

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

NOTARDONATO, Maria

### ESPERIENZE LAVORATIVE

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Date (da – a)                       | <b>13 Luglio 2015 – ad oggi</b>  |
| Datore di lavoro                    | Università degli studi del Molise - Dipartimento di Bioscienze e Territorio<br>Via Francesco De Sanctis, 1 86100 - Campobasso  |
| Tipo di azienda o settore           | Università - Ricerca   |
| Mansioni e responsabilità           | Strutturazione di un sistema informativo interattivo del Piano del Parco del Gran Sasso e Monti della Laga", nell'ambito della Convenzione per l'attivazione di forme di collaborazione in materia di pianificazione del territorio del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga tra l'Università degli Studi del Molise e l'Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga. Responsabile scientifico Prof. Luciano De Bonis.   |
| Date (da – a)                       | <b>Marzo 2015 – Giugno 2015</b>  |
| Datore di lavoro                    | Università degli studi di Roma "Tor Vergata" e BAICR Cultura della relazione Via delle Coppelle, 35 - 00186 Roma <a href="http://www.baicr.it/">http://www.baicr.it/</a>   |
| Tipo di azienda o settore           | Agenzia formativa accreditata dal Ministero della Pubblica Istruzione (D.M. 18/05/2001e successivi).   |
| Mansioni e responsabilità           | Docente in Gis Open Source in corsi di perfezionamento post lauream e master a distanza in convenzione con l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata"  |
| Date (da – a)                       | <b>Anni 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017</b>   |
| Datore di lavoro                    | Università degli studi di Roma "Tor Vergata"   |
| Descrizione del Progetto / Servizio | Docente di "Basi GIS" nell'ambito del corso in: "Metodologie GIS per il Marketing Territoriale", Facoltà di Lettere e Filosofia, Insegnamento di <i>Geografia per la pianificazione del turismo Lm</i> , docente Titolare delle cattedra Prof.ssa Marina Faccioli  |
| Mansioni e responsabilità           | Docenza per un totale di n. 20 ore annuali.  |
| Tecnologie                          | Gis Open Source – gvSIG e QGIS   |
| Date (da – a)                       | <b>03 – 22 Ottobre 2014</b>  |
| Datore di lavoro                    | IRS Europa s.c <a href="http://www.irseuropa.it/">http://www.irseuropa.it/</a>   |
| Tipo di azienda o settore           | Ente formativo per lo sviluppo di progetti per le Imprese e la Pubblica Amministrazione  |
| Mansioni e responsabilità           | Docente GIS Open Source e Fotointerpretazione per un totale di n. 114 ore di lezione frontale e laboratorio assistito.   |
| Date (da – a)                       | <b>Febbraio – Marzo 2014</b>   |
| Datore di lavoro                    | Solco S.r.l. Viale Castrense, n.8 – 00182, Roma (Rm) <a href="http://www.solcosrl.it/">http://www.solcosrl.it/</a>   |
| Tipo di azienda o settore           | Società per la Formazione continua, Consulenza, Servizi per il mercato del lavoro  |
| Mansioni e responsabilità           | Docente GIS Open Source nell'ambito del corso di specializzazione "Lavorare con il GIS", realizzato tramite il Catalogo Interregionale dell'Alta Formazione.<br>Prestazioni tecnico-informatiche nell'ambito del progetto SIAN Sistema Informativo Agricolo Nazionale "Generazione parametri di calibrazione": individuazione dei parametri di calibrazione per la corretta sovrapposizione tra le ortofoto prodotte nel 2013 e lo strato vettoriale Refresh AGEA mediante sistemi GIS Open Source presso la sede della Soc. E-geos Spa. |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Date (da – a)             | <b>Marzo 2011 – Luglio 2013</b>   |
| Datore di lavoro          | Geoprogetti S.r.l. TerreLogiche, Via Tripoli, 137 - 58100 Grosseto<br><a href="http://www.geoprogetti.com">http://www.geoprogetti.com</a> <a href="http://www.terrelogiche.com">http://www.terrelogiche.com</a>   |
| Tipo di azienda o settore | Società di servizi informatici per la gestione geografica e la pianificazione del territorio  |
| Mansioni e responsabilità | Collaborazione nell'organizzazione, gestione e docenze in Corsi software GIS open source gvSIG e QGIS   |
| Date (da – a)             | <b>Settembre 2012 – Marzo 2013</b>  |
| Datore di lavoro          | Azienda Speciale Regionale "Molise Acque", Via A. Depretis, 15 - 86170 Campobasso<br><a href="http://www.moliseacque.com/">http://www.moliseacque.com/</a>  |
| Tipo di azienda o settore | Ente regionale preposto alla gestione e tutela delle acque della Regione Molise.  |
| Mansioni e responsabilità | Incarico professionale relativo al censimento, tramite tecnologia GPS e restituzione su piattaforma GIS, delle sorgenti minori (che non alimentano acquedotti) di un campione di comuni della Regione Molise.<br>Pubblicazione in volumi del lavoro svolto: <i>Castel San Vincenzo (IS) e le sue sorgenti</i>   |
| Date (da – a)             | <b>Dicembre 2012</b>  |
| Datore di lavoro          | Accademia Informatica S.r.l. Viale delle Città d'Europa, 39 – 00144 Roma (Rm)<br><a href="http://www.accademiainformatica.it">http://www.accademiainformatica.it</a>  |
| Tipo di azienda o settore | Società per la Formazione Continua e Superiore con Determinazione n. D1105 del 27/04/2009   |
| Mansioni e responsabilità | Docente GIS nell'ambito del Corso di Formazione: "GIS Web e Mobile Open GIS, Geoserver" per un totale di n. 16 ore  |
| Date (da – a)             | <b>Luglio – Settembre 2012</b>  |
| Datore di lavoro          | Geosystems S.r.l. Filiale di Roma, via Cannizzaro, 71 – Roma (Rm)   |
| Tipo di azienda o settore | E-GEOS S.p.a. <a href="http://www.e-geos.it/">http://www.e-geos.it/</a>   |
| Mansioni e responsabilità | Consulente Tecnico GIS progetto SINSAT2012 c/O e-GEOS SpA - Committente AGEA.<br>Addetto mosaicatura, collaudo geometrico e radiometrico immagini HR e VHR prodotti OT da sensori ottici Spot, Rapid Eye, GeoEye-1, World View 1/2  |
| Date (da – a)             | <b>Aprile – Giugno 2012</b>   |
| Datore di lavoro          | Geosystems S.r.l. Filiale di Roma, via Cannizzaro, 71 – Roma (Rm)   |
| Tipo di azienda o settore | E-GEOS Spa <a href="http://www.e-geos.it/">http://www.e-geos.it/</a>  |
| Mansioni e responsabilità | Consulente Tecnico GIS.<br>Mansioni inerenti il reperimento dati e la messa a punto di un GeoDB attraverso l'utilizzo della piattaforma Postgres SQL/PostGIS.   |
| Date (da – a)             | <b>Luglio – Settembre 2011</b>  |
| Datore di lavoro          | Geosystems S.r.l. Filiale di Roma, via Cannizzaro, 71 – Roma (Rm)   |
| Tipo di azienda o settore | E-GEOS Spa <a href="http://www.e-geos.it/">http://www.e-geos.it/</a>  |
| Mansioni e responsabilità | Consulente Tecnico GIS.<br>Progetto SINSAT2011 c/O e-GEOS SpA - Committente AGEA. Addetto mosaicatura, collaudo geometrico e radiometrico immagini HR e VHR prodotti OT da sensori ottici Spot, Rapid Eye, World View 1/2.  |
| Date (da – a)             | <b>Novembre 2009 – Marzo 2011</b>   |
| Datore di lavoro          | Sunlab Srl, Viale Carso, 71 - 00195 Roma (Rm)   |
| Tipo di azienda o settore | Società di progettazione, realizzazione, vendita e gestione di impianti fotovoltaici.   |
| Mansioni e responsabilità | Consulente Tecnico GIS – Archeologa.<br>Gestione Banche dati Cartografiche finalizzate all'analisi di fattibilità di progetti inerenti la realizzazione di impianti fotovoltaici associato all'analisi cartografica tematica per la valutazione preliminare di fattibilità e creazione di basi cartografiche per la progettazione.<br>Modellazione tridimensionale del terreno tramite tecnologia GIS per la valutazione della visibilità ai fini dello studio di impatto paesaggistico degli impianti oggetto di Autorizzazione Unica nelle Regioni Puglia, Sardegna, Basilicata e Lazio.<br>Stesura Relazioni Archeologiche sui terreni oggetto di analisi. |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Date (da – a)             | <b>Giugno – Agosto 2010</b>  |
| Datore di lavoro          | Comune di Magliano in Sabina, Piazza Garibaldi, 4 - 02046 Rieti  |
| Tipo di azienda o settore | Ente Pubblico – Ufficio Tecnico comunale   |
| Mansioni e responsabilità | Archeologa - Consulente Tecnico GIS.<br>Affidamento di incarico professionale per la redazione dello studio archeologico sui terreni destinati alla realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica.   |
| Date (da – a)             | <b>Agosto – Ottobre 2010</b>   |
| Datore di lavoro          | Ditta Lombardi Domenico S.S. 17 Km 117 Isernia   |
| Mansioni e responsabilità | Archeologa - Consulente Tecnico GIS.<br>Affidamento di incarico professionale per la redazione dello studio archeologico sui terreni destinati alla realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica.   |
| Date (da – a)             | <b>Luglio 2006 – Novembre 2009</b>   |
| Datore di lavoro          | Sistema Terra Iniziative Srl, Viale Etiopia, 18 – 00199 Roma.<br><a href="http://www.sistematterra.it/">http://www.sistematterra.it/</a>   |
| Tipo di azienda o settore | Società operante nel settore dei Sistemi Informativi Territoriali, della cartografia e dell'agricoltura.   |
| Mansioni e responsabilità | Consulente Tecnico GIS.<br>- GAL Terre del Primitivo (Manduria – Taranto)<br>Realizzazione apparato cartografico nell'ambito del progetto GAL Terre del Primitivo Misura I.3 Azione 1.3.1 Intervento b6 "Studi finalizzati all'allestimento o riqualificazione di itinerari tematici per la fruizione delle risorse".<br>- Comune di Tarano – (Rieti)<br>Realizzazione della cartografia di supporto necessaria alla redazione del nuovo Piano Regolatore del comune: Carta dell'uso del suolo; Carta della classificazione agronomica dei terreni; Carta fisionomica della vegetazione.; Carta della pericolosità e vulnerabilità del territorio; Carta dell'idoneità territoriale; Carta della zonizzazione del territorio agricolo.<br>- Parco Naturale Regionale di Bracciano e Martignano – (Roma Viterbo)<br>Consulenza per la redazione del Piano di Assetto del Parco per l'ambito disciplinare dei Sistemi Informativi Territoriali. Supporto tecnico sulla compatibilità di integrazione con gli strumenti informatici comunali e degli Enti territoriali; assistenza alla realizzazione delle carte tematiche; realizzazione delle carte tematiche complesse per la sezione relativa allo studio agronomico dell'area interessata dal parco e ripermimetrazione dell'area pertinente.<br>- Parco Naturale delle Regole d'Ampezzo<br>Rilevamento e misurazione, tramite l'utilizzo di foto aeree a colori, delle piste di sci ricadenti nei terreni di proprietà delle Regole. |
| Date (da – a)             | <b>Aprile 2008 – Maggio 2009</b>   |
| Datore di lavoro          | Comune di Castel San Vincenzo, Via Roma, 17 – 86071 Isernia  |
| Tipo di azienda o settore | Ente pubblico – Ufficio Tecnico  |
| Mansioni e responsabilità | Archeologa - Consulente Tecnico GIS.<br>Affidamento di incarico professionale per la redazione della Piattaforma GIS su base Catastale relativa al Comune di Castel San Vincenzo (Is).   |
| Date (da – a)             | <b>Marzo – Giugno 2008</b>   |
| Datore di lavoro          | C.A.M. Idrografica Sas, Gran.Viale S.M. Elisabetta, 2 - 30126 Lido di Venezia  |
| Tipo di azienda o settore | Società operante nel settore dei lavori subacquei e marittimi  |
| Mansioni e responsabilità | Archeologa - Consulente Tecnico GIS.<br>Studi preliminari per la realizzazione del Sistema Informativo Territoriale e messa a punto della scheda di registrazione delle emergenze culturali-ambientali marine.   |

Date (da – a)  
Datore di lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo d'impiego/  
Mansioni e responsabilità

**Gennaio 2000 – Dicembre 2005**

Università degli Studi di Siena – Dipartimento di Archeologia e Storia delle Arti.  
Università  
Contrattista a progetto.

Mansioni inerenti la messa a punto e la gestione di un archivio alfanumerico e piattaforma Gis per la schedatura dei dati inerenti le architetture medievali della Toscana con particolare riferimento agli ambiti territoriali della Val di Cornia e la Val di Cecina (LI) nell'ambito del progetto "Archeologia dei Paesaggi Medievali".

Collaborazione al progetto "Dizionario Geografico Fisico Storico della Toscana" finanziato dalla *Fondazione Monte dei Paschi di Siena* nell'ambito del Progetto *Archeologia dei Paesaggi Medievali* promosso dall'Università degli Studi di Siena – Dipartimento di Archeologia e Storia delle Arti. <http://www.archeogr.unisi.it/repetti/>.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date (da – a)  
Istruzione o formazione  
Materie / abilità professionali  
Qualifica conseguita

**Maggio 2015**

**Faunalia** - Sistemi informativi territoriali liberi ed open source <http://www.faunalia.eu/it/>

Sistemi Informativi Territoriali - WebGIS

Attestato di partecipazione

Date (da – a)  
Istruzione o formazione  
Materie / abilità professionali  
Qualifica conseguita

**Giugno 2006 – Giugno 2007**

Università degli Studi di Pisa - Dipartimento di Informatica e Facoltà di Ingegneria

**Master universitario di I livello** in Sistemi Informativi Territoriali

Diploma in Sistemi Informativi Territoriali

Date (da – a)  
Istruzione o formazione  
Materie / abilità professionali  
Qualifica conseguita

**Settembre 1996 – Novembre 2005**

Università degli Studi di Siena – Dipartimento di Archeologia e Storia delle Arti.

Lettere - Archeologia

**Laurea Specialistica** in Archeologia da titolo: "Archeologia dell'Architettura e gestione informatizzata dei dati. Proposta di un modello a scala territoriale". Relatori Prof. Riccardo Francovich; Correlatori Giovanna Bianchi, Giancarlo Macchi Janica. Votazione 109/110.

Date (da - a)  
Istruzione o formazione  
Materie / abilità professionali  
Qualifica conseguita

**Maggio 2001 – Luglio 2001**

Regione Toscana, Comune di Castagneto Carducci – Livorno

Ricerca archeologica, ricerche di superficie e restauro.

Operatore di scavo archeologico, del restauro dei mobili ed immobili (**Livello di qualificazione II**)

Date (da – a)  
Istruzione o formazione  
Qualifica conseguita

**Settembre 1990 – Settembre 1995**

**Diploma di scuola secondaria superiore** presso Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "E. Fermi"

Tecnico Geometra

## COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua Madre  
Altra Lingua

**ITALIANO**

**INGLESE:** Lettura, Scrittura, Comprensione ed Espressione Orale: Buono.

## ALTRE COMPETENZE

**PATENTE**

Patente di guida categoria B

**COMPETENZE PERSONALI**

In grado di svolgere attività di docenza nei confronti di discenti di varia formazione e background

**COMPETENZE RELAZIONALI**

Attitudine alla collaborazione e capacità coordinative in fase di lavoro di equipe

**COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Capacità organizzative, di cooperazione e di gestione delle risorse umane. Le lezioni teoriche, le esercitazioni ed i seminari tenuti presso le varie università e corsi di formazione professionale hanno favorito tale attitudine

**COMPETENZE TECNICHE**

**Sistemi Operativi:** Windows Vista/XP/2000/Me/, MS-DOS; Android (per mobile)

**Linguaggi di programmazione:** Python, SQL

**GIS:** Software Free Open Source Software (FOSS) Principalmente QGIS e GVSig

**Software proprietari:** ArcGIS Arcview, ArcInfo, ArcSDE (ESRI), MGE, GeoMedia, GeoMedia Professional (INTERGRAPH), Terra Nova ShArc

**WebGIS:** MapServer, GeoServer (Open Source), SVG, PMapper, OpenLayers, QGIS Server, WebGis con QGIS (LizMap)

**DBMS:** Access, PostgreSQL (anche l'estensione spaziale PostGIS).

**Standard di interoperabilità:** GML, WMS, WFS, WCS.

**Strutture dati GIS utilizzate:** Shapefile, JSON file, Kml, ArcGIS Geodatabase, Coverage, Geomedia Geodatabase; TIN, GRID, DXF, DWG, SVG, GML Spatial DBMS: SQLite, SpatialLite.

## PUBBLICAZIONI

M. NOTARDONATO, Il primo insediamento fortificato in pietra (secc. X-XI) La cinta, la chiesa, l'abitato (pp. 31-36) in G. BIANCHI, Castello di Donoratico I risultati delle prime campagne di scavo (2000-2002) (a cura di). Quaderni del Dipartimento di archeologia e storia delle arti sezione archeologia – Università di Siena. Edizioni all'Insegna del Giglio - Firenze 2004.

M. NOTARDONATO, Castel San Vincenzo e la sue sorgenti – Collana Natura e territorio, le sorgenti minori del Molise Arti Grafiche La Regione SRL (CB), 2013

L. DE BONIS, G. OTTAVIANO e M. NOTARDONATO, Dal piano alla co-pianificazione del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga - I dati cartografici del Parco GSL e l'uso possibile di tecnologie geo-spaziali Open Source  
<http://www.urbanisticainformazioni.it/-263-special-issue-.html>

Ai sensi del D. Lgs 196/2003, autorizzo il trattamento dei miei dati personali

DATA, 28.08.2017

Maria Notardonato

