



Informazioni personali	
Nome	Elisia Nardini
Data e luogo di nascita	18/01/1975 a Reggio Calabria
Indirizzo	Via San Paolo 8, 40121 Reggio nell'Emilia, Italia
Nazionalità	Italiana
Telefono - cellulare	+39 3397290061
E-mail	elisianardini@libero.it <span style="float: right;">PEC: <a href="mailto:elisia.nardini@ingpec.eu">elisia.nardini@ingpec.eu</a></span>
Esperienze lavorative	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal: 01/03/2010 ad oggi</b></p> <p>Comune di Reggio Emilia - Piazza Prampolini, 1- 42121 Reggio Emilia ufficio 'Servizio Politiche per la Mobilità' – sede di Via Emilia San Pietro 12</p> <p>Pubblica Amministrazione Contratti di Co. Co. Pro.</p> <p>A) Supporto tecnico e gestionale dei progetti europei Interreg IVC 'MMOVE', 'SUM' e supporto tecnico delle prime fasi del progetto 'INVOLVE', con:                      + partecipazione ed intervento agli incontri di gestione ed alle visite studio previsti dai progetti, tutti tenuti in lingua inglese. Analisi di buone pratiche europee nel campo della mobilità sostenibile con eventuale presentazione delle buone pratiche reggiane;                      + elaborazione di report tecnici e di documentazione in inglese, traduzione dall'inglese all'italiano di testi ufficiali per la disseminazione (newsletter, poster, brochure, ...), contatti e scambi di informazioni coi partner europei durante l'evolversi dei progetti,                      + supporto a livello organizzativo e gestionale nei meeting promossi localmente dal Comune di Reggio nell'Emilia in occasione della Settimana Europea della Mobilità ed in altri eventi tematici;                      + attività di spin-off e di networking con la partecipazione anche attiva in meeting per la condivisione e la capitalizzazione dei risultati di progetto, in Italia ed in Europa;</p> <p>B) Elaborazione, rappresentazione ed analisi di dati territoriali mediante il software ArcMap della ESRI (GIS - versioni 9.3 e 10.1), in particolare:                      + gestione ed aggiornamento di tematismi con contestuale produzione di mappe: rete comunale delle piste ciclabili, classificazione della rete stradale secondo Regolamento Viario, Centri Abitati e zone 30/ZTRM/ZTL/ZPRU; Piano della Sosta, percorsi dello scuolabus, itinerari del bicibus/pedibus ecc, Gestione delle informazioni associate ed approfondimenti con analisi statistiche, ottenute anche con l'ausilio del pacchetto MS Office;                      + collaborazione con la Regione Emilia Romagna in attività coinvolgenti il Comune su temi della mobilità, come: Atlante Regionale Intermodalità treno-bicicletta (2010) e l'Archivio Regionale delle Strade - ARS (2012), con contestuale produzione di mappe e database informativi;</p> <p>C) Gestione dei dati territoriali e elaborazione di indicatori sui temi della mobilità, analisi propedeutiche per successivi documenti e/o elaborazioni:                      + gestione ed analisi statistica del database informativo sulla incidentalità comunale: trend e valutazione di indicatori, ottenuti anche con l'ausilio del pacchetto MS Office e con elaborazioni grafiche GIS. Partecipazione a seminari sul tema della sicurezza stradale.                      + analisi e supporto per la elaborazione di documenti, progetti di fattibilità, presentazioni ai cittadini di interventi sul territorio, seminari locali, ...;                      + supporto per la fornitura di dati ed indicatori richiesti annualmente da enti esterni (Legambiente, ISTAT, ...), per la compilazione di questionari e form, anche a partecipazione a bandi/premi a livello europeo (es. European Green Capital, SUMP Award);</p> <p>D) Supporto alla progressiva apertura dei dati ambientali del comune in forma di 'opendata'; partecipazione a seminari e convegni in tema.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore</li> </ul>	<p><b>Dal: 07/01/2009 al: 31/12/2009</b></p> <p>SINECO Spa, sede di Viale Isonzo 14, 20100 Milano</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Societa' di ingegneria, ramo edile - infrastrutture  Contratto a tempo determinato  Utilizzo del programma ArcMap 9.1 della ESRI (software GIS) con la estensione 'Tool AUReti' per la realizzazione e la gestione del catasto strade (DM 1/6/2001 e s.m.i.):  + Gestione Catasto Strade secondo direttive Ministeriali e normativa CEN;  + Gestione Reti Topologiche (editing della rete e gestione completa del tracciato 3D);  + Editing e gestione degli attributi segmentati (su rugosita', permeabilita' della pavimentazione, ...) e gestione Import - Export formato GDF;  + Gestione documenti, fotografie e filmati da associare alle reti;  + Gestione percorsi e sistemi di riferimento con progressiva amministrativa e nominale;  + Parametrizzazione della tipologia di oggetti (eventi) e delle informazioni associate per le infrastrutture autostradali monitorate del nord-ovest: A4 Satap, A21 Satap, A10, ...</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Da: 03/11/2008 a: 20/12/2008</b>  AIRIS S.r.L. - Via San Gervasio, 1- 40121 Bologna  Studio di ingegneria ambientale  Contratto di Collaborazione Coordinata Continuativa  Consulenza per l'aggiornamento delle classificazioni acustiche dei Comuni della 'Associazione di Terre d'Acqua' con utilizzo del programma ArcMap 9.1 della ESRI (GIS).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Da: 17/09/2007 a: 20/12/2008</b>  Associazione Intercomunale Valle dell'Idice (San Lazzaro di Savena, Castenaso, Ozzano dell'Emilia), in Provincia di Bologna - presso ufficio 'Settore Traffico ed Alta Velocita' del Comune di San Lazzaro di Savena – Piazza Bracci 1, 40068 San Lazzaro di Savena (BO)  Pubblica Amministrazione  Contratti di Collaborazione Coordinata Continuativa e di incarico professionale  + Applicazione del modello VISUM per la simulazione del traffico a livello intercomunale e rappresentazioni mediante ArcMap 9.2 della ESRI (software GIS);  + Realizzazione di mappe, analisi statistiche e valutazioni di fattibilita' su tematiche inerenti la mobilita' quali: proposte di linee locali di TPL su gomma, analisi dell'offerta di sosta, analisi della rete ciclabile comunale, transitabilita' della rete stradale da mezzi eccezionali, incidentalita', distribuzione dei permessi sosta, stalli handicap, ... con uso del software GIS e del pacchetto MS Office;  + Analisi dello stato di fatto dei sistemi di trasporto e della mobilita' nel territorio dell'Associazione Comunale, propedeutiche alla stesura di piani settoriali (es. PUT) con elaborazione di documenti. Approfondimenti ed elaborazione di documenti sulle azioni di mobilita' sostenibile e di Mobility Management attuate sul territorio (car sharing,... );  + Formazione dipendenti dell'Associazione nell'utilizzo degli strumenti informatici usati per le analisi elencate.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Da: 01/06/2007 a: 15/09/2007</b>  ARPA Veneto - via Cairolì n. 4 35100 Padova - presso Regione Veneto Unita' Complessa Tutela Atmosfera, Calle Priuli 99 Cannaregio – 30121 Venezia  Pubblica Amministrazione  Contratto di Collaborazione coordinata continuativa  Istruttorie domande di autorizzazione ambientale IPPC (Integrated Pollution Prevention and Control) presentate per impianti localizzati nel territorio della Regione Veneto, con attivita' amministrative connesse.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Da: 01/03/2007 a: 30/03/2007</b>  Studio Felsilab Srl - via C. Correnti, 40132 Bologna.  Studio di servizi per l'ingegneria  Contratto di Collaborazione coordinata continuativa  - Elaborazione dello "Studio degli effetti sul sistema ambientale relativi al progetto di riqualificazione dell'area HERA compresa fra il ponte della Mascarella, viale Berti Pichat, via Ranzani e la Ferrovia – Cap. 4 ARIA (studio 2007)": studio di impatto atmosferico di interventi in ambito urbano comportanti modifiche delle emissioni puntuali e lineari, elaborato con applicazione di modelli (software) di emissione (EMIT) e di diffusione atmosferica (ADMS Urban).</p>

Curriculum vitae di:  
NARDINI ELISIA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data (da – a)</i></li> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i></li> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilita'</i></li> </ul>	<p><b>Dal: 01/07/2004 al: 31/05/2007:</b>  ARPA Veneto  servizio SIRAV - sede di via Cairoli 4, 35100 Padova  Pubblica Amministrazione  Contratti di Collaborazione Coordinata Continuativa  + Gestione e compilazione del catasto informatico SIRAV (Sistema Informativo Regionale Ambientale Veneto), con:  - inserimento dati amministrativi e tecnici delle ditte aventi autorizzazioni ambientali localizzate nel territorio della Regione Veneto,  - formazione ed affiancamento del personale delle Province (settori ARIA/ RIFIUTI/ ACQUA) e dei Dipartimenti ARPA della Regione Veneto per la corretta gestione e compilazione del Catasto, con trasferte sul territorio regionale presso le varie sedi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data (da – a)</i></li> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i></li> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilita'</i></li> </ul>	<p><b>Dal: 01/03/2004 al: 30/06/2004</b>  Studio tecnico CAIRE - Ingegneri e Architetti S.r.l. via Reverberi 2, 42100 Reggio Emilia  Presso il Comune di Sasso Marconi, P.zza dei Martiri 6, Sasso Marconi (BO)  Studio di servizi per l'ingegneria e l'urbanistica  Contratto di prestazione occasionale  Analisi stato di fatto e mappe tematiche propedeutiche alla stesura del PSC del Comune di Sasso Marconi, mediante utilizzo del software ArcMap 3.2 della ESRI (GIS)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data (da – a)</i></li> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i></li> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilita'</i></li> </ul>	<p><b>Dal: 01/02/2004 al: 30/06/2004</b>  Civis Servizi E Sistemi Per Il Territorio Srl - via Vittorio Bachelet 5, 45010 Villadose (RO), sede di Bologna via Ugo Bassi 7, 40100 Bologna  Studio di servizi per l'ingegneria e l'urbanistica  Collaborazione con contratti a tempo determinato  Elaborazione di mappe cartografiche con il software ArcMap 3.2 della ESRI (GIS):  + Piano della Cinta Magistrale di Verona  + Tavole PSC e RUE di Soliera (ante 2004)  + Tavole delle categorie di intervento del centro storico del PRG del Comune di Rovigo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data (da – a)</i></li> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i></li> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilita'</i></li> </ul>	<p><b>Dal: 01/12/2002 al: 31/01/2004</b>  Studio tecnico Tecnicoop S.c.r.l. - via San Felice 21, 40100 Bologna  Studio di servizi per l'ingegneria e l'urbanistica  Contratti di prestazione occasionale  A - Elaborazioni di mappe tematiche e cartografia con il software ArcMap 3.2 della ESRI (GIS) e studi di impatto ambientale settore ARIA derivanti da interventi sulla viabilita':  + Studio di realizzazione del parcheggio multi-piano – Bologna (2003);  + Studio d' impatto ambientale della bretella di Firenzuola lotto 17/4 – Firenzuola (2004)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data (da – a)</i></li> <li>• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i></li> <li>• <i>Tipo di azienda o settore</i></li> <li>• <i>Tipo di impiego</i></li> <li>• <i>Principali mansioni e responsabilita'</i></li> </ul>	<p><b>Dal: 29/10/2001 al: 29/10/2002</b>  Consorzio SPINNER di Bologna- via Martelli 22 , 40100 Bologna - presso ENEA via Martiri di Monte Sole 4, 40100 Bologna  Consorzio di Bologna finanziante borse annuali per "Interventi per la qualificazione delle risorse umane nel settore della ricerca e della innovazione tecnologica"  Borsa annuale di trasferimento tecnologico  Applicazione avanzata in serie di modelli software per lo studio delle emissioni (TEE - ENEA) e della diffusione in atmosfera (ADMS Urban) degli inquinanti prodotti dal traffico urbano sulla rete stradale di Bologna. Applicazione del modello ADSM in modo integrato con il software ArcMap 3.2 della ESRI (GIS) per la rappresentazione dei risultati.</p>
<b>Istruzione e formazione</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data (da – a)</i></li> <li>• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i></li> <li>• <i>Principali materie / abilita' professionali oggetto dello studio</i></li> </ul>	<p><b>Giorni 14 e 15 aprile 2013</b>  Coordinamento Agende 21 Locali Italiane in collaborazione con l'associazione Indica e il Comune di Reggio Emilia  <b>Laboratorio " AMBIENTE OPEN DATA", tenutosi a Bologna.</b>  Oggetto del laboratorio: un quadro dell'innovazione possibile nei sistemi di gestione, comunicazione ed accountability dei dati ambientali nell'ottica degli Open Data.</p>

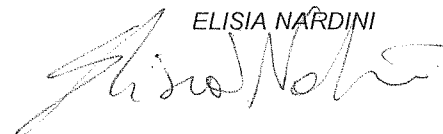
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>12 novembre 2012</b> Regione Emilia Romagna</p> <p><b>Forum regionale sulla qualità dell'aria</b>, tenutosi a Bologna.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>09/07/2010</b> Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna</p> <p><b>Seminario: Incidenti stradali in Emilia-Romagna</b>, tenutosi a Bologna. Presentazione attività svolte per il contrasto della incidentalità stradale. Corso accreditato ECM – Regione Emilia Romagna</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>Sessione giugno 2010</b> Cambridge ESOL - University of Cambridge presso British School, via Zamboni 2, 40126 Bologna <b>PET Exam</b> Certificato PET: livello conoscenza inglese <b>B1</b>.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>Periodo dal 20/12/2003 al 2/10/2004</b> (per un totale di 99 ore) Eco Utility Company S.r.l., presso la Facoltà di Geologia dell'Università degli Studi di Bologna <b>Corso per TECNICO AMBIENTALE</b> Corso sulla normativa ambientale italiana. Esame finale e attestato</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>Giorni 2 – 14 – 17 aprile 2003</b> (per un totale di 22,5 ore) Semenda S.r.l. presso Tecnicoop S.c.r.l., via S. Felice 21, 40126 Bologna <b>Corso ArcView 8.2</b> Corso su applicativo ArcView 8.2 della ESRI (GIS).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>Giorni 12-13-14-15 novembre 2002</b> Politecnico di Milano Sede di Milano Corso di istruzione permanente: <b>Sistemi informativi geografici (corso base). L'impostazione di un GIS a partire dalla cartografia numerica con l'utilizzo degli standard Arc/Info e ArcView (6ª edizione).</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>Dal: 04/06/2002</b> Iscrizione all'Albo degli Ingegneri sez. A (Ingegnere Senior), della Provincia di Reggio nell'Emilia (provenienza dall'Albo della Provincia di Bologna). (Esame di Stato tenuto nella sessione di dicembre 2001 presso l'Università di Bologna).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Dal: 01/09/1993 al: 19/07/2001</b> Università di Bologna</p> <p>Principali esami sostenuti: Topografia, Meccanica delle rocce, Modellistica dei sistemi ambientali, Geotecnica, Tecnica delle costruzioni, Ingegneria del territorio, Ingegneria sanitaria ambientale, Ingegneria chimica ambientale, ...</p> <p><b>Laurea in: Ingegneria per l'ambiente ed il territorio -</b> Votazione: <b>97/100</b> - conseguita in data <b>19/07/2001</b></p> <p>Laurea quinquennale Vecchio Ordinamento (quinquennale) previgente al DM 509/99, equiparata ai sensi del Decreto Interministeriale 9 luglio 2009 alla Laurea Magistrale LM-35 Ingegneria per l'Ambiente e il territorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>01/09/1989 - 21/07/1993</b> Liceo scientifico "E. Fermi", Bologna</p> <p><b>Maturità scientifica -</b> Votazione: <b>54/60</b></p>

<b>Madrelingua</b> <b>Altre lingue</b>	<b>Lingua italiana</b>	
• Capacita' di lettura • Capacita' di scrittura • Capacita' di espressione orale	<b>Lingua inglese</b> Livello B1 (certificato PET) Livello B1 (certificato PET) Livello B1 (certificato PET) Dal 2010 frequentazione regolare di corsi di lingua inglese.	<b>Lingua francese</b> Scolastico Scolastico Scolastico
<b>Capacita' e competenze relazionali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Partecipazione attiva con interventi e presentazioni in meeting in italiano ed in inglese su argomenti tecnici inerenti la mobilita' sostenibile, sulla sicurezza stradale, sugli opendata, incontri coi cittadini su tematiche inerenti il TPL;</li> <li>- Corrispondenza con partner europei (enti territoriali o agenzie per l'energia), elaborazione di documenti tecnici e reportistica in inglese, attivita' di traduzione di newsletters e brochures, supporto ad attivita' di natura gestionale/amministrativa ed organizzativa in eventi locali;</li> <li>- Contatti con altri Enti, con aziende di trasporto pubblico locale e coordinamento con altri uffici per richieste e/o fornitura di dati ed informazioni;</li> <li>- Attivita' di formazione ed assistenza sull'uso e gestione di software specialistici GIS</li> <li>- Attivita' di volontariato: insegnamento della lingua italiana a stranieri, presso l'associazione FILEF di Reggio Emilia.</li> </ul>	
<b>Capacita' e competenze organizzative</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Supporto nella organizzazione e gestione di incontri, convegni e seminari</li> <li>- Coordinamento con colleghi di altri uffici</li> <li>- Contatti e attività coordinate con collaboratori esterni o con altri Enti</li> </ul>	
<b>Capacita' e competenze tecniche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquisizione progressiva e crescente uso software GIS della ESRI: ArcMap nelle versioni 3.X/8.X/9.X/10.X, con produzione e stampa di cartografia e mappe tematiche anche mediante plotter.</li> <li>- Utilizzo (pur a livello elementare) di AutoCAD 2007/2011</li> <li>- Applicazione di modelli informatici per la stima delle emissioni e la valutazione della dispersione degli inquinanti da traffico e/o sorgenti puntuali (ADMS, EMIT),</li> <li>- Buona conoscenza pacchetto MS Office, Internet e uso della posta elettronica</li> </ul>	
<b>Altre capacita' e competenze</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquisizione conoscenze sulla applicazione della normativa ambientale</li> <li>- Acquisizione conoscenze sulla normativa su viabilita', urbanistica e pianificazione</li> <li>- Acquisizione conoscenze sul Mobility Management e sulla mobilita' sostenibile</li> <li>- Approfondimenti sulla tematica degli Opendata</li> </ul>	
<b>Ulteriori informazioni</b>		
<b>Pubblicazioni</b>	Autori: <b>GABRIELE ZANINI, FABIO MONFORTI, ELISIA NARDINI</b> "Una modellistica dell'inquinamento da traffico veicolare in area urbana.", anno 2003, Rivista: ENERGIA, AMBIENTE E INNOVAZIONE 06/03 - Editore: STUDI & RICERCHE	
<b>Convegni e seminari</b>	Relatrice nei seguenti convegni/seminari: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Smart City Exhibition (SCE)</b>, la mattina del 16/10/2013, a Bologna (Regione Emilia Romagna): 'Ambiente OPEN-DATA'</li> <li>- <b>UNIBIKE: Corsi di alta formazione di ciclismo urbano e mobilita' nuova</b>, pomeriggio del 23/03/2013, Salvaiciclisti , a Bologna: 'La ciclabilita' a Reggio Emilia'</li> <li>- <b>Seminario Cooperazione Territoriale Europea e nuova politica di coesione</b>, mattina del 05/04/2011, a Bologna (Regione Emilia Romagna)</li> <li>- <b>Incidentalita' e moderazione del traffico</b>, la mattina del 22/10/2010, a Reggio Emilia , (Comune di Reggio Emilia): 'L'incidentalita' a Reggio Emilia'</li> </ul>	
<b>Interessi</b>	Ambiente e natura, trekking, lettura in genere.	
<b>Altro</b>	Patente B. Sono disponibile a trasferte sul territorio nazionale ed all'estero.	

**AI SENSI DEL D. LGS. 196/2003 AUTORIZZO L'USO DEI MIEI DATI AI FINI DI SELEZIONE E COMUNICAZIONE.**

Data  
02/12/2014

Firma  
ELISIA NARDINI



Curriculum vitae di:  
NARDINI ELISIA

