



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LORENZETTI ROMINA
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	31 OTTOBRE 1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità | <p><u>Dal 3-06-2014 al 3-12-2014</u></p> <p>CRA – Centro di Ricerca per l’Agrobiologia e la Pedologia, responsabile Dott. E.A.C. Costantini.
Ente di ricerca pubblico</p> <p>Collaboratore con incarico di collaborazione coordinata e continuativa di durata di 6 mesi (Registrato alla corte dei conti il 06/05/2014, Ufficio di controllo atti MISE - MIPAAF registro foglio n. 1562)</p> <p>Attività di ricerca relative all’incarico: “sviluppo di un modulo del software progettuale (SMS – Soil Monitoring Software) tramite utilizzo di GIS, tecniche geostatistiche multivariate, banche dati pedologiche e questionari, per la generazione di scenari e la valutazione delle misure regionali di mitigazione della degradazione del suolo – da svolgersi nell’ambito del progetto LIFE Monitoring for Soil Protection”</p> <p>Indagini di statistica non parametrica sono state effettuate per l’individuazione delle eventuali correlazioni tra adozione di misure di conservazione , percezione dei vantaggi ottenuti ed alcune variabili socio-demografiche e ambientali.</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro<ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego | <p><u>Dal 01/01/2013 al 31/12/2013</u></p> <p>Università degli studi di Padova, Centro interdipartimentale per la ricerca in viticoltura ed enologia (CIRVE) Legnaro (PD), viale dell’Università,16. Responsabile Prof. Giancarlo dalla Fontana</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Assegno di ricerca di durata di 12 mesi (Repertorio n. 5/2012 Prot. N. 358 del 20/12/2012)</p> |

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Attività di ricerca relative all'oggetto dell'Assegno: "Individuazione e quantificazione delle Aree aventi suoli potenzialmente interessati all'ampliamento di nuovi portainnesti per la vite".

L'incarico si svolge nell'ambito del progetto AGER SERRES e in particolare prevede attività ricerca bibliografica e di inserimento dati nella banca dati nazionale del CNCP; individuazione di aree vitate o potenzialmente vitate soggette a limitazioni pedologiche (siccità, salinità e contenuto in calcare attivo) tramite elaborazioni statistiche e geostatistiche.

Dal 17-10-2012 al 17/07/2013

CRA – Centro di Ricerca per l'Agrobiologia e la Pedologia, responsabile Dott. E.A.C. Costantini.

Ente di ricerca pubblico

Collaboratore con incarico di collaborazione coordinata e continuativa di durata di 9 mesi (Registrato alla corte dei conti il 25/09/2012, Ufficio di controllo atti MISE - MIPAAF registro n. 11 foglio n. 103)

Attività di ricerca relative all'incarico: "Utilizzo di GIS, tecniche geostatistiche multivariate, banche dati pedologiche e immagini satellitari per l'individuazione delle aree agricole svantaggiate secondo l'Updated common bio-physical criteria to define natural constrain for agriculture in Europe (EAFRD regulation [COM (2011)627/3]; inserimento dati in banca dati" e collaborazione alle attività di ricerca in atto nel gruppo di lavoro coordinato da E.A.C. Costantini. In particolare è stato svolto: controllo di qualità delle tipologie pedologiche nazionali della banca dati nazionale del CNCP; elaborazione di strati informativi sulla base della griglia vettoriale Populus (con passo di 500 m), riguardanti il superamento di valori soglia dei seguenti indicatori di qualità fisico-chimici: drenaggio interno; tessitura eccessivamente argillosa; tessitura eccessiva sabbiosa; suoli organici; suoli vertici; rocciosità, pietrosità e scheletro; profondità del suolo; salinità; sodicità; acidità; validazione con statistiche baiesiane degli elaborati prodotti;. collaborazione alla realizzazione del volume Soils of Italy principalmente con indagini statistiche multivariate per lo studio dei principali tipi pedologici a scala nazionale. Corso di geostatica avanzata, con supporto ISATIS presso il CRA di Bari.

Dal 01-06-2011 al 30-05-2012

CRA – Centro di Ricerca per l'Agrobiologia e la Pedologia, responsabile Dott. E.A.C. Costantini.

Ente di ricerca pubblico

Collaboratore con incarico di collaborazione coordinata e continuativa di durata annuale (Registrato alla corte dei conti il 02/05/2011, Ufficio di controllo atti Ministero delle attività produttive registro n. 2 foglio n. 254)

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

Attività di ricerca relative all'incarico.: "Utilizzo di GIS, tecniche geostatistiche multivariate, banche dati pedologiche e immagini satellitari per l'individuazione di siti di campionamento nell'ambito di un rilevamento pedologico finalizzato alla costruzione di una banca dati georiferita dei suoli regionali; inserimento dati in banca dati" e collaborazione alle attività di ricerca in atto nel gruppo di lavoro coordinato da E.A.C. Costantini. In particolare è stato svolto: inserimento e controllo di qualità dei dati nella banca dati nazionale del CNCP; ricerca bibliografica di dati pedologici relativi al Lazio; sviluppo di una carta morfologica del Lazio sulla base di elaborazioni da DEM; collaborazione alla realizzazione del volume Soils of Italy principalmente con elaborazioni in ambiente GIS e produzione di elaborati cartografici; partecipazione al convegno EUROSIL 2012 con presentazione del poster: Deep organic carbon storage capacity of italian soils.

Dal 15-07-2009 al 15-07-2010 e dal 1-08-2010 al 31-12-2010

CRA – Centro di Ricerca per l'Agrobiologia e la Pedologia, responsabile Dott. Pierluigi Bucelli.

Ente di ricerca pubblico

Borsa di studio (Protocollo di attestazione CRA Comunicazioni generali n. 0009922 08/03/2013)

Attività di ricerca nell'ambito del progetto: "Cartografia pedologica ed ambientale delle regioni italiane al fine della realizzazione dell'Atlante dei vini d'Italia – ATLUSSUOLI". In particolare è stato svolto: inserimento dati nella banca dati nazionale del CNCP; ricerca bibliografica di dati pedologici relativi ai vigneti d'Italia; selezione ed elaborazioni spaziali ed alfanumeriche dati relativi alle aree di indagine delle singole regioni italiane, produzione di elaborati cartografici.

16-04-2009

"Sapienza" Università di Roma. Prof.ssa Aurora Cavalli

Ente pubblico

Attività didattica

Titolare del Seminario "Flora e vegetazione della Riserva Naturale di Monte Mario", svolto nell'ambito del corso di Laboratorio di analisi e rappresentazione del paesaggio (Facoltà di Architettura, Corso di Laurea in Architettura del Paesaggio)

Dal 08-09-2008 al 08-07-2009

Provincia di Roma, Dipartimento V, Servizio IV Geologico, Ufficio Agro-forestale

Ente pubblico

Borsa con incentivi economici (Graduatoria approvata con Determinazione

Dirigenziale del Servizio Geologico R.U. n. 2909 del 24.04.2008)

- Collaborazione alle attività seguite dall'Ufficio
- Implementazione di una banca dati geografica in ambiente ArcGis per l'informatizzazione dei dati relativi alle pratiche agroforestali
- Informatizzazione e analisi delle relazioni tecniche relative alle Istanze di autorizzazione e comunicazione, partecipazione ai sopralluoghi di verifica.

25-11-2008

Lorenzetti Romina

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli studi RomaTRE.
 Prof. Lodovico Vannicelli Casoni (Dip. di Biologia).
 Ente pubblico

Attività didattica

Titolare del Seminario “Studio di impatto ambientale applicato al recupero di un’area estrattiva”, svolto nell’ambito del corso di Valutazione strategica di impatto ambientale (Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Corso di Laurea in Scienze Biologiche)

Dal 17-05-2008 al 30-09-2008

CNR - Istituto di Genetica Vegetale, via G.Amendola 165/A – 70126 BARI

Ente di ricerca pubblico

Collaboratore con contratto di prestazione d’opera (Protocollo:IGV-CNR-IGV; Tit. VI 2.2; CI: Temp det; n. 0002327; 12/05/2008)

“Rilevamento e determinazione dei complessi di suoli presenti in aree umide protette del litorale adriatico pugliese meridionale”, nell’ambito del programma di ricerca:

“INTERREG Grecia-Italia 2000-2006” Sviluppo di Sistema Informativo integrato per il monitoraggio e la gestione di aree protette Natura 2000 in Grecia e in Italia”, sotto la responsabilità scientifica del Prof. Romeo Di Pietro. Nello specifico sono stati svolti: ➤ rilievi di campo

- analisi di laboratorio
- elaborazione dei dati, classificazione dei suoli, analisi delle correlazioni con la vegetazione e stesura della relazione finale in lingua inglese

2008 - 2009

“Sapienza” Università di Roma.
 Coordinatore Dott. Mauro Iberite, Dip. di Biologia Vegetale.
 Ente pubblico, Floristica

Collaboratore alla ricerca floristica

Rilievi floristico-cartografici dell’Area 14344, Quadrante III, CTR 389130

Dal 17-12-2007 al 17-6-2008

CM Spectrum Srl (sede legale via Simone Martini 126, Ariccia RM)

Informatica, settore GIS – ambiente

Consulente esterno con Contratto di lavoro a progetto svolto in forma autonoma senza rapporto di dipendenza

Preparazione e run del modello matematico di predisposizione sonora per la elaborazione delle aree isofoniche e preparazione dei layout di stampa e sviluppo delle pagine web per la pubblicazione dei dati

Dal 03-09-2007 al 02-09-2008

Provincia di Roma, Dipartimento V, Servizio IV Geologico, Ufficio Agro-forestale

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Ente pubblico

Borsa con incentivi economici (Graduatoria approvata con Determinazione Dirigenziale del Serv. n. 4 del Dip. V n. 14 del 01/08/2007 – R. U. 4801 del 01/08/2007)

- Collaborazione alle attività seguite dall'Ufficio
- Implementazione di una banca dati geografica in ambiente ArcGis per l'informatizzazione dei dati relativi alle pratiche agroforestali di utilizzazioni selvicolturali, del territorio provinciale a partire dall'anno 1999
- Partecipazione alla digitalizzazione della cartografia in CAD del Piano Regolatore di Montelibretti
- Collaborazione alla realizzazione della Integrazione alla studio vegetazionale per la redazione della variante del P.R.G. del Comune di Montelibretti: rilievi di campo; analisi statistica dei dati vegetazionali, di uso del suolo e della zonizzazione territoriale; realizzazione di cartografie tematiche tramite tecnologia GIS e fotointerpretazione; analisi degli impatti; redazione della relazione finale.
- Collaborazione alla realizzazione della cartografia relativa alla stesura del Piano Regolatore per il Comune di Vallinfreda
- Relazione pedologica relativa alla realizzazione della pubblicazione: "Piano di recupero socio-economico e ambientale della Valle del Sacco. Uscire dall'emergenza per costruire il futuro. Prima Parte: Inquadramento generale dell'area
- Corso di MAPInfo, tenuto dal personale della provincia di Roma Dip.VI, Servizio Informativo geografico, dal 15 al 24 ottobre 2007.
- Analisi delle relazioni tecniche relative alle Istanze di autorizzazione e comunicazione, partecipazione ai sopralluoghi di verifica.

Dal 03-05-2007 al 09-06-2007

Dir.Scol. G.Barbaro della scuola Leonardo da Vinci v.Kennedy,139 Ciampino (RM)

Scuola pubblica. Insegnamento

Docente con Contratto di lavoro a tempo determinato

Sostituzione per la classe di concorso A059: supplente per l'insegnamento di matematica e scienze per n.18 ore settimanali di lezione

Dal 01-05-2007 al 31-05-2007

La Fabbrica srl Via Mascheroni, 2920145 Milano

Progetti educativi per le scuole

Tutor con Contratto occasionale

Attività di tutoraggio per il MASTER "ENERGIA IN GIOCO", sull'argomento scientifico "Il suolo", promosso da ENEL S.p.A., presso il liceo scientifico Galileo Galilei di Civitavecchia (RM)

Dal 15-02-2007 al 17-03-2007

Dirigente Scolastico Proff.ssa Rosalba Tridente del Liceo Scientifico Statale Edoardo Amaldi via Domenico Parasacchi (RM)

Scuola pubblica. Insegnamento

Docente con Contratto di lavoro a tempo determinato

Sostituzione per la classe di concorso A60: supplente per l'insegnamento di scienze (chimica, biologia, geografia astronomica) per n.16 ore settimanali di lezione

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 15-11-2006 al 15-12-2006

Earthscience s.a.s. di Mattioli Massimo (sede in Via Libero Lombardo, 4 – Roma)

Indagini del terreno, geologiche e ambientali.

Collaboratore con Contratto di Collaborazione occasionale

Progettazione ambientale: recupero di cava.

Elaborazione delle seguenti relazioni e rispettive cartografie: Inquadramento geografico e climatico; Analisi floristica; Vegetazione reale e potenziale; Analisi faunistica; Uso del suolo (legenda del CORINE LAND COVER); Pedologia; Analisi degli habitat (codificazione della Direttiva 43/92/CEE); Analisi ecosistemica; Indicazioni per il recupero: specie vegetali autoctone da utilizzare, tecniche di ingegneria naturalistica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 18-09-2006 al 15-12-2006

Spectrum graphics, via dei Cardi, 1 Ariccia (RM)

Informatica, settore GIS – ambiente

Tirocinante

Individuazione di aree di criticità acustica per infrastrutture di trasporto e progettazione di interventi di risanamento, tramite l'uso del GIS e di modelli matematici

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2-11-2005 al 1-11-2006

Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento di Protezione Civile: Ufficio Previsione e Prevenzione dei Rischi, Servizio Incendi Boschivi.

Partecipazione al progetto: “Previsione dei rischi sul territorio nazionale”; area di intervento: “Ricerca, monitoraggio delle zone a rischio”

Servizio di Volontariato Civile

➤ Partecipazione ai seminari di formazione sulle attività dell'ufficio (02/11–

01/12/05);

➤ Esercitazioni sulla stesura di Piani di Emergenza Comunali;

➤ Attività di ricerca delle cause di incendio in aree di particolare interesse nell'ambito del progetto europeo “Forest Focus” (pubblicazione in web all'indirizzo: http://archivio.protezionecivile.it/minisite/index.php?dir_pk=252&cms_pk=3811&n_page=2);

➤ Attività di organizzazione e servizio d'ordine al Meeting Europeo “International school” nell'ambito del progetto europeo “Risk Aware” (con Ordine di servizio n. DPC/PRE/0025745 del 18/05/2006) ed organizzazione di altri convegni;

➤ Collaborazione alle attività seguite dall'Ufficio

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Dal 2006 al 2009

“Sapienza” Università di Roma.

Coordinatore Prof.ssa Giovanna Abbate, Dip. di Biologia Vegetale.

Botanica sistematica

Collaboratore alla ricerca floristica

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Censimento delle specie vegetali fanerogame (Pteridophytae, Spermatophyte) presenti nei comuni di Monterotondo, Mentana e Sant'Angelo Romano (Lazio)
- Partecipazione alla realizzazione della Flora vascolare del Parco Regionale dei Castelli Romani (RM) (Concluso e pubblicato)

Dal 2005 al 2009

Botanica

Attività di ricerca floristica

- Censimento delle specie vegetali fanerogame (Pteridophytae, Spermatophyte) presenti nel Parco Urbano di Aguzzano (RM)
- Realizzazione della Flora vascolare della Riserva Naturale del Laurentino-Acqua Acetosa (RM).
- Realizzazione della Flora vascolare della Riserva Naturale di Monte Mario (RM).

Dal 4 al 25 luglio 2005

Alpha Consult, via Taro 46, Roma

GIS, cartografia, cartografia tematica

Tirocinante

Georeferenziazione e vettorializzazione di fogli catastali con l'uso di programmi AutoCAD, Map3D, GDL Photoshop ed Access

Dal 19 al 25 Giugno 2005

Centro Ricerche dell'Appennino in collaborazione con: Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga, Parco Regionale Sirente-Velino, UNICAM, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio

Botanica sistematica

Partecipante alla "II Escursione Floristica nei Parchi"(Attestato di frequenza)

Lavoro su campo, svolto nei territori del Parco Nazionale del Gran Sasso e del Parco Regionale del Sirente-Velino. Raccolta, essiccazione e determinazione dei campioni di piante si sono effettuati sotto la direzione scientifica del Dott. Fabio Conti.

Dal 1 al 31 Maggio 2004

Amici della Terra - Club di Viagrande (via Garibaldi, 492 - Viagrande, Catania).
Presidente Prof. Ettore Barbagallo

Botanica sistematica

Collaboratore alla ricerca floristica

Partecipazione al progetto: "TUTELA E VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE NATURALI DEL PARCO SUBURBANO "MONTE SERRA" – PROVINCIA DI CATANIA – SICILIA", In particolare, collaborazione nella realizzazione dell'erbario, dell'erbario fotografico e del censimento delle specie vegetali del bosco a roverella sito all'interno del Parco. Responsabile del progetto Dott.sa Susanna Caruso

Feste Natalizie 2003

Negozi di abbigliamento

- Tipo di impiego

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di impiego

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Titolo della tesi

- Livello nella classificazione nazionale

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Titolo della tesi

- Livello nella classificazione nazionale

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Commessa

Anni 2002 e 2003 e nell'anno 2005

Famiglia privata

Baby-sitter e ripetizioni scolastiche per scuola elementare e media

Estate 2002 e Estate 2001

Legambiente nazionale, presso le località: Deiva Marina (SP); Vinca (MS)

Ambiente

Partecipazione al campo di **volontariato**

Lavoro sul campo per la costruzione di sentieri in aree di interesse naturalistico

Da Marzo 2006 al 26 marzo 2007

Università “Roma tre”, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento di Scienze Geologiche

Metodologie integrate di telerilevamento e Sistemi Informativi Geografici, per la gestione di tematiche geoambientali secondo i criteri della sostenibilità e della prevenzione

Master in G.I.S. e telerilevamento per la pianificazione geoambientale (più Attestato Regionale di frequenza al Master)

“INDIVIDUAZIONE DELLA AREE DI CRITICITA’ ACUSTICA PER INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO E PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI DI RISANAMENTO, TRAMITE L’USO DEL GIS E DI MODELLI MATEMATICI”
Master di secondo livello con tesi finale; 60 crediti formativi

Dall’ Ottobre 1998 al 28 Aprile 2004

Università “La Sapienza” di Roma, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di Laurea in Scienze Naturali

Scienze della terra, zoologia, botanica, ecologia, conservazione della natura.

Inoltre, durante lo svolgimento della tesi sono state utilizzate:

- Tecniche di rilevamento di campagna e raccolta dei campioni di suolo
- Tecniche di analisi di laboratorio fisico-chimiche sui campioni di suolo
- Interpretazione di ortofoto per la Stesura della Carta Fisiografica dell'area studiata.

Laurea in Scienze Naturali, indirizzo di Conservazione della Natura e delle sue Risorse, con la votazione di 110 e Lode/ 110

“RILEVAMENTO E DETERMINAZIONE DEI COMPLESSI DI SUOLI PRESENTI NELLA RISERVA NATURALE DI MONTE CATILLO (TIVOLI)” (Relatore Prof. Giancarlo Avena, Dip. Biologia Vegetale, Università “La Sapienza” di Roma). Tesi sperimentale in Geobotanica.

Laurea quadriennale vecchio ordinamento (equiparata alla specialistica)

Dal 13 al 18 Maggio 2015

COST Action ES1104 ‘Arid Lands Restoration and Combat of Desertification: Setting up a Drylands and Desert Restoration’

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)

Iberian Training School on Restoration in Mediterranean Drylands Organized by the University of Lisbon, PT & the Autonomous University of Madrid, ES

Certificate of Attendance

Dal 6 al 10 Luglio 2015

COST Action FP1305 BioLink: “Linking soil biodiversity and ecosystem function in European forests”

Summer School: modeling in R and modeling soil processes 2015. Organized by EUFORINNO (European Fosert Research and innovation and Biolink at Pokljuka, Slovenia.

Certificate of Recognition

Dall’ 8 al 15 Maggio 2006

ESRI Italia c/o Università “Roma Tre”

Gestione e realizzazione di dati 3D, creazione di Tin e Funzioni di Analisi 3D su superfici Tin

Attestato di frequenza al corso: “ **Usare ArcGIS 3D Analyst**”

Dal 15 al 24 Maggio 2006

ESRI Italia c/o Università “Roma Tre”

Visualizzazione e analisi dati raster, editing, produzione mappe ed istogrammi

Attestato di frequenza al corso: “ **Working with ArcGIS Spatial Analyst**”

Dal 26 Aprile al 10 Maggio 2006

ESRI Italia c/o Università “Roma Tre”

Creazione e implementazione di un prodotto GIS, esecuzione delle funzioni di analisi spaziale tramite ArcToolbox, Command Line, Model Builder;

Attestato di frequenza al corso: “ **Introduzione ad ArcGIS per ArcView ed ArcInfo – 2° parte**”

Dal 4 al 12 Aprile 2006

ESRI Italia c/o Università “Roma Tre”

Visualizzazione ed editing dati spaziali e tabellari, produzione mappe ed istogrammi

Attestato di frequenza al corso: “ **Introduzione ad ArcGIS per ArcView ed ArcInfo – 1° parte**”

Dal 21 Marzo al 14 settembre 2005

Formedil Lazio, Ente Regionale per la Formazione e l’Addestramento Professionale in Edilizia

Ampie competenze nell’elaborazione ed aggiornamento di elaborati cartografici GIS, conoscenza delle norme di sicurezza e competenze di base di inglese e informatica

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Tecnico Specialista nella gestione e aggiornamento di elaborati cartografici digitalizzati con utilizzo di programmi Autodesk-MAP3D ed altri visualizzatori GIS. Votazione: 28/30 per la prova pratica; 28/30 per la prova orale
Riconosciuto a livello europeo

25 e 26 Maggio 2005

7^a Conferenza MondoGIS tenutasi presso l'S.G.M. Conference Center di Roma

Dati territoriali a scala regionale (docente Walter Pratesi della Regione Toscana); i dati ambientali e geologici; infrastrutture viarie; ortofoto e immagini satellitari

Attestato di partecipazione al percorso formativo: **“I dati territoriali a scala regionale”**

Dall'11 al 13 Gennaio 2005

Società di Ricerca ed Analisi Agrarie La.Ri.An., leader nel settore (in via delle Albicocche, 19. Pomezia, Roma)

Caratteristiche fisico-chimiche del terreno; interpretazione delle analisi del terreno come base per la fertilizzazione

Attestato di Frequenza al Corso di Formazione: **“Interpretazione agronomica delle analisi del terreno ed elaborazione dei piani di fertilizzazione”** (coordinatore del corso Dott. Mauro Sbaraglia)

Dal 1993 al 1998

Liceo Scientifico ‘Vito Volterra’, Ciampino (Roma)

Matematica, fisica, scienze, italiano, latino, lingua straniera (inglese)

Maturità Scientifica conseguita in data 18/07/1998 con la votazione di 50/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRA LINGUA

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

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

• Date (da – a)

ITALIANO

INGLESE

Buono

Buono

Sufficiente

Anno accademico 2014/2015

Associazione Culturale Eventi in collaborazione con il Quartiere 2 del Comune di Firenze

corso della durata di 60 di lingua inglese livello Upper-Intermediate (C I).

Attestato di frequenza

Anno accademico 2011/2012

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE
Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.
PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Università degli Studi di Firenze, Centro Linguistico di Ateneo

Reactivate your english corso della durata di 30 di lingua inglese livello A2/B1.

Certificato di frequenza

- Competenze informatiche:

• PROGRAMMI:

- Pacchetto Office;
- GIS e telerilevamento: Arcgis (ESRI), SAGA, Terranova (ShArc), Mapinfo; Envi4.1
- grafica: AutoCad, Adobe Photoshop;
- statistica e geostatistica: ISATIS (Geovariance), STATISTICA (Statsoft), R
- Ottima capacità di navigazione Web
- Capacità di utilizzare lo stereoscopio per analisi visuale di ortofoto
- Competenza nella pedologia di campo (descrizione profili di suolo)
- Abilità negli ambienti di laboratorio
- Ampia esperienza nella raccolta, essiccazione e riconoscimento di piante

La pratica di sport e balli la partecipazione a campi di volontariato, i lavori di gruppo svolti durante la carriera scolastica, hanno contribuito a rendermi aperta, socievole, ben disposta ai lavori di gruppo

Sono in grado di organizzare bene il mio tempo poiché ho saputo affrontare gli studi universitari con buoni risultati, svolgendo contemporaneamente alcuni lavoretti saltuari e praticando costantemente attività sportive

Mi diletto con piccoli lavori creativi: uncinetto, sartoria, realizzazione di piccoli oggetti

Patente B

2014 Vincitrice del concorso pubblico per Corso di **Dottorato di Ricerca** nell'Università degli Studi del Molise A.A.2014/2015 (XXX Ciclo) corso di studi DR91 – Tecnologie e biotecnologie agrarie. Percorso di studio PPSP Produzione e protezione sostenibile delle piante. Titolo del progetto : Elaborazione e validazione di modelli per la predizione di alcune qualità chimiche e fisiche del suolo tramite l'impiego della spettroscopia di riflettanza diffusa nel dominio ottico riflessivo VIS-NIR in laboratorio e in campagna

2014 Vincitrice della Borsa di Studio della Società Italiana di Scienza del Suolo (SISS) per la partecipazione al Congresso Mondiale della IUSS a Jeju, Korea , giugno 2014.

2012: Vincitrice della **Borsa di Studio della Società Italiana di Scienza del Suolo (SISS)** per il finanziamento di Periodi di Formazione/Ricerca presso Istituzioni Scientifiche italiane o straniere. Progetto presentato: partecipazione al convegno EUROSOIL2012 con il lavoro dal titolo: *"Soils with high organic carbon storage capacity in depth"*

2 Aprile 2009 Idoneità per l'**assegno di ricerca** della durata di quattro anni sulla seguente tematica: **"Banche dati georiferite delle qualità del suolo e studio delle modificazioni indotte dai cambiamenti climatici sul pedoclima"** (Tutor Dr. Edoardo A.C. Costantini) indetto da C.R.A – Centro di Ricerca per l'Agrobiologia e la Pedologia (Con la votazione di: 13 su 55 punti per la valutazione dei titoli posseduti e 40 su 40 per la valutazione esame colloquio).

Lorenzetti Romina

2007 Vincitrice con 60 punti su 60 del concorso “**Borse per tirocini formativi scientifici**” finanziato dalla regione Lazio con fondi europei (Avviso Pubblico P.O.R., Obiettivo 3, Fondo sociale Europeo 2000/2006). Progetto: **Informatizzazione di dati podologici già raccolti ed analizzati e realizzazione di cartografia pedologica**; durata 6 mesi; referente Proff. Giocarlo Avena. Rinuncia causa incompatibilità con lo svolgimento della Borsa di Studio della Provincia di Roma.


ALLEGATI

Allegato: Pubblicazioni (pag. 10, 11 e 12 di 12)

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi delle leggi speciali. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Firenze 01 luglio 2015

Firma



ALLEGATO: PUBBLICAZIONI



- 1) GALLETTO, L., BARISAN, L., BOATTO, V., COSTANTINI, E. A., **LORENZETTI, R.**, POMARICI, E., & VECCHIO, R. , 2013. *More crop for drop-climate change and wine: an economic evaluation of a new drought-resistant rootstock.* "Recent patents on food, nutrition & agriculture 6.2 (2013): 100-112.
- 2) **LORENZETTI, R.**, BARBETTI, R., FANTAPPIÈ, M., L'ABATE, G., & COSTANTINI, E. A. (2015). *Comparing data mining and deterministic pedology to assess the frequency of WRB reference soil groups in the legend of small scale maps.* *Geoderma*, 237, 237-245. DOI: 10.1016/j.geoderma.2014.09.006 <http://authors.elsevier.com/a/1PjoC3p6n-Q6t> (valido fino al 8/11/2014)
- 3) COSTANTINI, E.A.C. **LORENZETTI, R.**, 2013. *Soil degradation processes in the Italian agricultural and forest ecosystems.* *Italian Journal of Agronomy* 8(4), e28. DOI: <http://dx.doi.org/10.4081/ija.2013.e28>
- 4) POLLINI L., BUCELLI P., CALÒ A, COSTANTINI E.A.C., L'ABATE G., **LORENZETTI R.**, LISANTI M.T., MALORIGIO G., MOIO L., POMARICI E., STORCHI P., TOMASI D., 2013. *Atlante dei territori del vino italiano.* Enoteca Italiana, Pacini Ed. Siena. (http://sito.entecra.it/portale/cra_manuali_dettaglio.php?id_manuale=11856&lingua=IT)
- 5) COSTANTINI, E.A.C., BARBETTI, R., FANTAPPIÈ, M., L'ABATE, G., **LORENZETTI, R.**, MAGINI, S., 2013. *Pedodiversity.* In : E. A. C. Costantini and C. Dazzi (eds.), *The Soils of Italy*, (pp. 105-178). *World Soils Book Series*, DOI: [10.1007/978-94-0075642-7_6](https://doi.org/10.1007/978-94-0075642-7_6), Springer.
- 6) COSTANTINI E.A.C., L'ABATE G., BARBETTI R., FANTAPPIÈ M. , **LORENZETTI R.**, MAGINI S., 2013. "*Carta dei suoli d'Italia, scala 1:1.000.000 (Soil map of Italy Scale 1:1.000.000)*". *Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in agricoltura – S.E.L.C.A. Firenze, Italia.* <http://abp.entecra.it/soilmaps/ita/cartadeisuoli1.html>
- 7) BUCELLI, P.; COSTANTINI, E.A.C.; **LORENZETTI, R.**; MAGINI, S.; L'ABATE, G. (2010) - La caratterizzazione climatica e pedologica delle aree a denominazione di origine nell'atlante delle vigne e dei vini italiani. *Rivista di Viticoltura e di Enologia* 63: 1-2-3-4 195-196 [ITA, ita]
- 8) IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, 2010 – *Notula 1626. Solanum pseudocapsicum L. Solanaceae. Notulae alla flora esotica d'Italia: 2.* *Inform. Bot. Ital.*, 42(1):387
- 9) ABBATE G., BONACQUISTI S., GIOVI E., IAMONICO D., IBERITE M., **LORENZETTI R.**, 2009 – *Contribution to the vascular flora of the Castelli Romani Regional Park (Rome, Central Italy) with recent observations and early herbarium surveys.* *Webbia*, 64(1):47-74. <http://www.scopus.com>
- 10) IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, 2009 – *Notula 1560. Plantago afra L. subsp. afra (Plantaginaceae). Notulae alla Checklist della flora italiana: 7.* *Inform. Bot. Ital.*, 41(1): 139.
- 11) **LORENZETTI R.**, IAMONICO D., 2009 – *Notula 1550. Ajuga chamaepitis Schreber subsp. chamaepitis (Labiatae). Notulae alla Checklist della flora italiana: 7.* *Inform. Bot. Ital.*, 41(1): 135.
- 12) IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, 2008 – *Notula 1519. Lathyrus annuus L. (Leguminosae). Notulae alla Checklist della flora italiana: 6.* *Inform. Bot. Ital.*, 40(2): 261.
- 13) IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, 2008 – *La Flora vascolare della Riserva Naturale di Monte Mario (Roma): studio di base ed analisi comparativa con la flora di altre aree verdi di Roma.* *Riv. Piem. St. Nat.*, 29: 141-168. <http://www.storianaturale.org/anp/pdf/indice%20volumi.pdf>
- 14) IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, 2008 – *La Flora vascolare della Riserva Naturale del Laurentino-Acqua Acetosa (Roma).* *Ecologia Urbana*, 20(2): 3-20.
- 15) VANNICELLI C., **LORENZETTI R.**, DOWGIALLO G., AVENA G.C., 2007 – *I suoli della Riserva Naturale di Monte Catillo.* In: *La Riserva Naturale di Monte Catillo.* Provincia di Roma, Assessorato alle politiche dell'agricoltura, dell'Ambiente, Caccia e pesca, collana Biodiversità e Territorio, Guidi A. (ed.), Tivoli. http://www.provincia.rm.it/dipartimentoV/SitoGeologico/editore/documentiUpload/AF_MONTE_CATILLO.PDF
- 16) **LORENZETTI R.**, IAMONICO D. 2007 – *Notula. 1377. Triticum aestivum L. (Gramineae). Notulae alla Checklist della flora italiana:4.* *Inform. Bot. Ital.*, 39(2): 425.
- 17) IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, 2007 – *Notula. 1335. Tradeascantia fluminensis Velloso (Commelinaceae). Notulae alla Checklist della flora italiana: 4.* *Inform. Bot. Ital.*, 39(2): 410-411.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE 18) IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, 2007 – *Notula*. 1279. *Freesia refracta* (Jacq.) Ecklon ex Klatt (*Iridaceae*). *Notulae alla Checklist della flora italiana*: 3. Inform. Bot. Ital., 39(1): 240-241.

19) **LORENZETTI R.**, 2007 – *Individuazione della aree di criticita' acustica per infrastrutture di trasporto e progettazione degli interventi di risanamento, tramite l'uso del GIS e di modelli matematici*. Tesi di Master in Gis e Telerilevamento per la Pianificazione Geoambientale. Relatore Ing. Silvio Fabietti, Spectrum Graphics, Spa. Università degli Studi "RomaTre". Anno Accademico 2005-2006.

ATTI E COMUNICAZIONI

20) **LORENZETTI R.**, BARBETTI, R., L'ABATE, G., FANTAPPIÈ, M., & COSTANTINI, E. A. (2013, April). "Comparing different approaches-data mining, geostatistic, and deterministic pedology-to assess the frequency of WRB Reference Soil Groups in the Italian soil regions". Presentazione orale presso il 20th World Congress of Soil Science, June 8-13, 2014 Jeju, Korea
http://www.20wcss.org/data/20WCSS_oral%20schedule.pdf

21) BARISAN L., BOATTO V., COSTANTINI E.A.C., GALLETO L., **LORENZETTI R.**, POMARICI E. VECCHIO R.. "A Sustainable Response to the Requirements of the Aware Consumer: The Case of the New Drought-Resistant Rootstocks". 8th International Conference of AWBR (Academy of Wine Business Research), Hochschule Geiseim University AWBR_Conference_2014, 20-30 Giugno 2014. Presentazione orale.
http://academyofwinebusiness.com/wpcontent/uploads/2014/07/SUS04_Barisan_Luigi_no.pdf

22) GALLETO L., BIANCHIN F., BARISAN L., BOATTO V., POMARICI E. VECCHIO R.. COSTANTINI E.A.C., **LORENZETTI R.**. "An Evaluation of a New Drought-Resistant Rootstock in Italy". IN: atti dell' 8th annual conference of AAWE (American Association of Wine Economists) presso il Whitman college, Walla Walla, Wa, 22-25 giugno, 2014 <http://www.wine-economics.org/aaawe/wp-content/uploads/2014/06/25-WW-2014-Galletto-Bianchin-Barisan-BoattoPomarici-Vecchio-Costantini-Lorenzetti.pdf>

23)PRIORI S.; BIANCONI N.; VALBOA G.; BARBETTI R.; FANTAPPIÈ M.; L'ABATE G.; **LORENZETTI R.**; MOCALI S.; PELLEGRINI S.; LEPRINI M.; PERRIA R.; STORCHI P.; COSTANTINI E., 2014. *A combined use of proximal sensors can magnify the terroir effect of every vintage*. In *EGU General Assembly Conference Abstracts* (Vol. 16, p. 272). EGU General Assembly 2014, 27 Aprile - 2 Maggio, 2014 a Vienna, Austria, id.272
<http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2014/EGU2014-272.pdf>

24) **LORENZETTI R.**, BARBETTI, R., L'ABATE, G., FANTAPPIÈ, M., & COSTANTINI, E. A. (2013, April). "Comparing different approaches-data mining, geostatistic, and deterministic pedology-to assess the frequency of WRB Reference Soil Groups in the Italian soil regions". In: *EGU General Assembly Conference Abstracts* (Vol. 15, p. 11171).
<http://meetingorganizer.copernicus.org/EGU2013/EGU201311171.pdf>

25) COSTANTINI E.A.C., BARBETTI R., FANTAPPIÈ M., L'ABATE G., **LORENZETTI R.**, NAPOLI R., MARCHETTI A., RIVECCIO R., 2013. *The soil map of Italy: a hierarchy of geodatabases, from soil regions to sub-systems*. Costantini GlobalSoilMap: Basis of the global spatial soil information system, 109.-
<https://colloque.inra.fr/globalsoilmap2013/layout/set/print/Media/Fichier/Abstract>

26) **LORENZETTI R.**, L'ABATE G., BARBETTI B., FANTAPPIÈ M., COSTANTINI E.A.C. , 2013. *Confronto tra differenti approcci - data mining, geostatistico e deterministico - per la stima della frequenza dei gruppi WRB nelle regioni pedologiche italiane*. In atti del convegno: "La centralità del suolo nel sistema agrario e forestale", Facoltà di Agraria, Università della Tuscia, Viterbo, 25-28 Giugno 2013.
http://sito.entecra.it/portale/public/documenti/siss_programma_convegno.pdf

27) COSTANTINI E.A.C., L'ABATE G., BARBETTI B., FANTAPPIÈ M., **LORENZETTI R.**, MAGINI S., 2013. *Carta dei suoli d'Italia scala 1:1.000.000*. In atti del convegno: "La centralità del suolo nel sistema agrario e forestale", Facoltà di Agraria, Università della Tuscia, Viterbo, 25-28 Giugno

28) **LORENZETTI R.**, BARBETTI R., L'ABATE G., FANTAPPIÈ M., COSTANTINI E.A.C., 2013 – "Comparing different approaches - data mining, geostatistic, and deterministic pedology - to assess the frequency of WRB Reference Soil Groups in the Italian

- 29) COSTANTINI E.A.C., MAGINI S., BARBETTI R., L'ABATE G., **LORENZETTI R.**, "Pedodiversità in Italia". In: Atti del Workshop "Biodiversità e pedodiversità: affinità e divergenze nel areale italiano" Roma, 1 e 2 Dicembre 2011. A cura di Anna Benedetti e Rosa Francaviglia. ISBN 978-88-95315-15-7.
- 30) **LORENZETTI R.**, BARBETTI R., FANTAPPIÈ M., COSTANTINI E.A.C., 2012- "Soils with high organic carbon storage capacity in depth". Atti del convegno "EUROSOIL2012" Bari, 2-6 Luglio 2012.
http://www.scienzadelsuolo.org/docs/Atti_Eurosoil_2012.pdf
- 31) BUCELLI P., COSTANTINI E.A.C., **LORENZETTI R.**, MAGINI S., L'ABATE G., 2010 - "La caratterizzazione climatica e pedologica delle denominazioni di origine nell'atlante delle vigne e dei vini italiani d'Italia". Atti del convegno "Il contributo del CRA per la ricerca e l'innovazione del settore vitivinicolo", CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura, via Casoni 13/A, Susegana (TV), 15-16 aprile 2010
http://sito.entecra.it/portale/cra_public_scheda.php?id=84040c9f-2a08-51e8-3e154d9ee1c37c8d&lingua=IT.
- 32) **LORENZETTI R.**, 2009 - *Il suolo in ambiente urbano*. Atti del I Convegno del Forum Natura Mediterraneo www.naturamediterraneo.com. Selva di Paliano (FR) - 20/21 Marzo 2009
- 33) ABBATE G., GIOVI E., IAMONICO D., IBERITE M., **LORENZETTI R.**, 2009 - *La Flora vascolare dei Comuni di Bellegra e Olevano Romano: primo contributo*. Atti del 104° Congresso della Società Botanica Italiana, Università degli Studi del Molise, 16-19 Sett. 2009. Riassunti:214. Università degli Studi del Molise, Campobasso
http://www.societabotanicaitaliana.it/104/abs/104%20SBI_Poster%20F1.pdf
- 34) FABIANI M., VANNICELLI CASONI L., BASSANO E., BALZERANO L., IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, REITANO R., 2009 - *Analisi dei rapporti tra frane e vegetazione nella Provinciale Roma*. 12a Conferenza Italiana Utenti Esri, Roma, Biblioteca Nazionale Centrale, Via Castro Pretorio 105, 27-29 Maggio 2009.
- 35) **LORENZETTI R.**, FABIETTI S., 2008 - *Analisi dell'inquinamento acustico: uso integrato di modelli matematici e GIS*. Atti 11ª Conferenza Italiana Utenti Esri, Roma, Auditorium del Massimo, Via Massimiliano Massimo 1, 21-22 Maggio 2008.
- 36) VANNICELLI CASONI L., BASSANO E., IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, DE SANTIS T., REITANO R., 2008 - *Monitoraggio degli interventi selvicolturali nella Provincia di Roma e stima dello sfruttamento dei sistemi forestali classificati secondo EUNIS*. 12ª Conferenza Nazionale ASITA, L'Aquila, 21-24 Ottobre 2008. Atti: 1887-1892.
<http://www.attiasita.it/Asita2008/Pdf/213.pdf>
- 37) VANNICELLI CASONI L., BASSANO E., IAMONICO D., **LORENZETTI R.**, MASTRANDREA G., AQUILINO A., REITANO R., 2008 - *Analisi secondo codifica EUNIS degli interventi forestali nella Provincia di Roma*. Atti 11ª Conferenza Italiana Utenti Esri, Roma, Auditorium del Massimo, Via Massimiliano Massimo 1, 21-22 Maggio 2008.
- 38) **LORENZETTI R.**, 2007 - *I suoli della Riserva Naturale di Monte Catillo*. Presentazione del Volume: La Riserva Naturale di Monte Catillo Tivoli, Scuderie Estensi, 23 ottobre 2007.
- 39) ABBATE G., BASILOTTA K., BONACQUISTI S., GIOVI E., IAMONICO D., IBERITE M., **LORENZETTI R.**, TAGLIACOZZI A., 2006 - *La flora vascolare del 'Parco Regionale dei Castelli Romani: primo contributo*. Atti del 101° Congresso della Società Botanica Italiana, Seconda Università di Napoli, Polo Scientifico di Caserta, 27-29 Settembre 2006.

Mediterraneo Magazine, Anno

**PUBBLICAZIONI
DIVULGATIVE**

- 40) **LORENZETTI R.**, 2008. - *Solo terreno?*. Natura 2; Numero 8
(<http://www.naturamediterraneo.com/magazine/>)