

Codice selezione: n. **5CO/2009**

CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI

Nome e Cognome: **Maria Teresa Ausilia Coviello**
Luogo e data di nascita: **Policoro (MT) 18/07/1973**
Residenza:
Tel.:

STUDI *

Laurea in Ingegneria per l'Amb. e il Territorio **c/o Sapienza Università di Roma**
a.a. 1999-2000 **Votazione: 106/110**
Data: 12/06/2001

Titolo della tesi: *Vulnerabilità del bacino di alimentazione delle sorgenti di Posta Fibreno (FR)*

In: Idrogeologia Applicata

Relatore Prof. Luigi Tulipano

Correlatori: Dott. Ing. G.Sappa – prof. H. Hötzl – N.Goldscheider

STUDI POST UNIVERSITARI *

Dottorato in Ingegneria Ambientale XIX ciclo

c/o Sapienza Università di Roma

Durata: 3 anni

Anno: 2006

Data: 20/06/2007

Titolo della tesi: *Analisi quantitativa e qualitativa delle relazioni tra acqua dolce e acqua salinizzata nel sistema acquifero della Pianura Pontina e idrodinamica dell'intrusione salina in atto.*

Borsa di studio: Borsa di Studio per tesi all'estero

c/o: Department of Applied Geology (AGK – Angewandte Geologie Karlsruhe) -
Karlsruhe University, Kaiserstrasse 12, D-76128 Karlsruhe - Germany

Durata: 3 mesi

Anno: 2001

Periodo di frequenza: aprile – giugno 2001

CORSI DI FORMAZIONE *

Tipo di corso: Corso di Idrologia isotopica: "Applicazione di tecniche isotopiche allo Studio, Valutazione e Protezione delle risorse idriche"
c/o: Istituto di Geoscienze e Georisorse (IGG) del CNR di Pisa
Anno: 2007

Durata: 5 gg.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 3 - 7/12/2007)

Tipo di corso: Fascicolo del fabbricato e Sicurezza Immobiliare
c/o: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Durata: dal 20/9/2005 al 6/10/2005

Anno: 2005

Titolo conseguito o periodo di frequenza: Abilitazione ai sensi del comma 2 dell'art. 5 del Regolamento Regione Lazio 14 aprile 2005, n.6

Tipo di corso: Sistemi di Gestione Ambientale
c/o: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Durata: 3 settimane

Anno: 2005

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 15/04/2005 - 6/5/2005

Tipo di corso: I dati territoriali a scala regionale
c/o: MondoGis (presso S.G.M. Conference Center di Roma)

Durata: 2 gg.

Anno: 2005

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 25-26/05/2005

Tipo di corso: Conferenza "Presentazione dell'Inventario dei Fenomeni Franosi del Lazio"

c/o: Regione Lazio, v. Rosa Raimondi Garibaldi - Roma

Durata: 1 g.

Anno: 2005

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 20/01/2005

Tipo di corso: 18th Salt Water Intrusion Meeting
c/o: Universidad Politecnica de Cartagena (Spain)

Durata: 4 gg.

Anno: 2004

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 31/05/2004 - 03/06/2004

Tipo di corso: Seminario sullo stato dell'arte dei sinkholes e ruolo delle amministrazioni statali e locali nel governo del territorio

c/o: APAT - Roma

Durata: 2 gg.

Anno: 2004

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 20-21/05/2004

Tipo di corso: 7° Conferenza Italiana Utenti ESRI
c/o: Auditorium "Del Massimo", v. Massimiliano Massimo, 1 - Roma

Durata: 2 gg.

Anno: 2004

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 21-22/04/2004

2
[Handwritten signature]

Tipo di corso: "Subsurface characterization and Groundwater Modeling using the groundwater modelling system"

c/o: ems-i (Environmental Modelling System, Incorporated), Zacatecas City – Mexico

Anno: 2004

Durata: 5 gg.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 11 – 15/10/2004

Tipo di corso: 6° Conferenza Italiana Utenti ESRI

c/o: Auditorium "Del Massimo", v. Massimiliano Massimo, 1 - Roma

Anno: 2003

Durata: 2 gg.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 09-10/04/2003

Tipo di corso: Quarta giornata di studio sull'applicazione delle tecniche a basso impatto ambientale nella Regione Lazio

c/o: Regione Lazio

Anno: 2003

Durata: 1 gg.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 11/12/2003

Tipo di corso: Migrating from ArcView 3.x to ArcView 8

c/o: ESRI Italia Spa – Università "Sapienza" di Roma

Anno: 2003

Durata: 2 gg.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 28 – 29/01/2003

Tipo di corso: Collaborazione all'organizzazione dei contenuti del convegno: "Verso il Piano dell'uso compatibile della risorsa idrica nei terreni vulcanici e costieri del Lazio.

c/o: Regione Lazio – v. Cristoforo Colombo 2121 - sala Tevere - Roma

Anno: 2002

Durata: 1 g.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 06/11/2002

Tipo di corso: Giornata di studio "Grandi Bacini Idrografici"

c/o: Accademia Nazionale dei Lincei - Roma

Anno: 2002

Durata: 1 g.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 05/07/2002

Tipo di corso: Bonifica dei Siti Inquinati: Tecniche innovative, Ricerca e trasferimento tecnologico"

c/o: Facoltà di Ingegneria – Sapienza Università di Roma - Roma

Anno: 2001

Durata: 2 gg.

Titolo conseguito o periodo di frequenza: 25-26/09/2001

Tipo di corso: Corso di cui all'art. 10 del D.Lvo 494/96

c/o: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Anno: 2000

Durata: 120 ore

Titolo conseguito o periodo di frequenza: Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione

Tipo di corso: Convegno "Condutture in materia plastica"
c/o: Facoltà di Ingegneria – Sapienza Università di Roma - Roma
Durata: 1 g.
Anno: 1998
Titolo conseguito o periodo di frequenza: 03/12/1998

Tipo di corso: Convegno "Il rischio idrogeologico e la difesa del suolo"
c/o: Accademia Nazionale dei Lincei - Roma
Durata: 1 g.
Anno: 2002
Titolo conseguito o periodo di frequenza: 02/10/1998

PUBBLICAZIONI

Autori: Tulipano L., Sappa G., Coviello M.T.
Titolo: **"Vulnerability mapping of Posta Fibreno aquifer, assessed by different methods"** – Atti del Congresso internazionale "XXXII IAH & ALHSUD CONGRESS 2002 Groundwater and Human Development – Mar Del Plata (ARGENTINA) 21-25/10/2002" – pp. 1819 - 1828

Autori: Coviello M.T., Sappa G., Tulipano L.
Titolo: **Carta della vulnerabilità dell'acquifero di Posta Fibreno** – Atlante delle carte di vulnerabilità delle regioni italiane – Compendio delle cartografie realizzate dal GNDCI - CNR - Linea di ricerca 4 (Responsabile Prof. M.Civita); N° pubbl GDNCI 2530, novembre 2002 – pp. 136 - 137

Autori: Sappa G., Coviello M.T.
Titolo: **"Seawater detection inflow in the South Pontina Plain"** – Atti del Congresso internazionale "XXXIII Congress IAH – 7° Congress ALHSUD", Zacatecas, Mexico, 11-15 /10/2004" – pp. 1-4

Autori: Sappa G., Rossi M., Coviello M.T.
Titolo: **"Effetti ambientali del sovrasfruttamento degli acquiferi della Pianura Pontina (Lazio)"** – Atti del Congresso internazionale – Aquifer Vulnerability and Risk – 2nd Workshop" – Reggio di Colomo (PR) 21-22-23/09/2005 – pp. 113 - 128

Autori: Coviello M.T., Rossi M., Sappa G.
Titolo: **"The groundwater overexploitation of a coastal aquifer: a multidisciplinary approach"** – Atti del Congresso internazionale "7th Hellenic Hydrogeological Conference and 2nd MEM Workshop on Fissured Rocks Hydrogeology", organised by the Hellenic National Group of IAH and the Middle and East Mediterranean WG of Hard Rocks Hydrogeology Commission of IAH. 5-6/10/2005 Athens, GREECE – pp. 315 - 318

Autori: Tulipano L., Fidelibus M. D., Sappa G. and Coviello M. T.
Titolo: **"Evolution of Seawater Intrusion in Coastal Aquifers of Pontina Plain (Italy)"** -
Proceedings book of 20th Salt Water Intrusion Meeting - June 23-27, 2008 Naples, Florida
USA - pp. 278 - 281

Autori: Sappa G., Coviello M.T.
Titolo: **"Estimation of nitrate and chloride distribution in the porous aquifer of Pontina Plain, supported by GIS"** - under review Environmental Geology International
Journal of Geosciences - Springer, 17 marzo 2009 - pp.1 - 23

Autori: Sappa G. Coviello M.T.
Titolo: **"Response of the salt - freshwater interface in a multilayered coastal aquifer to tidal variations. First results on fields observations"** - Paper abstract for Water resources Managment Fifth International Conference on Sustainable Water Resources Management 9 - 11 September 2009 Malta

LAVORI (NOTE E RELAZIONI TECNICHE)

1. Autori: Sappa G., Coviello M.T., Iezzi G., Ferranti F., Rossi M.

Committente: Regione Lazio

Piano degli interventi di protezione costiera per il litorale della Regione Lazio -
Responsabile scientifico G. Sappa - giugno 2009;

- a. Rapporto ambientale di inquadramento
- b. Cartografia allegata

2. Autori: Coviello M.T.

Committente: Provinciattiva SpA

Censimento delle attività produttive della Provincia di Roma - Novembre 2008:

- a. Cartografia allegata

3. Autori: Sappa G., Marcolini L., Coviello M.T.

Committente: Provinciattiva SpA

Progetto ProThermae - Indagini e Studi finalizzati alla costituzione e sviluppo del Sistema Termale Romano (finanziamento ex legge 396/90 "Interventi per Roma Capitale della Repubblica" - Maggio 2008:

- a. Rapporto sull'analisi idrogeologica ed ambientale.
- b. Archivio informativo delle risorse termali nel territorio della Provincia di Roma: organizzazione e gestione del Sistema Informativo Territoriale (SIT).
- c. Cartografia allegata.

4. Autori: Sappa G., Capoccia F., Coviello M.T., Di Fiore C., Giovannetti A., Principato F., Rossi M., Rutigliano L., Trotta A.

Committente: Regione Lazio

Autorità dei Bacini Regionali del Lazio - "Studi per la definizione degli strumenti necessari alla redazione dei Piani stralcio per l'Uso Compatibile delle Acque relativi alle Strutture

Handwritten signature

idrogeologiche dei Monti Lepini- Ausoni- Aurunci e del Monte Grande e ai Sistemi Acquiferi della Pianura Pontina e della Piana di Fondi nel territorio della Regione Lazio" - Responsabile scientifico G. Sappa - 2002-2004:

Monografia Unità Idrogeologica dei monti Lepini
Monografia Unità Idrogeologica dei monti Ausoni
Monografia Unità Idrogeologica dei monti Aurunci
Monografia Unità Idrogeologica di Monte Grande

5. Autori: Sappa G., Coviello M.T., Rossi M., Rutigliano L., Trotta A. - A cura di Sappa G., Rossi M.

Committente: Regione Lazio

Autorità dei Bacini Regionali del Lazio - "Studi per la definizione degli strumenti necessari alla redazione dei Piani stralcio per l'Uso Compatibile delle Acque relativi alle Strutture idrogeologiche dei Monti Lepini - Ausoni- Aurunci e del Monte Grande e ai Sistemi Acquiferi della Pianura Pontina e della Piana di Fondi nel territorio della Regione Lazio" - Responsabile scientifico G. Sappa - 2002-2004:

a. Carta idrogeologica del Sistema Acquifero della Pianura Pontina

6. Autori: Sappa G., Rizzo S., Coviello M.T.

Committente: Regione Lazio

Autorità dei Bacini Regionali del Lazio - Studio dello stato di contaminazione salina negli acquiferi costieri del Lazio meridionale che rientrano nel territorio di competenza dell'Autorità dei Bacini Regionali del Lazio - Responsabile Scientifico G. Sappa - 2003 - 2004:

a. Indagine conoscitiva per la definizione del fenomeno di contaminazione salina degli acquiferi costieri del Basso Lazio.

7. Autori: Sappa G., Rossi M., Coviello M.T.

Committente: Regione Lazio

Autorità dei Bacini Regionali del Lazio - Strutturazione di un servizio di acquisizione dati per il controllo del bilancio idrogeologico per gli acquiferi regionali del Lazio Meridionale - - Responsabile Scientifico G. Sappa - 2003 -2004

a. Organizzazione e Gestione di un Sistema Informativo Territoriale, relativo alle autorizzazioni e concessioni dei prelievi idrici (L.275/99, L.R.30/2000 ecc.)

b. Relazione tecnica - Individuazione delle aree critiche per l'acquifero costiero della Pianura Pontina. Cartografia allegata. Febbraio 2005

ESPERIENZE LAVORATIVE (partendo dalla più recente)

Periodo: maggio 2009 - oggi

Ditta o Ente: Dipartimento di Idraulica Trasporti e Strade - "Sapienza" Università di Roma

M. Sappa

Indirizzo: v. Eudossiana 18

Posizione: Collaborazione scientifica con ISTAT, Struttura di Progetto Statistiche Ambientali e Sviluppo Sostenibile (AMB)

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Analisi e controllo dati idrometrici delle seguenti rilevazioni: Fonti di approvvigionamento e trasporto di acqua potabile – Reti di distribuzione dell'acqua potabile.

Periodo: 20 luglio 2009 – 19 ottobre 2009

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Posizione: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Collaborazione alla elaborazione ed interpretazione dati idrogeologici per l'aggiornamento del PRGA Lazio

Periodo: 10 febbraio 2009 – 9 maggio 2009

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Posizione: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Raccolta, elaborazione ed interpretazione dati di natura geologica, idrogeologica ed idraulica – Messa in sicurezza sul fiume Marta

Periodo: settembre 2008 – maggio 2009

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Posizione: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Redazione del Rapporto Ambientale per la Valutazione Ambientale Strategica del Piano triennale 2008-2010 degli interventi regionali di difesa della costa e dello sviluppo sostenibile degli ecosistemi marini, ai sensi dell'Allegato VI al D.Lgs. 4/2008.
Elaborazione dati e cartografia relativa.

Allegato

Periodo: 10 ottobre - 28 novembre 2008
Ditta o Ente: Provinciattiva S.p.A. www.provinciattiva.it
Indirizzo: Via Ventiquattro Maggio, 46 - 00187 ROMA
Tipo di impiego CO.CO.CO.
Mansioni svolte e risultati conseguiti: Elaborazione dati e cartografia relativa al censimento delle attività produttive della Provincia di Roma

Periodo: ottobre - novembre 2008
Ditta o Ente: RSP srl
Tipo di impiego Consulenza
Mansioni svolte e risultati conseguiti: Caratterizzazione idrogeologica ed Analisi Ambientale del progetto di adeguamento dell'emissario in galleria della Conca di Agnano (NA)

Periodo: giugno - settembre 2008
Ditta o Ente: SPE Ingegneria srl
Tipo di impiego Consulenza
Mansioni svolte e risultati conseguiti: Modello idrogeologico in 3D dell'area di inserimento della discarica di Borgo Montello - Latina.
Elaborazione dati e cartografia relativa.

Periodo: ottobre - maggio 2008
Ditta o Ente: SPE Ingegneria srl per Provinciattiva S.p.A. www.provinciattiva.it
Tipo di impiego Consulenza
Mansioni svolte e risultati conseguiti: Analisi idrogeologica del sistema termale della provincia di Roma e progettazione di un data base relazionale e di un SIT su piattaforma GIS (MapInfo9) - Progetto ProThermae: Indagini e Studi finalizzati alla costituzione e sviluppo del Sistema termale romano - Rapporto tecnico e cartografia.
Raccolta bibliografica dei dati storici, misure di campagna, campionamenti.
Elaborazione dati e cartografia relativa.

Periodo: 22 -26 gennaio 2007

Ditta o Ente: Istituto tecnico "Tecniki Ekpaideytiki KEK EPE" – Tessaloniki (Grecia)

Tipo di impiego Consulenza

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Docenza al corso "Controllo e studio dei sistemi di approvvigionamento idrico e drenaggio" per un totale di 25 ore.

Periodo: 1 luglio - 30 settembre 2007

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Tipo di impiego CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Raccolta, verifica e correzione dati.
Elaborazione dati relativi al catasto dighe del Lazio

Periodo: 2 marzo – 3 maggio 2007

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Tipo di impiego CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Misure di campagna e campionamento; analisi dei dati.
Studio ed analisi di prevenzione dell'inquinamento delle acque sotterranee degli acquiferi costieri del Lazio

Periodo: ottobre 2004 - maggio 2006

Ditta o Ente: Dott. Lorenzo Marcolini per INEA (Istituto Nazionale di Economia Agraria) www.inea.it

Tipo di impiego Consulenza

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Raccolta dati e rilevamento; verifica ed omogeneizzazione; costruzione di banche dati per le colture (fotointerpretazione,

Alfieri

digitalizzazione a video, ecc.) ed elaborazione outputs grafici su piattaforma GIS

Calcolo dei fabbisogni irrigui delle aree in esame.

Adeguamento e ristrutturazione dell'impianto irriguo di Campo Setino in Comune di Sezze (LT) – Preliminare

Organizzazione e gestione del sistema territoriale informativo

Progetto monitoraggio dei sistemi irrigui delle regioni centro settentrionali

Periodo: 1 ottobre - 1 dicembre 2003

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 - 00184 Roma

Tipo di impiego: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Studio della dinamica della zona di transizione negli acquiferi carsici costieri

Elaborazione dati finalizzata allo studio del fenomeno dell'intrusione salina nelle coste laziali:

Indagine conoscitiva per la definizione del fenomeno di contaminazione salina degli acquiferi costieri del Basso Lazio

Periodo: 1 giugno - 31 agosto 2003

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 - 00184 Roma

Tipo di impiego: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Pianificazione di indagini di campo raccolta dati e rilevamento (dati telerilevati: fotografie aeree ecc; cartografia: topografica, geologica-strutturale, idrologica, amministrativa, uso del suolo, DEM ecc.; dati alfa-numerici: dati termo-pluviometrici, misure idrogeologiche, analisi chimiche delle acque, captazioni, fabbisogni idrici ecc.); verifica ed omogeneizzazione; data base relazionale delle strutture idrogeologiche (cartografia raster, cartografia vettoriale, banche dati alfa-numerici); elaborazione di dati geologici, geochimica ed isotopici.

Elaborazione dati finalizzata allo studio del fenomeno dell'intrusione salina nella Piana Pontina:

Campagna di prospezioni geofisiche, misure idrogeologiche,

M. Santilli

campionamenti.

Organizzazione e Gestione di un Sistema Informativo Territoriale,
relativo alle autorizzazioni e concessioni dei prelievi idrici
(L.275/99, L.R.30/2000 ecc.)

Periodo: 1 febbraio – 30 aprile 2003

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Tipo di impiego: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Tecniche di indagine integrate nella definizione dello stato di
contaminazione salina

Elaborazione dati finalizzata allo studio del fenomeno
dell'intrusione salina nella Piana Pontina:

Definizione delle Misure di Salvaguardia, predisposte dall'Autorità
dei Bacini Regionali del Lazio e dall'Autorità del Bacino del
Tevere

Periodo: 15 settembre – 15 febbraio 2002

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Tipo di impiego: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Raccolta dati di natura idraulica della regione Lazio

Elaborazione dati finalizzata alla validazione - aggiornamento e
redazione finale della proposta di Piano Regolatore Generale
degli Acquedotti della Regione Lazio"

Periodo: 15 maggio – 15 agosto 2002

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Tipo di impiego: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Raccolta ed elaborazione dati di natura idrogeologica

Studio finalizzato alla caratterizzazione dei bacini idrogeologici e
all'analisi dei dissesti idrogeologici della Regione Lazio:

Monografia Unità Idrogeologica dei monti Lepini
Monografia Unità Idrogeologica dei monti Ausoni

Periodo: 18 gennaio – 18 aprile 2002

Ditta o Ente: Dip. di Idraulica Trasp. e Strade - "Sapienza" Università di Roma

Indirizzo: v. Eudossiana 18 – 00184 Roma

Tipo di impiego: CO.CO.CO.

Mansioni svolte e risultati conseguiti: Raccolta ed elaborazione dati di natura idrogeologica

Studio finalizzato alla caratterizzazione dei bacini idrogeologici e all'analisi dei dissesti idrogeologici della Regione Lazio:

Monografia Unità Idrogeologica dei monti Aurunci
Monografia Unità Idrogeologica di Monte Grande

LINGUE STRANIERE

	Scolastico	Buono	Ottimo generico	Ottimo professionale
Inglese				<input checked="" type="checkbox"/>
Francese	<input checked="" type="checkbox"/>			
Tedesco				
Altro.....				
Altro.....				

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi e ambienti desktop: WINDOWS-9x -XP, VISTA, LINUX

Linguaggi di programmazione: Java, VBA

Pacchetti applicativi:

- Video scrittura: MS WINWORD, ACROBAT M
- Fogli di calcolo: MS EXCEL, OPEN OFFICE
- Grafica di presentazione: POWER POINT
- Elaborazione grafica: AUTOCAD 2006 (certificato), AUTOCAD MAP, COREL DRAW, PHOTO SHOP
- Archiviazione dati: MS ACCESS, MS EXCEL

M. Biondi

- Elaborazione statistiche: STATISTICA, SAS, R
- Elaborazione dati e modellazione di sistemi ambientali: GRAPHER, SURFER 8.0, GMS 6.5 (certificato)
- Sistemi informativi geografici (GIS): MAPINFO 9, ARCVIEW 3.2, ARCVIEW 8 (certificato), ARCVIEW 9.2
- Linguaggi di programmazione: VISUAL BASIC, Java
- Internet, posta elettronica, html: MS INTERNET EXPLORER, MOZILLA

TITOLI VARI E NOTE

Date	novembre 2001 – febbraio 2002
Nome e tipo di istituto di istruzione	"Sapienza" Università di Roma
Qualifica	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
Date	novembre 2001 – maggio 2002
Nome e tipo di istituto di istruzione	"Sapienza" Università di Roma
Qualifica	Abilitazione al coordinamento per la sicurezza dei cantieri mobili (D.Lgs 494&626) – rilasciata da "Sapienza" Università di Roma e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Iscrizione professionale	albo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, 2002 – Settore: Ingegneria civile-ambientale, industriale e dell'informazione - N°22778
Date	a.a.1999 - 2000
Nome e tipo di istituto di istruzione	"Sapienza" Università di Roma
Qualifica	Vincitrice di Borsa di studio per tesi all'estero
Date	marzo 2008
Nome e tipo di istituto di istruzione	ICRAM Istituto Centrale per la Ricerca scientifica tecnologica
Qualifica	Idoneità al concorso per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca in materia di elaborazione di dati

M. L. 11/11/08

geologici o geochimici (riferiti alle dinamiche marine e costiere e/o ai cambiamenti climatici attuali e recenti) e analisi statistica di dati ambientali;

Date marzo 2004

Nome e tipo di istituto di
istruzione

ENEA

Qualifica

Idoneità al concorso per l'assunzione con contratto a tempo determinato di n. 70 unità di personale laureato con esperienza (G.U. del 26/09/2003 n. 75) - Posizione P34 n.1 posto.

Date aprile 2005

Nome e tipo di istituto di
istruzione

APAT

Qualifica

Idoneità al concorso per l'assunzione con contratto a tempo determinato di n. 296 unità di personale laureato (G. U. del 09/11/2004)

Date marzo 2008

Nome e tipo di istituto di

CRA Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura

istruzione

Qualifica

Idoneità al concorso per il conferimento di 2 incarichi di collaborazione presso l'Unità di ricerca per il Monitoraggio e la Pianificazione forestale

Date dicembre 2008

Nome e tipo di istituto di
istruzione

British Council Roma

Qualifica

Certificato Cambridge First Certificate in English (FCE) rilasciato da Cambridge University - Livello intermedio alto (livello B2 - Common European Framework of Reference for Languages)

Date gennaio 2001

Nome e tipo di istituto di
istruzione

International Association of Hydrogeologists

Qualifica

IAH Member

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. del 28 dicembre 2000, n. 445, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Firma

