperta

Borsa di Studio Villa Vigoni

• Datore di lavoro

Commissione italo-tedesca Conferenza Permanente Rettori Università Italiane e DAAD (Deuscher Akademischer Austauschdienst)

 Principali mansioni e responsabilità Programma di Ricerca « *Studio di comunità polimicrobiche presenti su opere inpietra di interesse storico-artistico* » presso Istituto Microbiologia, Fac. Scienze MM.FF.NN., Università di Messina e Institute for Chemistry and Biology of the Marine Environment (ICBM), University « Carl von Ossietzky », Oldenburg (Germania).

• Data

1987-1989

• Posizione ricoperta

**Assegno di Ricerca Sanitaria Finalizzata** - Istituto di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria, Fac. Medicina Veterinaria, Univ. Messina.

• Datore di lavoro

Regione Sicilia

• Competenze e responsabilità

Progetto di ricerca "Studio per la prevenzione di intossicazioni da micotossine per l'uomo e per gli animali, mediante controlli tossicologici di mangimi, liquidi biologici e prodotti alimentari destinati all'alimentazione umana e animale ».

• Data

Novembre 1985 – ottobre 1988

• Posizione ricoperta

# Specializzanda Scuola di Specializzazione in Microbiologia Applicata

• Datore di lavoro

Università di Messina; Ist. Microbiologia, Fac. Scienze MM.FF.NN.

• Competenze e responsabilità

Partecipazione al progetto di ricerca « Programma 60% *Biodeterioramento dei Beni Culturali da Microrganismi"* (1986-1987).

# COMPONENTE DI COMMISSIONE

• Data

Disposizione n. 01 del 18/02/2022

• Posizione ricoperta

Componente sottocommissione area Biochimica procedura di valutazione di candidati per n. 1 laureato in Biologia e n. 2 laureati in Chimica;

• Datore di lavoro

Capitale Lavoro SpA

• Competenze e responsabilità

Procedure di selezione candidati.

• Data

Determinazione Settore I n. 368 del 24/11/2021 prot. n. 1916)

• Posizione ricoperta

Presidente Commissione esaminatrice preposta alla valutazione dei candidati della procedura concorsuale per il reclutamento a tempo pieno ed indeterminato di n. 2 unità con il profilo professionale di "Istruttore Tecnico" Cat. C.

• Datore di lavoro

Città di Ciampino (RM)

• Competenze e responsabilità

Procedure di valutazione candidati.

• Data

05/10/2021

• Posizione ricoperta

Presidente Commissione tecnica giudicatrice progetto "Riqualificazione ambientale e valorizzazione naturalistica di una porzione del fosso delle Campanelle – Realizzazione orti urbani e percorsi attrezzati"

Datore di lavoro

Città metropolitana di Roma Capitale

• Competenze e responsabilità

Procedure di selezione delle offerte tecniche.

• Data

16/03/2021 (Disposizione del Segretario Generale prot. n. 0041501 del 16/03/2021)

• Posizione ricoperta

Componente Commissione di valutazione per la procedura di mobilità volontaria ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. 165/20001 e s.m.i. per la copertura, a tempo pieno e indeterminato, di n. 1 posto di cat. D del CCNL comparto Funzioni Locali neprofilo professionale di Agronomo"

• Datore di lavoro

Città metropolitana di Roma Capitale

• Competenze e responsabilità

Procedure di selezione candidati.

• Data

25 Luglio 2018 (Decreto n. 70 del 25.07.201 della Sindaca metropolitana)

• Posizione ricoperta

Responsabile di tutti gli atti procedimentali connessi alla individuazione del soggetto idoneo a ricoprire l'incarico di Responsabile della Segreteria Tecnico Operativa dell'ATO 2 Roma

• Datore di lavoro

Città metropolitana di Roma Capitale

• Competenze e responsabilità

Procedure selezione candidati.

• Data

Da giugno 2017 ad oggi

• Posizione ricoperta

Componente della Sezione Regionale del Lazio dell'Albo Nazionale Gestori ambientali (art. 212 D. Lgs. 152/2006).

• Datore di lavoro

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Roma

• Data

2017

• Posizione ricoperta

Membro Commissione giudicatrice selezione pubblica per titoli e colloquio per l'assunzione a tempo pieno e determinato di n. 1 unità di personale con qualifica "Funzionario laureato (Economia).

• Datore di lavoro

Segreteria Tecnica-Operativa ATO 2 - Roma

• Competenze e responsabilità

Valutazione teorico-pratica dei candidati alla selezione pubblica.

• Data

2017

• Posizione ricoperta

Membro Commissione giudicatrice selezione pubblica per titoli e colloquio per l'assunzione a tempo pieno e determinato di n. 1 unità di personale con qualifica "Funzionario tecnico laureato".

• Datore di lavoro | Segreteria Tecnica-Operativa ATO 2 - Roma

• Competenze e responsabilità Valutazione teorico-pratica dei candidati alla selezione pubblica.

• Data | 2013-14

• Posizione ricoperta | **Membro Commissione** giudicatrice selezione pubblica per titoli e colloquio per l'assunzione a tempo pieno e determinato di n. 2 unità di personale con qualifica

"Funzionario Tecnico Laureato".

• Datore di lavoro | Segreteria Tecnica-Operativa ATO 2 - Roma

• Competenze e responsabilità | Valutazione teorico-pratica dei candidati alla selezione pubblica.

• Data | 2004-2009

• Posizione ricoperta | **Presidente Commissione Esami finali** per corsi di formazione professionale ex art.

17 c.1. l.b) L.R. Lazio 25/02/1992 n. 23.

• Datore di lavoro | Amministrazione Provinciale di Roma, via IV Novembre, 119/A-Roma

• Competenze e responsabilità | Verifica regolarità procedure svolgimento esami finali

• Data | 2003-2004

• Posizione ricoperta | **Membro della Commissione** Giudicatrice selezione pubblica per la copertura di n. 10

posti di "Funzionario Tecnico Ambiente", Cat. D, posizione economica D1, presso la Provincia di Roma (D. D. Direttore Generale della Provincia di Roma Prot. 6513 del

08/08/2002)

• Date | 2002-2004

• Posizione ricoperta | Membro Commissione giudicatrice selezione pubblica per "Funzionario tecnico

Ambiente", cat. D.

• Datore di lavoro | Amministrazione Provinciale di Roma, via IV Novembre, 119/A-Roma

• Competenze e responsabilità | Valutazione teorico-pratica dei candidati alla selezione pubblica.

• Date | 1999-2003

• Posizione ricoperta | **Membro Commissione Esami** finali per corsi di formazione professionale ex art. 17

c.1. l.b) L.R. Lazio 25/02/1992 n. 23.

• Datore di lavoro | Amministrazione Provinciale di Roma, via IV Novembre, 119/A-Roma

• Competenze e responsabilità | Verifica regolarità procedure svolgimento esami finali

• Date | 1998-2008

• Posizione ricoperta | Membro Commissione per la "Valutazione della Qualità della Vita nei Comuni

della Provincia di Roma" (D.G.P. n. 673/47 del 01/10/1997).

• Datore di lavoro | Amministrazione Provinciale di Roma, via IV Novembre, 119/A-Roma

• Competenze e responsabilità | Raccolta, elaborazione e valutazione dati ambientali.

ATTIVITA' DIDATTICA

Data | 06/11/2020

Posizione ricoperta | Docente – Ecomondo 2020 (Albo Nazionale Gestori Ambientali)

Competenze e responsabilità

Gli impianti di trattamento e recupero di rifiuti in procedura ordinaria (art. 208 D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.) e in procedura semplificata (art. 214-2016 D. Lgs. 152/2006).

• Data

2008-2009

• Posizione ricoperta

**Docente guida esterno** per la candidata E. G.

• Competenze e responsabilità

Preparazione tesi: "Rischio geochimico da arsenico in acque superficiali e sotterranee della Provincia di Roma" -- Corso di Laurea triennale in Scienze Ambientali -- Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Università della Tuscia, Viterbo

• Data

2008-2009

• Posizione ricoperta

**Docente guida esterno** per la candidata G. S.

• Competenze e responsabilità

Preparazione tesi sperimentale "Studio geochimico delle acque naturali dell'area vulcanica del Lazio. Valutazione della loro accettabilità per usi potabili."- Corso di Laurea Specialistica in Monitoraggio Ambientale e Controllo delle Alterazioni Ambientali. Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Università La Sapienza, Roma.

• Data

2006-2007

• Posizione ricoperta

Docente guida esterno per il Candidato P. S.

• Competenze e responsabilità

Preparazione tesi sperimentale "Analisi della variazione spaziale e temporale della contaminazione dei corpi idrici Tevere ed Aniene", Corso di Laurea Specialistica Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio, Facolta' Di Scienze Ambientali, Seconda Universita' Degli Studi di Napoli, Caserta.

• Data

2006-2007

• Posizione ricoperta

Docente guida esterno per il Candidato M. D.

• Datore di lavoro

Amministrazione Provinciale di Roma, via IV Novembre, 119/A-Roma

• Competenze e responsabilità

Preparazione tesi "La Fitodepurazione" sistemi naturali di trattamento delle Acque", Corso di Diploma Universitario in Operatore Tecnico Ambientale - Università Roma Tre. Roma.

• Data

2006-2007

• Posizione ricoperta

**Docente guida esterno** per la candidata V. B.

• Datore di lavoro

Amministrazione Provinciale di Roma, via IV Novembre, 119/A-Roma

• Competenze e responsabilità

Preparazione della tesi sulla "Distribuzione di fluoro e arsenico nelle acque naturali della Provincia di Roma", - Corso di Laurea in Scienze Ambientali, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Università La Sapienza, Roma.

• Data

2005-2006

• Posizione ricoperta

**Tutor** per il borsista Dott. P. S.

• Datore di lavoro

Amministrazione Provinciale di Roma, via IV Novembre, 119/A-Roma

• Competenze e responsabilità

Tutor borsa di studio per laureati sul "Monitoraggio sulla produzione e impiego delle sostanze contenenti tensioattivi" - Servizio 2 Dip. IV Provincia di Roma.

Data

Novembre 2002-Maggio 2003

• Posizione ricoperta | **Docente in Corsi di formazione FSE-Regione Lazio** 

• Datore di lavoro

Associazione Culturale "Athena", via Volturno, Roma

• Competenze e responsabilità

Insegnamento di:

- Fondamenti di Scienze (Corso: Consulente ambientale d'impresa);
- Scienze della Terra (corso: Esperto in gestione aree a rischio catastrofi);
- Divulgazione e Comunicazione/Ambiente (corso: Educatore ambientale);
- L'inquinamento atmosferico e la legislazione sull'inquinamento atmosferico (Corso : Ecomanager dell'area urbana)
- Sistemi di Gestione Ambientale (SGA) nel Corso per Esperto in SGA

• Data

Maggio-Giugno 2002

• Posizione ricoperta

• Competenze e responsabilità

Docente nel corso di formazione FSE-Regione Lazio

• Datore di lavoro

Associazione culturale Athena, via Volturno, Roma Insegnamento di "Fondamenti di Scienze" (Corso: "Consulente ambientale d'impresa);

• Data

04/02/2002

• Posizione ricoperta

Docente nel Corso di Diploma per "Operatore Tecnico Ambientale"

Datore di lavoro

Università degli Studi Roma Tre

• Competenze e responsabilità

Seminario "Protezione e gestione delle risorse idriche. Legislazione nazionale ed europea ed applicazione nella Provincia di Roma".

• Data

2001-2002

• Posizione ricoperta

**Tutor** dello studente A. G. durante lo stage (200 ore) presso il Servizio 2 Dip. IV. della Provincia di Roma.

• Datore di lavoro

Università degli Studi Roma Tre

• Competenze e responsabilità

Tutor durante lo stage (200 ore) e relatrice esterna per Tesi di Diploma al Corso Universitario in Operatore Tecnico Ambientale presso l'Università "Roma Tre".

• Date

01/10/2001

• Posizione ricoperta

Docente nel Corso per Tecnici comunali, dei Consorzi di Bonifica e della Provincia di Roma sui principi di conduzione degli impianti di depurazione e sul D. Lgs. 22/1997.

• Datore di lavoro

Provincia di Roma e ARPA Lazio

• Competenze e responsabilità

Seminario Protezione e gestione delle risorse idriche. Legislazione nazionale ed europea ed applicazione nella Provincia di Roma nel corso multidisciplinare "Il ciclo delle acque – la caratterizzazione dei processi di potabilizzazione – il recupero".

• Date

Aprile-giugno 2001

• Posizione ricoperta

Docente nel Corso per « Impiegato Tecnico Specialista in Bonifiche Ambientali e Recupero di siti degradati »

Datore di lavoro

CEntro per la Formazione delle Maestranze Edili ed Affini di Roma e Provincia (CEFME), Via Monte Cervino, 8 – Pomezia RM

• Competenze e responsabilità

Docente del corso « Bonifica di siti inquinat » - Rignano Flaminio.

• Data | 11 settembre – 11 novembre 1997

• Posizione ricoperta

Responsabile didattico per il progetto « Formazione nel settore del restauro del mosaico a Madaba », Madaba Mosaic School, Madaba (Giordania) - Cooperazione

Italia-Giordania

• Datore di lavoro

Ministero degli Affari Esteri

• Competenze e responsabilità

Formazione dei docenti per il corso di Biologia del Restauro

• Data

13/05/1997

• Posizione ricoperta

**Docente** 

• Datore di lavoro

Istituto Tecnico Statale per Geometri E. De Nicola Roma.

• Competenze e responsabilità

Seminario « Principali tipi di inquinamento derivanti da attività industriali, agricole,

civile e da traffico veicolare »

• Data

27 maggio 1995

• Posizione ricoperta

**Docente** 

• Datore di lavoro

Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato (IPSIA), Siderno, RC.

• Competenze e responsabilità Seminario sul Biodeterioramento delle Opere d'Arte

• Data

Aprile 1995

• Posizione ricoperta

**Docente** 

• Nome e indirizzo del datore di

Istituto Superiore per le Tecniche di Conservazione dei Beni culturali e dell'Ambiente « A. De Stefano », Calatafimi (TP).

• Competenze e responsabilità

Docente del Corso di Microbiologia del Restauro

• Data

A.A. 1991/92

• Posizione ricoperta

Docente presso la Scuola per Terapisti della Riabilitazione.

•Datore di lavoro

Università di Messina, Facoltà di Medicina e Chirurgia

• Competenze e responsabilità

Docente del corso di Meccanica Respiratoria

• Data

A.A. 1991/92

• Posizione ricoperta

**Docente** presso la Scuola per Infermieri Professionali,

• Datore di lavoro

Università di Messina, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Clinica Ostetrica -

• Competenze e responsabilità

Docente del corso di Biochimica

• Data

A.A. 1991/92

• Posizione ricoperta

**Docente** presso la Scuola per Infermieri Professionali.

• Datore di lavoro

Università di Messina, Fac. di Medicina e Chirurgia, Clinica Oncologica.

• Competeze e responsabilità

Docente del corso di Biochimica

• Data

AA.AA. 1990/91 e 1991/92

• Posizione ricoperta

**Docente** presso il Corso sperimentale per Operatore nel restauro e nella Conservazione dell'Arredo Ligneo e dei Dipinti.

Datore di lavoro

Istituto Statale d'Arte Alfonso Frangipane, Reggio Calabria

• Competenze e responsabilità

Docente del corso biennale teorico-pratico in Microbiologia del legno

# ESPERIENZE ALL'ESTERO

• Data Novembre-dicembre. 1991

• Posizione ricoperta

Stage formativo

• Datore di lavoro

Institute for Chemistry and Biology of the Marine Environment (ICBM), University « Carl vonOssietzky », Oldenburg (Germania).

• Competenze e responsabilità

Indagini microbiologiche tramite Miscoscopio Elettronico a Scansione.

• Data

ta | Febbraio-aprile 1994

• Posizione ricoperta

Stage formativo

• Datore di lavoro

Institute for Chemistry and Biology of the Marine Environment (ICBM), University « Carl vonOssietzky », Oldenburg (Germania).

• Competenze e responsabilità

Indagini microbiologiche tramite Miscoscopio Elettronico a Trasmissione.

• Data

11 settembre – 11 novembre 1997

• Posizione ricoperta

**Responsabile didattico, Cooperazione Italia-Giordania**, progetto « Formazione nel settore del restauro del mosaico a Madaba », Madaba Mosaic School, Madaba (Giordania)

Datore di lavoro

Ministero degli Affari Esteri

• Competenze e responsabilità

Docente del corso di *Biologia del Restauro* per docenti e allievi

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data

2010

• Istituto di formazione

Università La Sapienza, Roma – Facoltà di Medicina e Chirurgia

• Qualifica conseguita

Diploma di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione

• classificazione nazionale

Specializzazione post-laurea (durata: 4 anni)

• Data

Marzo-dicembre 2001

• Istituto di formazione

Dip. Biologia Vegetale - Università La Sapienza - Roma

• Qualifica conseguita

Micologo (D.M. Sanità 29/11/1996 n. 686)

• classificazione nazionale

Corso di perfezionamento (durata: 1 anno)

• Data

28-30/04/1995

• Istituto di formazione

Centro Universitario Europeo per i Beni Culturali

• Qualifica conseguita

**Dottorato europeo** in « Scienze e materiali del patrimonio culturale: III. Il vetro e i materiali vetrosi »

• Classificazione nazionale

Dottorato Europeo

• Data

1991-1995

• Istituto di formazione

Università di Catania, Università di Messina e Università La Sapienza di Roma.

• Qualifica conseguita Dottorato di Ricerca in Discipline Microbiologiche • Classificazione nazionale Dottorato di Ricerca 13-22/04/1994 • Data • Istituto di formazione Centro Universitario Europeo per i Beni Culturali Dottorato europeo in «Scienze e Materiali del Patrimonio Culturale. II. La Pietra dei • Qualifica conseguita monumenti in ambiente fisico e culturale. Metodologia e deontologia di studio» • Classificazione nazionale Dottorato Europeo • Data 13-30/04/1993 e 13-22/04/1994 • Istituto di formazione Centro Universitario Europeo per i Beni Culturali **Dottorato europeo** in « Scienze e materiali del patrimonio culturale. I. La pietra dei • Qualifica conseguita monumenti nel suo ambiente fisico ». • Classificazione nazionale Dottorato Europeo • Data 1988 • Istituto di formazione Istituto Microbiologia, Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Univ. di Messina • Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Microbiologia Applicata classificazione nazionale Specializzazione post-laurea (Durata : 3 anni) • Data 1984-1985 • Istituto di formazione Ist. Microbiologia Medica, Fac. Medicina e Chirurgia, Univ. di Messina · Qualifica conseguita Tirocinante • classificazione nazionale Tirocinio teorico-pratico per il conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di Biologo (Durata: 1 anno) 29.06.1984 • Data • Istituto di formazione Facoltà di Scienze MM. FF. e NN., Università di Messina • Qualifica conseguita Diploma di Laurea in Scienze Biologiche • Classificazione nazionale Laurea in Scienze Biologiche (vecchio ordinamento) • Data 1979 • Istituto di istruzione Liceo Scientifico Statale "E. Fermi", Bagnara Cal. (R.C.). • Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica • classificazione nazionale Diploma di Scuola Secondaria Superiore • Data 1978 • Iistituto di istruzione Ist. Magistrale Statale "Corrado Alvaro", Palmi (R. C.). • Qualifica conseguita Diploma di maturità magistrale • Classificazione nazionale Diploma di Scuola Secondaria Superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA	ITALIANO	I
LINGUE STRANIERE	INGLESE	FRANCESE
<ul> <li>Capacità di lettura</li> </ul>	ECCELLENTE	ECCELLENTE
<ul> <li>Capacità di scrittura</li> </ul>	BUONO	SUFFICIENTE
<ul> <li>Capacità di espressione orale</li> </ul>	BUONO	SUFFICIENTE
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità di lavorare e relazionarsi con persone di diversa cultura e nazionalità maturata in diverse situazioni di studio e lavoro sia in Italia (Università, CNR, ISPESL, Provincia di Roma) che all'estero (Germania; Giordania). Capacità di valutare personale e progetti, acquisita nel corso di incarichi di docenza, partecipazione a commissioni di esami, di concorsi e di selezione di progetti, gare europee ad evidenza pubblica, dirigenza.	
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, acquisite tramite diverse esperienze formative (Specializzazioni post-laurea, Dottorato di Ricerca) e professionali (Progetti di Ricerca, attività didattica, Funzionario Tecnico, Dirigente, Direttore di Dipertimento) che hanno richiesto il coordinamento e la gestione di risorse umane, strumentali e finanziarie per la realizzazione di progetti e il raggiungimento di obiettivi entro termini prefissati.	
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Tecniche di laboratorio di chimica analitica, chimica organica, tecniche immunoenzimatiche ed elettroforetiche, cromatografiche (TLC, HPLC, GC), spettrofotometriche, microscopiche, batteriologiche e micologiche applicate alla medicina, agli alimenti e all'ambiente.	
COMPETENZE INFORMATICHE	Principali pacchetti applicativi per IBM e per MACINTOSH	
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Scrittura, disegno, bricolage, restauro del legno, giardinaggio.	
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Primo soccorso ed educazione sanitaria, acquisite durante ultradecennale attività di <b>Volontaria del Soccorso della Croce Rossa Italiana</b> presso il Comitato di Messina e il Comitato di Roma, con attività di trasporto infermi, soccorso su Unità Mobile di Rianimazione, assistenza disabili, tossocodipendenti, Istruttrice di primo soccorso, Istruttrice di Diritto Internazionale Umanitario, Attività di protezione civile.	
ASSOCIAZIONI	Associazione Italiana Donatori Organi (AIDO) e Associazioni Donatori Midollo Osseo (ADMO).	
PATENTE O PATENTI	Patente di Guida Categoria B	
ISCRIZIONE ALBI PROFESSIONALI		
DATA	26/06/1986	
ALBO	Iscrizione Albo Professionale dei Biologi, Ordine dei l	Biologi
Data	1995	

Albo	Iscrizione Albo Professori medi, Provveditorato di Messina.
Data Albo	2004 Iscrizione Registro Nazionale Micologi
ULTERIORI INFORMAZIONI ALLEGATI	Pubblicazioni scientifiche

La sottoscritta, consapevole che – ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. La sottoscritta in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento deglistessi per le finalità e con le modalità di cui al decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, come modificato dal decreto legislativo 10 agosto 2018, n. 101, recante Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati)".

Data 11/04/2022

FIRMA

Kone Logo

# PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

# TESI, RELAZIONI TECNICHE, REPORTS

- 1) **Zagari M. -** Ricerche finalizzate su una sorgente di acqua potabile nel comune di Mandanici (ME) Tesi di laurea in *Scienze Biologich*e, A.A 1984/85.
- 2) Zagari M.- Studio preliminare dell'azione biodeteriogena di funghi isolati da manufatti lapidei, Tesi di Specializzazione in *Microbiologia Applicata*, A.A. 1987/88.
- 3) **Zagari M.,** Pernice A. Relazione sullo stato di conservazione dell'Altare Maggiore e dell'Altare di San Felice della Chiesa dei Cappuccini di Gerace (R. C.), 1992.
- 4) **Zagari M.** Studio di comunità polimicrobiche presenti su opere in pietra di interesse storico-artistico Tesi di Dottorato in *Discipline Microbiologiche*, 1995.
- 5) **Zagari M.** Indagini microbiologiche effettuate su campioni di una torre dell'XI secolo situata nella Valle della Loira (Francia), Relazione finale, 1995.
- 6) **Zagari M.** Valutazione dell'Inquinamento in ambienti urbani, con particolare riferimento ai componenti organici del particellato atmosferico Corso Formazione CNR-FSE; Relazione finale, 1996.
- 7) **Zagari M.** Mutagenesi Ambientale Istituto sull'Inquinamento Atmosferico, CNR, Montelibretti e Istituto di Microbiologia, Fac. Scienze, Università di Messina (RM)
- 8) Zagari I M. Biology in the Conservation of Historical Architectures. I. General Concepts of Biology and Microbial Ecology. MadabaMosaicSchool (Jordan), Italy-Jordan Cooperation, 11 sept-11 nov 97.
- 9) Zagari M. Biology in the Conservation of Historical Architectures. II. The biodeterioration of historical architectures. MadabaMosaicSchool (Jordan), Italy-Jordan Cooperation, 11 sept-11 nov 97.
- 10) Zagari M. Biology in the Conservation of Historical Architectures. III. The biodeterioration of Mosaics. Methods of Analysis. Methods of Prevention and Control - Madaba Mosaic School (Jordan), Italy-Jordan Cooperation, 11 sept-11 nov 1997.
- 11) **Zagari M.** Studio della fenomenologia di inquinamento atmosferico in area protetta: inquinanti particellari gassosi, composti organici volatili, quali parametri critici di ecotossicità ambientale Borsa di studio dell'Accademia delle Scienze presso l'ISPESL, Relazione Finale, 1998.
- 12) Zagari M. La tutela delle acque dall'inquinamento. Seminario in Corso Guardie Provinciali, Provincia di Roma, 1999.
- 13) Zagari M. Indagini biologiche sulle acque reflue Rapporto Provincia di Roma, Relazione, 1996.
- 14) **Zagari M.** La bonifica e il recupero dei siti inquinati e degradati Dispensa per il Corso per "Impiegato tecnico specialista in bonifiche ambientali e recupero siti degradati" CEFME, 2001.
- 15) **Zagari M.**, **Bottillo A.M.** Brochure di presentazione per il convegno "Acqua e cultura della solidarietà"- organizzato dalla Provincia di Roma e dalla Associazione Scuola Strumento di Pace (EIP Italia) con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente, del Ministero Affari Esteri e del Centro d'Informazione Nazioni Unite per l'Italia.Roma, Sala Stampa Giubileo, 15 Aprile 2003.
- 16) **Zagari M., Bottillo A.M., Sagnotti G**. Presenza di Metalli pesanti nelle acque superficiali della Provincia di Roma. Relazione tecnica. Provincia di Roma, 2006.
- 17) Zagari M., Bottillo A.M., Sabia G.- I detergenti. Istruzioni per l'uso Provincia di Roma.
- 18) **Zagari M.** Imballaggi nel settore alimentare: imballaggi attivi e intelligenti Tesi di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione Università Sapienza di Roma, A.A. 2009-2010.

# POSTERS E COMUNICAZIONI A CONGRESSO

# Congressi nazionali

- 1) Urzi' C., Criseo G., Fama' S., Lisi S., Pernice I., **Zagari M**. Primi dati microbiologici sul biodeterioramento della statua del Nettuno del Montorsoli V Convegno Scientifico Società Italiana di Microbiologia Generale e Biotecnologie Microbiche (SIMGBM), Spoleto (PG), 1-4 Ottobre 1986.
- Urzi' C., Lisi S., Miceli D., Pastone M., Zagari M., Criseo G., Marchese A. Studi preliminari sulla produzione di acidi organici da parte di microrganismi eterotrofi isolati da manufatti lapidei - VIII Convegno SIMGBM, Lucca, 4-7 Ottobre 1989.
- 3) Lisi S., **Zagari M.**, Urzi' C., Criseo G., Pernice A. Scelta ed ottimizzazione di terreni colturali per la messa in evidenza di attività cellulosolitica XIII Cong. Naz. Soc. Ital. Microbiologia, Palermo, 26-30/11/1990.
- 4) Urzi' C., Lisi S., **Zagari M.**, Criseo G., Pernice A. Repertamento di streptomiceti da materiali lapidei naturali e non. Ipotesi su un loro possibile ruolo deteriorante in associazione con flora autotrofa. X Convegno SIMGBM, Viterbo, 9-12 Ottobre 1991.
- 5) Criseo G., Ferro' G., Morabito A., Sanfilippo C., **Zagari M.** Profilo microbiologico di cereali e farine destinati all'alimentazione umana prodotti in Sicilia X Conv. SIMGBM, Viterbo, 9-12/10/1991.
- 6) Urzi' C, **Zagari M.**, Krumbein W. E., Pernice A.- Ecologia delle comunità polimicrobiche che colonizzano i manufatti lapidei XI Convegno SIMGBM, Gubbio (PG), 4-7 Ottobre 1992.
- 7) Martino T., Salamone P., **Zagari M.**, Urzi' C. Adesione a substrati solidi e solubilizzazione del CaCO3 quale misura della capacità deteriorante di batteri isolati da marmo Pentelico XI Conv. SIMGBM, Gubbio (PG), 4-7/10/1992.
- 8) Urzi' C., **Zagari M.**, Criseo G., Krumbein W. E., Wollenzien U., Pernice A. -Colonizzazione di substrati in pietra da parte di funghi demaziacei: ruolo biodeteriorante e problemi connessi al loro controllo XII Convegno SIMGBM, Camerino (MC), 26-29 settembre 1993.
- 9) Zagari M., Urzì C., Pernice A. Interazioni tra microrganismi fotosintetici e chemorganotrofi colonizzanti i materiali lapidei Conv. Congiunto ABCD-AGI-SIBBM-SIMGBM, Montesilvano Lido (PE), 26-30/09/1994.
- 10) Urzì C., Salamone P., Martino T., Zagari M., Accordino R. Caratterizzazione morfogenetica, biochimica ed elettroforetica di un ceppo di *Geodermatophilus* isolato da un campione di marmo Conv. Congiunto ABCD-AGI-SIBBM-SIMGBM, Montesilvano Lido (PE), 26-30/09/1994.
- 11) Zezza F., Urzi' C., Moropolou T., Macri' F., **Zagari M.** Indagini microanalitiche e microbiologiche di superfici lapidee in marmo e calcare esposte all'aerosol marino e all'inquinamento atmosferico XI Conv. *Scienza e Beni Culturali: la pulitura delle superfici dell'Architettura* Bressanone, 3-6/07/1995.
- 12) Cecinato A., Ciccioli P., Brancaleoni E., Brachetti A, **Zagari M.** PAH individuali possibili traccianti della combustione di biomassa II Congr. Naz. Chimica Ambientale *La conoscenza dell'Ambiente*, Rimini, 18-20/09/1996.
- 13) Cecinato A., **Zagari M.** "Idrocarburi policiclici aromatici particellari nell'aria di Roma e Milano". In "Nell'aria delle città italiane: benzo(a)pirene a 1 ng m-3 nell'anno 2000?". Ed. F. Valerio, R. Turci, C. Minoia, P. Apostoli, Pubbl. Morgan, Milano, 1997, pp. 45-53 (1997).
- 14) Panico B., **Zagari M.,** Bottillo A.M. Lo stato di qualità delle acque del fiume Aniene Convegno "Il Tevere e il suo bacino idrografico. Dai progetti agli interventi" Provincia di Roma II Commissione Consiliare "Ambiente e Protezione Civile" Roma, 12/03/2004 (http://www.bozzettogiancarlo.it/panico.htm).
- 15) **Zagari M.**, Bottillo A. M., Dionisi M., Panico B. Le azioni della Provincia di Roma per il fiume Aniene III Forum dell'Aniene WWF Italia Subiaco (Roma), 03/04/2004.
- 16) **Zagari M.,** Camuccio P., Cardamone F., Speranza, S., Terenzi A., B. Panico Le azioni della provincia di roma per la tutela delle acque Giornata Mondiale dell'Acqua. Accademia deiLincei, Roma, 22/03/2006.
- 17) **Zagari M.**–La qualità delle acque superficiali nel territorio della provincia di Roma Convegno "Chiare Fresche e Dolci Acque. Provincia di Roma, 29/11/2006.
- 18) **Zagari M.,**Bottillo A.M., Camuccio P. La crisi dei sistemi idrici nel territorio della Provincia di Roma Giornata Mondiale dell'Acqua: Accademia dei Lincei, Roma, 22/03/2007.

- 19) **Zagari M.,**Bottillo A.M., Freni F., Dionisi M., Camuccio P. -Impatto antropico sugli acquiferi della Provincia di Roma Giornata Mondiale dell'Acqua: Accademia dei Lincei, Roma, 28/03/2008.
- 20) Dall'Aglio M., Tersigni S., **Zagari M.** (2008). Acque superficiali e sotterranee: problemi di recepimento e di attuazione delle direttive quadro della CE sulle acque. Giornata Mondiale dell'Acqua: Accademia dei Lincei, Roma, 28/03/2008.
- 21) Serafini M., **Zagari M.** Cioccolato e prevenzione: mito mediatico o evidenza scientifica? Convegno ADI: Il piacere della salute a tavola. Associazione Italiana di Dietetica e Nutrizione Clinica Toscana, Pistoia, 12/12/2008.
- 22) **Zagari M.,** Argentieri A., Tanga E. -La difesa dalle esondazioni del Tevere nel territorio della Provincia di Roma. IX Giornata dell'Acqua: Il Bacino del Tevere. Convegno Accademia dei Lincei, Roma, 23/03/2009.
- 23) Zagari M., Argentieri A., Bottillo A.M., Camuccio P., Tanga E. Lo stato di qualità delle acque del Tevere con particolare riferimento al tratto che attraversa il territorio della Provincia di Roma. IX Giornata dell'Acqua: Il Bacino del Tevere. Convegno Accademia dei Lincei, Roma, 23/03/2009.
- 24) Liso L, Pietrini A., Camuccio P., Godano F., Varrenti D., De Carolis A., Di Giorgio F., Pavoni N., Zagari M. Groundwater contamination from chlorinated organic solvents in the metropolitan city of Rome (2016) XV Giornata Mondiale dell'Acqua "Inquinamento antropico di acque e suoli in Italia": Convengo Accademia dei Lincei, Roma, 22/03/2016.
- 25) Baiocchi V., Camuccio P., **Zagari M.**, Ceglia A., Del Gobbo S., Purri F., Cipollini L., Liso L. Sviluppo di un database geografico ambientale a scala provinciale basato su tecnologie Open Source. FOSS4G -IT 2017.
- 26) Zagari M. Gli impianti di recupero di rifiuti in procedura ordinaria (art. 208 del D. Lgs. 152/2006) e in procedura semplificata (artt. 214-216 D. Lgs. 152/06) ECOMONDO 2020, Webinar 26/10/2020. Albo Gestori Ambientali Nazionali (Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio). (https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch\_permalink&v=811633929638994); (https://www.youtube.com/watch?v=\_oj\_53Mo4H4);

# Congressi Internazionali:

- 1) Anagnostidis K., Gehrmann C.K., Gross M., Krumbein W.E., Lisi S., Pantazidou A., Urzi' C., **Zagari M**. Biodeterioration of marbles of the Parthenon and Propyleae, Akropolis, Athens Associated organisms, decay and treatment suggestions 2nd International Symposium for the Conservation of Monuments in the Mediterranean Basin. Geneve (Espagna), 19-21 November 1991.
- 2) Lisi S., Riccio A.M., **Zagari M.**, Urzi' C. On the efficiency of biocides against biodegradative fungal strains isolated from rock using the contact time technique 7th Congress on the Deterioration and Conservation of Stone, 15-18 June 1992, Lisboa, Portugal.
- 3) Urzi' C., Krumbein W.E., Lyalikova N., Petushkova J., Wollenzien U., **Zagari M.** Microbiological investigations in the EUREKA-EUROMARBLE Project Microbiological investigation of marbles exposed to natural and anthropogenic influences in Northern and Southern climates III Int. Symp. on Conservation of Monuments in the MediterraneanBasin, Venice, 22-25/06/1994.
- 4) Urzi' C., **Zagari M.**, Criseoc., De Leo F., Giunta I., Martino T., Salamone P. Colonization of rock surfaces by microorganisms. An evaluation of survival strategies that have a biodeteriorative effect on stone monuments Workshop on EC Projects, Taormina, 25-29 Gennaio 1995.
- 5) Cecinato A., Ciccioli P., **Zagari M.** PAH and N-PAH in urban air of Rome and Milan Euroanalysis IX, European Conference on Analytical Chemistry, Bologna, 1-7 /09/1996.
- 6) Cecinato A., Ciccioli P., Brancaleoni E., **Zagari M.** (1998) PAH and N-PAH in urbain air of Rome and Milan British Ceramic Transactions; volume: 88; pp. 369-380 (1998).
- 7) **Zagari M.**, Antonelli F., Urzi' C.- Biological patinas on the limestones of the Lochesromanic tower (Touraine, France) 9th International Congress on Deterioration of Stone. Venice 19-24 June 2000.
- 8) **Zagari M.** Colli albani, ricchezza d'acqua e di attività lacustri Convegno Internazionale Arte, Cultura, Solidarietà per il rilancio dei Castelli Romani Castelli Romani ODV, Sala Maestra Palazzo Chigi, Ariccia, 18 settembre 2021.

### **PUBBLICAZIONI**

# Riviste Nazionali:

- Urzi' C., Criseo G., Lisi S., Pernice I., Zagari M. Indagini microbiologiche sul biodeterioramento della statua del Nettuno del Montorsoli - Atti della Società Peloritana di Scienze M. F. N., 31:33-42, 1985-87.
- Richetti A., Marzullo D., Medici M.A., Zagari M., Criseo G. Studio sulla presenza di aflatossine in mangimi impiegati nella pescicoltura e prove di contaminazione con A. flavus - Annali della Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina, Vol. XXIII/XXIV: 135-143,1986-87.
- 3) Urzi' C., Lisi S., Criseo G., **Zagari M.** Comparazione di terreni per l'enumerazione e l'isolamento di funghi deteriogeni isolati da materiali naturali. Annali di Microbiologia ed Enzimologia, 42(1):1-9, 1992.
- 4) Zezza F., Urzi' C., Moropolou T., Macri' F., **Zagari M.** Indagini microanalitiche e microbiologiche di patine e croste presenti su pietre calcaree e marmi esposti all'aerosol marino e all'inquinamento atmosferico Atti XI Conv. *Scienza e Beni Culturali: La pulitura delle superfici dell'Architettura* Bressanone, 3-6/07/1995.
- 5) **Zagari M.** (1995) Studio di comunità polimicrobiche presenti su opere in pietra di interesse storico-artistico Tesi di Dottorato in *Discipline Microbiologiche*.
- 6) Cecinato A., **Zagari M.** (1996) Idrocarburi policiclici aromatici nell'atmosfera in Roma e Milano: Livelli e composizione. Confronto con aree di diversa tipologia Atti del Workshop *Nell'aria delle città italiane: Benzo(a)pirene a* 1 ng/m³ per l'anno 2000?; Genova, 6 maggio 1996.
- Cecinato A., Ciccioli P., Brancaleoni E., Brachetti A, Zagari M. PAH individuali possibili traccianti della combustione di biomassa - Atti del II Congr. Naz. di Chimica Ambientale La conoscenza dell'Ambiente, Rimini, 18-20/09/1996.
- 8) Cecinato A., Ciccioli P., Brancaleoni E., Brachetti A., **Zagari M.**, De Castro Vasconcellos P. PAH as candidate markers for biomassburning in the AmazonianForest Area Annali di Chimica, Società Chimica Italiana, vol. 87: 555-569 (1997).
- 9) Cecinato A., Ciccioli P., Brancaleoni E., **Zagari M.** (1998) PAH and N-PAH in urbain air of Rome and Milan Annali di Chimica, Società Chimica Italiana, Vol. 88.
- 10) Cecinato A., Marino F., **Zagari M.** "Inquinanti organici particellari atmosferici in un parco urbano di Roma: risisultati di un anno di misure", In: Atti di "Air Quality 98 Quinto Convegno Nazionale, Ravenna, 25-28 Ottobre 1998 (1998).
- 11) **Zagari M.** (2000) Valutazione dello stato dei corpi idrici In: I depuratori comunali della Provincia di Roma. Stato di funzionamento e nuove realizzazioni. Provincia di Roma. Pagg. 26-29.
- 12) **Zagari M.** (2000) Sistemi naturali di depurazione delle acque reflue In: I depuratori comunali della Provincia di Roma. Stato di funzionamento e nuove realizzazioni. Provincia di Roma. Pagg. 38-42.
- 13) Zagari M. (2000) Interventi di risanamento ambientale nel territorio della Provincia di Roma In: I depuratori comunali della Provincia di Roma. Stato di funzionamento e nuove realizzazioni. Provincia di Roma. Pagg. 331-339.
- 14) **Zagari M.** et al. (Dicembre 2000) Fruibilità della risorsa acqua In: Commissione Valutazione della Qualità della Vita nella Provincia di Roma, Rapporto sulla Qualità dell'Acqua, Vol. IV, pagg. 33-51.
- 15) **Zagari M.** (Dicembre 2000) Qualità delle acque nella provincia di Roma In: Commissione Valutazione della Qualità della Vita nella Provincia di Roma, Rapporto sulla Qualità dell'Acqua, Vol. IV, pagg. 57-69.
- 16) **Zagari M.** et al. (2006) Rapporto sulla qualità delle acque superficiali e sotterranee della provincia di Roma. Anno 2004. Provincia di Roma e ARPALazio.
- 17) **Zagari M.,** Camuccio P., Cardamone F., Speranza, S., Terenzi A., B. Panico (2007) *Le azioni della Provincia di Roma per la tutela delle acque* Atti della Giornata Mondiale dell'Acqua 2006 sul tema "Le condizioni dei fiumi italiani: Accademia dei Lincei. pp.179-188.
- 18) **Zagari M.** et al. (2007) Secondo rapporto sulla qualità delle acque superficiali e sotterranee della provincia di Roma. Anno 2005. Provincia di Roma e ARPALazio.

- 19) Zagari M., Bottillo A.M., Camuccio P. La crisi dei sistemi idrici nel territorio della provincia di Roma Atti del Convegnoper la Giornata Mondiale dell'Acqua 2007 "La crisi dei sistemi idrici: approvvigionamento agro-industriale e civile. Accademia dei Lincei. Pagg. 283-293.
- 20) **Zagari M.**, Bottillo A.M., Freni F., Dionisi M., Camuccio P. Impatto antropico sugli acquiferi della Provincia di Roma Atti Conv. sulla giornata Mondiale dell'Acqua: Accademia dei Lincei, Roma, 28/03/2008 pp. 133-144.
- 21) Dall'Aglio M., Tersigni S., **Zagari M.** (2008). Acque superficiali e sotterranee: problemi di recepimento e di attuazione delle direttive quadro della CE sulle acque. Atti Convegno per la Giornata Mondiale dell'Acqua "Acque interne in Italia: uomo e natura": Accademia dei Lincei, Roma, 28/03/2008, pagg. 17-33.
- 22) **Zagari M..** et al. (2008) Terzo rapporto sulla qualità delle acque superficiali e sotterranee della provincia di Roma. Anno 2006. Provincia di Roma e ARPALazio.
- 23) Serafini M., **Zagari M.** Cioccolato e prevenzione: mito mediatico o evidenza scientifica? Atti del Convegno ADI: Il piacere della salute a tavola. Associazione Italiana di Dietetica e Nutrizione Clinica Toscana, Pistoia, 12/12/2008.
- 24) **Zagari M., Argentieri** A., Tanga E. La difesa dalle esondazioni del Tevere nel territorio della Provincia di Roma. IX Giornata dell'Acqua: Il Bacino del Tevere. Atti Convegno Accademia dei Lincei, Roma, 23/03/2009, pp. 91-104.
- 25) Zagari M., Argentieri A., Bottillo A.M., Camuccio P., Tanga E. -Lo stato di qualità delle acque del Tevere con particolare riferimento al tratto che attraversa il territorio della Provincia di Roma.IX Giornata dell'Acqua: Il Bacino del Tevere. Atti del Convegno Accademia dei Lincei, Roma, 23/03/2009. pp. 135-147.
- 26) Dall'aglio M., Sposito G., Cremisini C., **Zagari M.**, Camuccio P. Possibili danni alla salute da anomali valori di arsenico nelle acque potabili nel mondo, in Italia e nel Lazio. Geologia dell'Ambiente, Anno XIX, n. 1/2011, pp. 2-9.
- 27) Dall'aglio M., Sposito G., **Zagari M.** Pericolo arsenico nell'acqua potabile: Elevate concentrazioni in molte zone del mondo, in Italia e nel Lazio possono causare gravi danni alla salute. L'Ingegnere, n. 35 (2011), pp. 54-63.
- 28) Liso L., Pietrini A., Camuccio P., Godano F., Varrenti D., De Carolis A., Di Giorgio F., Pavoni N., **Zagari M**. Groundwater contamination from chlorinated organic solvents in the metropolitan city of Rome (2016) XV Giornata Mondiale dell'Acqua "Inquinamento antropico di acque e suoli in Italia": Atti del Convengo Accademia dei Lincei, Roma, 22/03/2016.
- 29) Baiocchi V., Camuccio P., **Zagari** M., Ceglia A., Del Gobbo S., Purri F., Cipollini L., Mezzapesa M., Liso L., Vatore F. Development of a geograpic data base of a district area in Open Service Environment. Geoingegneria Ambientale e Mineraria GEAM, Anno LIV n. 2 Agosto 2017, pagg. 3

# Internazionali:

- 1) Anagnostidis K., Gehrmann C. K., Gross M., Krumbein W. E., Lisi S., Pantazidou A., Urzi' C., **Zagari M.** Biodeterioration of marbles of the Parthenon and Propyleae, Akropolis, Athens Associated organisms, decay and treatment suggestions Proc. 2nd Internat. Symp. for Conservation of Monuments in the MediterraneanBasin, Geneve, 19-21/11/1991. Eds. D. Decrouez, J. Chamay, F. Zezza, Musée d'Art et Histoire de Geneve, 305-325, 1992.
- 2) Lisi S., Riccio A.M., **Zagari M.**, Urzi' C. On the efficiency of biocides against biodegradative fungal strains isolated from rock using the contact time technique Proc. of 7th Congr. on the Deterioration and Conservation of Stone, 15-18 /06/92, Lisboa, Portugal. Delgado Rodriguez, Henriquez and Jeremias eds., LNEC, vol. 1: 453-457, 1992.
- 3) Urzì C., Wollenzien U., **Zagari M.,** Krumbein W. E. Biodiversity of the marble inhabiting microflora. Colonization, Biodeterioration and Control Proceedings of the 3rd Workshop EUROCARE-EUROMARBLE EU 496, Arles (France), November 4-6, 1993, R. Snethlage ed., Bayer. Landesamt für Denkmalpflege Zentrallabor, Münich.
- 4) Urzì C., Krumbein W. E., Lyalikova N., Petushkova J., Wollenzien U., **Zagari M.** Microbiological investigations in the EUREKA-EUROMARBLE Project Microbiological investigation of marbles exposed to natural and anthropogenic influences in Northern and Southern climates Proc. of 3rdInternat. Symp. on the Conservation of Monuments in the MediterraneanBasin, Venice, June 22-25, 1994, Eds. V. Fassina, H. Ott, F. Zezza, pag. 297-304.
- 5) Cecinato A., **Zagari M.** Nitroarenes of photochemical origin: a possible source of risk for the human health Journal of Environmental Pathology, Toxicology and Oncology, Vol. 16 (2-3): 93-99 (1997).
- 6) **Zagari M.**, Antonelli F., Urzi' C.- Biological patinas on the limestones of the Lochesromanic tower (Touraine, France) Proc. 9th International Congress on Deterioration of Stone. Venice 19-24 June 2000.Pagg. 445-451.