

FORMATO
PER IL
CURRICULUM
VITAE



Informazioni
personali

Nome e cognome: Ing. Antonella Lomoro

Residenza-domicilio: [REDACTED]

Codice fiscale: [REDACTED]

Nazionalità: Italiana

Luogo e Data di nascita: [REDACTED]

Attuale impiego

Responsabile Settore Ingegneria ambientale, Project Manager presso Eco-logica Srl, società di ingegneria. Architettura del paesaggio - Ingegneria per l'ambiente - Informatica per il territorio. Bari C.so A. De Gasperi 258

Responsabile sistema di Gestione Qualità (ISO 9001:2008) presso Eco-logica Srl

Libera attività di ingegnere. Iscritta all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bari al n° 6652 da febbraio 2003

Dal 26/04/2016

Consigliere di Amministrazione della società AMIU PUGLIA SPA.

Dal 05/06/2006 al 07/02/2011 Presidente del CdA della Eco-logica Srl

Sede Società: C.so Alcide De Gasperi, 258 - 70125 Bari.

Partita IVA: 06044380720

Tel: 080 5019039 Fax.: 080 5026599

Posta elettronica: info@eco-logicasrl.it

Sito internet: www.eco-logicasrl.it

Istruzione e Titoli di
studio

Gennaio 2005

Master Universitario di II livello in Tecnologie Spaziali per Territorio e Ambiente. Tesi: "Uso del Telerilevamento per il Piano d'Azione del Parco dell'Alta Murgia". Presso Università degli studi di Bari dipartimento Interateneo di fisica, in ATI con Politecnico di Bari e Agenzia Spaziale Italiana. Durata 1938 ore, acquisizione 60 Crediti Formativi Universitari.

da Novembre 2002

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.

Ottobre 1995 – Luglio 2002

Laurea in Ingegneria civile – Indirizzo Geotecnica conseguita presso il Politecnico di Bari con votazione 110/110.

Tesi di Laurea in Geologia applicata alla difesa ambientale: "Algoritmi in logica Fuzzy per la definizione dello stato di contaminazione del sito di interesse nazionale Napoli Orientale".

Incarichi
professionali,
iscrizioni e
partecipazione a
comitati tecnici

Novembre 2015

Componente del Comitato tecnico Rifiuti della Città Metropolitana di Bari, conferito con decreto del Sindaco della Città Metropolitana di Bari n.119 del 12.11.2015

Novembre 2015

Componente "Riqualificazione, Conduzione e Manutenzione Edifici Residenziali esistenti" Comitato LEED del Green Building Council Italia,

Novembre 2013

Iscritta Albo dei Tecnici per la gestione sostenibile della posidonia spiaggiata

Gennaio 2011

Componente del gruppo "Gestione acqua" del Comitato LEED del Green Building Council Italia, per lo sviluppo del Protocollo GBC® Home.

Aprile 2008	Componente del gruppo "Water Efficiency" del Comitato LEED del Green Building Council Italia, il cui obiettivo è la stesura, l'aggiornamento e lo sviluppo di un Sistema di Rating LEED® valido per l'Italia, accettato ed omologato dal US-GBC, per la certificazione di sostenibilità degli edifici.
Settembre 2006	Iscritta nella short list del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, come esperto da impiegare nelle azioni di assistenza tecnica con competenza in gestione dei fondi strutturali e attuazione di progetti comunitari, per la ricerca Ambientale e lo sviluppo.
21 Febbraio 2003	Iscritta all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bari al n° 6652.

Esperienza professionale

Attività professionale in campo ambientale, delle bonifiche e gestione dei rifiuti

Settembre 2015 – febbraio 2016	Project manager e coordinatore prestazioni specialistiche indagini e caratterizzazione ambientale, e bonifica sito industriale dismesso ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi di Giovinazzo. Committente: comune di Giovinazzo (Ba)
Dicembre 2015 – marzo 2016	Progettista e coordinatore gruppo di lavoro del Piano delle indagini di caratterizzazione delle aree interne ai capannoni delle ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi nel comune di Giovinazzo (Ba)". Importo intervento 81.500,00 €. Committente: Comune di Giovinazzo (Ba).
Dicembre 2015 – marzo 2016	Progettista e coordinatore gruppo di lavoro del Progetto esecutivo dei lavori di "Messa in sicurezza operativa (MISOP) dell'area delle ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi nel comune di Giovinazzo (Ba)". Importo intervento 295.000,00 €. Committente: Comune di Giovinazzo (Ba).
Giugno 2015 in corso	Coordinatore prestazioni specialistiche, attività di campionamento e analisi per Monitoraggio Falda, Definizione stato contaminazione. Ruolo Consulente per Indagine Contaminazione Suolo c/o stabilimento Bosch e Tecnologie Diesel e Sistemi Frenanti S.p.A. di Modugno. Committente Bosch Spa
Ottobre 2014 – dicembre 2014	Project manager e coordinatore gruppo di lavoro. Incarico professionale di supporto al RUP per l'attività di analisi e valutazione dello stato della discarica in contrada Pulo vecchio di proprietà comunale in gestione dall'Amiu spa Trani. Committente: Comune di Trani (BAT)
Settembre 2013 – dicembre 2014	Progettista e coordinatore gruppo di lavoro per Progettazione esecutiva dei Lavori di Messa in Sicurezza di Emergenza dello stabilimento ex SAPA. Fase 3: rimozione e destinazione a smaltimento e/o recupero dei cumuli. Importo dell'intervento 4.300.000,00 €. Committente: Comune di Adelfia
Ottobre 2014 – dicembre 2015	Consulente e coordinatore gruppo di lavoro per Analisi e valutazione del rischio amianto nell'immobile "Palace Hotel" di Bari. Committente: S.A.I.G.A. SRL
Dicembre 2013 – marzo 2014	Redazione quadro di riferimento progettuale per Studio d'Impatto Ambientale del Progetto di perizia di variante della Strada Regionale n. 8 – 1° lotto Lecce – Melendugno. Importo dell'opera 37.637.079,52 €. Committente: Regione Puglia
Giugno 2013 – Novembre 2014	Progettista e coordinatore gruppo di lavoro per Progettazione esecutiva, svolgimento di prestazioni specialistiche e accessorie, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dei lavori di "Bonifica delle Ex

	<p>Acciaierie e Ferriere Pugliesi in area ricompresa in Lama Castello" Fase 3: Messa in sicurezza d'emergenza area Lama Castello Lotto I. Importo intervento 3.205.270,47 €. Committente: Comune di Giovinazzo (Ba)</p>
<p>Novembre 2013 – Febbraio 2014</p>	<p>Progettista e coordinatore gruppo di lavoro del Progetto esecutivo dei lavori di "Messa in sicurezza d'emergenza (MISE) del settore nord-ovest dell'area delle ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi e lavori e forniture di Messa in sicurezza operativa (MISOP) dell'area delle ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi nel comune di Giovinazzo (Ba)". Importo intervento 97.523,59 €. Committente: Comune di Giovinazzo (Ba).</p>
<p>Luglio – Novembre 2013</p>	<p>Project manager e coordinatore prestazioni specialistiche, direzione cantieri, Redazione analisi di rischio sito specifica. "Piano di caratterizzazione della ex discarica comunale in località Pescorosso" – Comune di Sannicandro di Bari..</p>
<p>Aprile 2013 – luglio 2013</p>	<p>Progettazione definitiva ed esecutiva; direzione lavori, supporto al RUP per aspetti tecnici ed autorizzativi e coordinatore gruppo di lavoro. Progetto di Messa in sicurezza permanente e ripristino ambientale dell'ex discarica Monte Guardianello nel comune di Minervino Murge. Importo lavori 1.070.848,94 €. Committente: Comune di Minervino Murge (Ba)</p>
<p>Novembre 2012 - gennaio 2013</p>	<p>Progettista e coordinatore gruppo di lavoro. Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo dei Lavori di "Piano strategico nazionale per la mitigazione del rischio idrogeologico- Interventi di pulizia e risanamento dell'alveo del canale Ciappella Camaggi. Completamento 1° intervento e lavori aggiuntivi" Importo lavori 302.985,33 €. Committente: Comune di Barletta (Ba)</p>
<p>Ottobre 2012 – dicembre 2012</p>	<p>Project manager, Definizione stato contaminazione e redazione Analisi di rischio sito specifica direzione cantiere Indagine contaminazione suolo, esecuzione di indagini integrative, aggiornamento Modello Concettuale, Caratterizzazione e revisione dell'analisi di Rischio presso Tecnologie diesel e Sistemi Frenanti Spa, Gruppo Bosch, Modugno (Bari). Committente Net Engineering Spa</p>
<p>Agosto 2012</p>	<p>Progettista e coordinatore gruppo di lavoro. Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo dei Lavori di Messa in sicurezza di emergenza dello stabilimento ex SAPA. Fasi: Smassamento e raffreddamento cumuli (fase 1) e Caratterizzazione secondo UNI 10802 (fase 2). Importo lavori: 167.855,37 €. Committente: Comune di Adelfia</p>
<p>Giugno 2012 – Ottobre 2012</p>	<p>Prestazioni specialistiche (definizione del modello concettuale definitivo, analisi di rischio, indagine topografica, geologica idrogeologica) relative al piano di caratterizzazione della ex discarica comunale in contrada Maccarone – Sant'Elia, sita nel comune di Corato (Ba). Importo lavori 84.972,00 €. Committente: Comune di Corato</p>
<p>Giugno – Ottobre 2011</p>	<p>Studio d'Impatto Ambientale delle opere di elettrificazione dei lavori sulla linea ferroviaria San Severo Apricena San Nicandro Garganico delle Ferrovie del Gargano Srl. Importo dell'opera 40.000.000,00 €. Committente: Ferrovie del Gargano Engineering</p>
<p>Marzo 2011</p>	<p>Project Manager del Progetto preliminare "Centro di Raccolta Rifiuti differenziati differenziata – Punti Ecologici" del Comune di Mola di Bari nell'ambito del Programma Operativo FESR 2007-2013 – PPA dell'Asse II -Linea di intervento 2.5. Azione 2.5.1 "Potenziamento e ammodernamento delle strutture dedicate alla raccolta differenziata" –Proposte di interventi</p>

	per la realizzazione di "Punti Ecologici". Committente: Comune di Mola di Bari. Importo progetto: 70.000 €.
Gennaio 2011 – maggio 2011	Responsabile commessa e progettista del Progetto preliminare e servizi accessori relativi alla realizzazione di un impianto complesso e integrato per il trattamento e lo smaltimento dei R.S.U. a servizio dei comuni dell'ATO FG/1 da localizzarsi in località Gavitella in agro del comune di San Nicandro Garganico. Importo opera 54.000.000,00 €. Committente: Comune di San Nicandro Garganico (Fg)
Febbraio 2010 – Maggio 2010	Progetto dei risultati dell'indagine di caratterizzazione e Definizione del Modello Concettuale definitivo della ex discarica in località Cardola", Sito di Interesse Nazionale di Frosinone. Committente: Comune di Amaseno (FR)
Settembre –Ottobre 2009	Progetto esecutivo di "Messa in sicurezza e smaltimento dei rifiuti presenti sull'area di proprietà comunale sita nei pressi delle piscine comunali". Importo lavori 465.031,58 €. Committente: Comune di Bari
Giugno 2009 – Ottobre 2009	Progetto definitivo ed esecutivo di "Messa in sicurezza di emergenza della ex discarica in località Cardola" Sito di interesse nazionale di Frosinone. Importo lavori: 633.580,34 €. Committente: Comune di Amaseno (FR)
Giugno 2009	Progetto preliminare di bonifica, messa in sicurezza di emergenza e operativa dell'area "Ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi" Ai sensi del D.Lgs 152/2006 - DPR 554/1999. Importo lavori: 4.050.000,00 €. Committente: Comune di Giovinazzo (Ba)
Gennaio 2009 –Marzo 2009	Piano d'azione triennale degli acquisiti verdi del Comune di Cisternino per il GPP (Green Public Procurement). Committente: Comune di Cisternino
Agosto 2008 / Dicembre 2008 – Marzo 2009	Progetto Definitivo ed esecutivo "Interventi urgenti per la pulizia di siti carsici ricadenti in aree naturali protette e in aree della Rete Ecologica Natura 2000 – Lama e Gravine del Comune di Mottola (Ta)". Importo lavori 100.000,00 €. Committente: Comune di Mottola (Ta)
Dicembre 2008 – Aprile 2009	Progetto Esecutivo degli Interventi urgenti per la pulizia di siti carsici ricadenti in aree naturali protette e in aree della Rete Ecologica Natura 2000 "Grotte nel Parco dell'Alta Murgia del Comune di Andria". Importo lavori: 100.000,00 €. Committente: Comune di Andria (Ba)
Dicembre 2008 – Aprile 2009	Progetto Esecutivo degli Interventi urgenti per la pulizia di siti carsici ricadenti in aree naturali protette e in aree della Rete Ecologica Natura 2000 "Lama Marasca" nel comune di Noci. Importo lavori: 106.000,00 €. Committente: Comune di Noci (Ba)
Settembre 2008 – dicembre 2008	Studio, analisi e valutazione ambientale per l'individuazione di un sito in agro di San Nicandro Garganico per un impianto complesso ed integrato di gestione di rifiuti solidi urbani dell'ATO FG1. Committente: Comune di San Nicandro Garganico (Fg)
Dicembre 2007	Progetto esecutivo di bonifica e messa in sicurezza permanente dell'ex discarica comunale in Contrada Monte, comune di Sannicandro di Bari. Importo lavori 750.719,26. Committente: Comune di Sannicandro di Bari (Ba)
Novembre 2007 Febbraio 2008	Piano d'azione triennale degli acquisiti verdi del Comune di Mola di Bari per il GPP (Green Public Procurement). Committente: Comune di Mola di Bari (Ba)
Luglio 2007 – giugno 2008	Piano di Zonizzazione acustica e del Piano di Risanamento acustico del Comune di Cerignola. Importo lavori 120.000,00 €.

	Committente: Comune di Cerignola (FG)
Maggio 2007	Progetto per Verifica di assoggettabilità alla Valutazione di Impatto Ambientale di cui all'art. 16 della L.R. 11/2001 e Valutazione d'Incidenza Livello I - Fase di Screening secondo il DGR 14 Marzo 2006 n.304 del "Progetto di sistemazione fronte mare urbano lato nord 1° lotto funzionale di Mola di Bari". Importo lavori € 4.193.478,00. Committente: Comune di Mola di Bari.
Dicembre 2006	Progetto preliminare ai sensi del D.Lgs. 152/2006 dell'intervento di bonifica e ripristino ambientale del sito ex discarica comunale "Lama di Segni" in Ruvo di Puglia. Importo lavori: 1.400.000 €. Committente: Comune di Ruvo di Puglia.
Dicembre 2006	Progetto Operativo ai sensi D.Lgs. 152/2006 dell'intervento di bonifica e ripristino ambientale del sito ex discarica "Piscina di Susa" in Turi (Ba). Importo lavori: 2.580.000 €. Committente: Comune di Turi (Ba).
Ottobre 2006 – gennaio 2007	Progetto definitivo ed esecutivo dell'intervento di bonifica, messa in sicurezza e ripristino ambientale del sito ex discarica "Sant'Elia" in Acquaviva delle Fonti (Ba). Importo lavori: 1.377.000 €. Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti
Maggio 2006	Valutazione di Incidenza Ambientale ai sensi dell'art. 6 della direttiva 92/43/CEE e dell'art. 6 del DPR 120/2003 del progetto di messa in sicurezza e ripristino ambientale del sito ex discarica Monte Guardianello, sito nel comune di Minervino Murge (Ba). Committente: Comune di Minervino Murge (Ba)
Febbraio 2006	Progetto preliminare dell'intervento di messa in sicurezza e ripristino ambientale del sito ex discarica Monte Guardianello in località Minervino Murge (Ba). Importo lavori: 1.330.000 € Committente: Comune di Minervino Murge (Ba)
Gennaio 2006	Progetto preliminare di bonifica, messa in sicurezza e ripristino ambientale del sito ex discarica comunale "Sant'Elia" in Acquaviva delle Fonti (Ba). Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba)
Dicembre 2005 – aprile 2006	Progetto esecutivo per i lavori di realizzazione e adeguamento impiantistico di un trullo esistente e suo ampliamento secondo i criteri dell'ingegneria eco-sostenibile sito in Lamie di Olimpia nel comune di Locorotondo (Ba). Importo lavori 58.900 €. Committente: privato
Dicembre 2005	Piano della Caratterizzazione ex discarica comunale "Sant'Elia" in Acquaviva delle Fonti (Ba). Importo progetto 150.000,00 €. Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba)
Aprile 2004	Partecipato al Gruppo di lavoro, costituito presso la Provincia di Bari e coordinato dal Prof. Ing. Giancarlo Chiaia per redazione del piano di fattibilità tecnico economica relativo alla gestione integrata dei rifiuti urbani della Provincia di Bari.

Direzione Lavori appalti pubblici per opere di bonifica, caratterizzazione di siti inquinati ed edili

Novembre 2015	Assistenza al collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera dei Lavori di completamento della bonifica dell'area ex gasometro nel Comune di Bari. Importo lavori € 3.772.224,00. Committente: Comune di Bari
Giugno 2015 – gennaio 2016	Direttore dei Lavori di "Bonifica delle Ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi in area ricompresa in Lama Castello" Fase 3: Messa in sicurezza d'emergenza area Lama Castello Lotto I. Importo lavori 2.618.311,50 €. Committente: Comune di Giovinazzo (Ba)

Giugno 2015 – dicembre 2015	Direttore dei Lavori di "Messa in Sicurezza di Emergenza dello stabilimento ex SAPA. Fase 3: rimozione e destinazione a smaltimento e/o recupero dei cumuli". Importo servizi: 3.676.822,99 €. Committente: Comune di Adelfia
Settembre 2013 – febbraio 2015	Direttore dei lavori dell'intervento "Piano strategico nazionale per la mitigazione del rischio idrogeologico- Interventi di pulizia e risanamento dell'alveo del canale Ciappetta Camaggi. Completamento 1° intervento e lavori aggiuntivi" Importo lavori 302.985,33 €. Committente: Comune di Barletta (Ba)
Novembre 2013 – Febbraio 2014	Direttore dei lavori di "Messa in sicurezza d'emergenza (MISE) del settore nord-ovest dell'area delle ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi e lavori e forniture di Messa in sicurezza operativa (MISOP) dell'area delle ex Acciaierie e Ferriere Pugliesi nel comune di Giovinazzo (Ba)". Importo lavori 74.514,13 €. Committente: Comune di Giovinazzo (Ba).
Novembre 2012 – luglio 2013	Direttore dei lavori dell'intervento di "Messa in sicurezza d'emergenza (MISE) del sito ex SAPA nel comune di Adelfia – Fasi 1 e 2: "Smassamento e raffreddamento cumuli giacenti all'interno dello stabilimento", "Caratterizzazione secondo le norme UNI 10802". Importo lavori 140.759,48 €. Committente: Comune di Adelfia (Ba)
Giugno 2012 – ottobre 2012	Direzione lavori per Prestazioni specialistiche relative al piano di caratterizzazione della ex discarica comunale in contrada Maccarone – Sant'Elia, sita nel comune di Corato (Ba). Importo lavori 84.972,00 €. Committente: Comune di Corato (Ba)
Ottobre 2011 – dicembre 2014	Assistenza al collaudo tecnico amministrativo e statico dei lavori di bonifica dell'ex gasometro del Comune di Bari. Importo lavori 9.430.410,12,00 €. Committente: Comune di Bari
Ottobre 2011 – Maggio 2012	Assistenza al collaudo tecnico amministrativo dei lavori di realizzazione di un nuovo svincolo di collegamento tra la s.s. n. 96 e via murari in sostituzione di quello esistente in prossimità dell'insediamento "ex calabrese". Importo lavori 611.500,00 €. Committente: Consorzio per l'Area di Sviluppo Industriale di Bari
21/01/2011 – luglio 2012	Direttore dei lavori dell'intervento di pulizia e risanamento dell'alveo del canale Ciappetta - Camaggi – Piano strategico nazionale per la mitigazione del rischio idrogeologico. Importo lavori 665.600,00 €. Committente: Comune di Barletta (Bt).
6/07/2010 – 06/05/2011	Direttore dei lavori di "Messa in sicurezza e smaltimento dei rifiuti presenti sull'area di proprietà comunale sita nei pressi delle piscine comunali". Importo lavori 465.031,58 €. Committente: Comune di Bari
10/06/2008 - 20/10/2008	Direttore dei lavori di Bonifica, messa in sicurezza e ripristino ambientale dell'ex discarica di Contrada Monte nel comune di Sannicandro di Bari. Importo lavori 750.719,26. Committente: Comune di Sannicandro di Bari (Ba)
3/10/2007 – 29/8/2008	Direttore dei lavori di Bonifica, messa in sicurezza e riqualificazione dell'ex discarica Sant'Elia nel Comune di Acquaviva delle Fonti. Importo lavori 782.645,83. Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba)
08/09/2006 - 10/01/2007	Direttore dei lavori di investigazione iniziale finalizzati alla caratterizzazione del sito ex discarica in località "Lama di Segni" nel comune di Ruvo di Puglia. Importo lavori 150.000 €. Committente: Comune di Ruvo di Puglia (Ba)

27/3/2006 – 17/06/2006	Direttore dei lavori di realizzazione del "Centro Studi e Ricerche sui fiori di Terlizzi", presso la sede del nuovo mercato dei fiori, sp Mariotto-Terlizzi. Importo lavori: 32.730,80 €. Committente: Comune di Terlizzi (Ba)
Dicembre 2005 – aprile 2006	Direttore Lavori di realizzazione e adeguamento impiantistico di un trullo esistente e suo ampliamento secondo i criteri dell'ingegneria eco-sostenibile sito in Lamie di Olimpia nel comune di Locorotondo (Ba). Importo lavori 58.900 €. Committente privato

Attività professionale in cantiere appalti pubblici per opere di bonifica, gestione rifiuti e caratterizzazione di siti inquinati

	Ottobre 2012 – dicembre 2012	Direzione lavori e Coordinamento cantiere per esecuzione di indagini integrative ambientali e revisione dell'analisi di rischio sito-specifica presso lo stabilimento Bosch di Modugno (Ba), per Analisi rischio
	Febbraio 2010 – Ottobre 2011	Assistenza alla Direzione lavori per i lavori di "Messa in sicurezza di emergenza e caratterizzazione della ex discarica in località Cardola" Comune di Amaseno (Fr). Importo lavori: 759.291,09 €. Committente: Comune di Amaseno (FR)
	Maggio 2007 Marzo 2008	Direttore operativo per l'intervento di bonifica da Amianto del litorale sud di Bari, area attrezzata Torre Quetta. Importo lavori 1.499.657,16 €. Comune di Bari
	30/3/2005-20/9/2005	Direttore operativo per l'intervento di caratterizzazione dell'ex Discarica "Sant'Elia" nel comune di Acquaviva delle Fonti (Provincia di Bari), ai sensi del DM 471/99. Importo lavori 83.000,00 €. Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba)
	12/01/2004 - 09/07/2004	Direttore operativo dei lavori della caratterizzazione del sito ex discarica Monte Guardianello ai sensi del D.M. 471/99 in Minervino Murge (Ba). Importo lavori 73.271,00 €. Comune di Minervino Murge (Ba)
Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	Dicembre 2015 – in corso	Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dell'intervento di Decommissioning ex Laterificio Pugliese spa nel Comune di Terlizzi. Importo presunto lavori 950.000,00 €. Committente: Liquidatrice società Laterificio pugliese spa e Dalcassma Spa
	Novembre 2012-gennaio 2013	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione del progetto esecutivo "Piano strategico nazionale per la mitigazione del rischio idrogeologico-Interventi di pulizia e risanamento dell'alveo del canale Ciappetta Camaggi. Completamento 1° intervento e lavori aggiuntivi" Importo lavori 302.985,33 €. Committente: Comune di Barletta (Ba)
	Ottobre 2009, Novembre 2010 – maggio 2011	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di "Messa in sicurezza e smaltimento dei rifiuti presenti sull'area di proprietà comunale sita nei pressi delle piscine comunali". Importo lavori 465.031,58 €. Committente: Comune di Bari
	Ottobre 2006 – marzo 2007	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione dell'intervento di bonifica, messa in sicurezza e ripristino ambientale del sito ex discarica "Sant'Elia" in Acquaviva delle Fonti (Ba). Importo lavori 782.645,83 €. Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba)
Attività professionale in campo ambientale, pianificazione e progettazione	Marzo 2016 – Aprile 2016	Consulenza per l'iscrizione di impresa privata all'Albo Nazionale Gestori Ambientali Categoria 4 classe f.
	Novembre –dicembre 2010	Redazione di elaborati progettuali necessari ad ottenere la rispondenza del progetto definitivo alle prescrizioni dettate in sede di approvazione dello stesso con Delibera CIPE 76/2009, con particolare riferimento alla compatibilità ambientale dell'opera, per la partecipazione alla GARA ANAS BA 23/09 – "Itinerario Maglie-S. Maria di Leuca .S.S. n. 275 "di S. Maria di Leuca" Ammodernamento ed adeguamento al tipo B del D.M. 05.11.2001

	lungo l'itinerario Maglie-S. Maria di Leuca SS 16 dal Km 98. Importo lavori 197.013.905,81 €. Committente: NET ENGINEERING S.P.A.
Giugno 2010 – agosto 2011	Elaborazione del Report sul "Campo di applicazione del Sistema per la Qualificazione Ambientale ed Energetica dei progetti", obiettivo realizzativo OR2: Sistema per la qualificazione ambientale ed energetica dei progetti (SQP), nell'ambito del progetto Ecobuilding System "Sistema di mappatura dell'efficienza energetica e ambientale ed etichetta di progetto ed edificio", committente: Eco-logica srl.
Giugno 2007	Progetto esecutivo appalto concorso per le opere relative alla realizzazione degli interventi di ristrutturazione del quartiere fieristico della Fiera del Levante e costruzione di un nuovo padiglione espositivo. Committente: Gruppo intini
Aprile 2007	Progetto esecutivo di "Proposta integrata per la moderazione del traffico, l'aumento della mobilità ciclistica e la riduzione del rumore" finanziato con fondi Regione Puglia POR 2000-2006, Misura 5.2 – Azione 3.A, 3.B, 4.B importo progetto: 2.009.982,71 €. Committente Comune di San Severo (Fg)
Marzo 2007	Analisi Ambientale e dichiarazione Ambientale del comune di Molfetta, ai sensi del Regolamento CE Emas 761/2001, nell'ambito del progetto Life-Ambiente SIAM – Comune di Molfetta (Ba)
Aprile 2006	Realizzazione del GIS di supporto all'analisi ambientale territoriale nell'ambito del progetto LIFE Ambiente 2004 "SIAM Sustainable Industrial Area Model". Committente: ENEA – Comunità Europea
Marzo 2006 – dicembre 2006	Progettista dei lavori per la realizzazione del "Centro Studi e Ricerche sui fiori di Terlizzi", presso la sede del nuovo mercato dei fiori, sp Mariotto-Terlizzi. Importo lavori: 32.730,80 €. Committente: Comune di Terlizzi (Ba)
Febbraio – Marzo 2006	Redazione di Bando, Capitolato di gara, Prescrizioni ambientali e caratteristiche tecniche dell'Appalto Verde per le "Fornitura e posa in opera di attrezzature e arredi per l'allestimento del Centro Studi e Ricerche sui fiori di Terlizzi", in accordo con la normativa comunitaria (156/1991 e 62/1994) e nazionale (D.M. 203/2003) in materia di "Green Public Procurement" (GPP), acquisti verdi della pubblica amministrazione. Bando inserito nella banca dati del GPPnet del Comune di Cremona, e citato nel documento strategico regionale della Regione Puglia e nella banda dati Gelso delle Buone Pratiche di Sostenibilità dell'APAT. Importo forniture € 72.915,00. Committente: Comune di Terlizzi
Gennaio 2006	Progetto preliminare di bonifica del sito ex discarica comunale "Tufarelle" in Acquaviva delle Fonti (Ba). Importo lavori: 2.546.000 €. Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba)
Settembre - Novembre 2005	Schede di fattibilità e degli atti tecnici per la realizzazione di Servizi per il miglioramento della qualità dell'ambiente nelle aree urbane di cui alla misura 5.2 del POR Puglia 2000-2006: - "Proposta Integrata per la viabilità ciclistica e la riduzione del rumore del Comune di Cerignola". Importo progetto: 2.648.940,00 €. Committente Comune di Cerignola (FG). - "Interventi per la moderazione del traffico e la riduzione dell'inquinamento acustico per i comuni di Chieuli, Poggio Imperiale, San Paolo Civitate, Serracapriola". Importo progetto: 610.981,00 €. Per i comuni di Apricena e Torremaggiore". Importo progetto: 640.430,00 €. Per il comune di Lesina". Importo progetto: 131.712,00 €. - "Pubblica illuminazione a basso impatto ambientale nei centri storici dei comuni di Apricena e Torremaggiore". Importo progetto: 490.000,00 €. Per Marina di Lesina". Importo progetto: 245.000,00 €.

	Committente Associazione dei comuni dell'Alto Tavoliere, provincia di Foggia
Ottobre 2005	Piano della Caratterizzazione ex discarica comunale "Tufarelle" in Acquaviva delle Fonti (Ba). Importo progetto 150.000,00 €. Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti (Ba)
Giugno 2005	Progetto esecutivo di ristrutturazione edile e adeguamento impiantistico, per la realizzazione del Centro Studi e Ricerche sui fiori di Terlizzi, presso la sede del vecchio mercato dei fiori, via Carelli, Terlizzi. Committente: Comune di Terlizzi (Ba)
Maggio 2005	Piani Operativi della Sicurezza per i Lavori di manutenzione straordinaria al pozzo di scarico dell'impianto di depurazione di Otranto (Le). Costruzioni DONDI Spa (Rovigo)
Marzo 2005	Rapporto sullo Stato dell'ambiente dell'Agenda 21 della Comunità Montana della Murgia barese Nord-Ovest. Uso del Telerilevamento nello studio del Piano d'azione dell'Alta Murgia Barese. Committente: Comunità montana Barese nord-Ovest
Marzo 2005 – Febbraio 2007	Piani Operativi della Sicurezza per 28 Impianti di Depurazione della provincia di Foggia (Ambito 1-2) e Lecce (Ambito 9) per conto della "Costruzioni DONDI Spa" (Rovigo)
Gennaio 2005	Progetto del Piano della caratterizzazione (Relazione descrittiva delle attività di investigazione iniziale) dell'ex discarica comunale di "Monte Guardianello". Importo progetto 150.000,00 €. Committente: Comune di Minervino Murge (Bat).
Gennaio 2005	Progetto esecutivo del Piano della caratterizzazione dell'ex discarica in località "Lama di Segni" ai sensi del D.M. 471/99 sita nel Comune di Ruvo di Puglia (BA). Importo progetto 150.000,00 €. Committente: comune di Ruvo di Puglia
Novembre 2004	Piano della caratterizzazione (Relazione descrittiva delle attività di investigazione iniziale) dell'ex discarica comunale di "Contrada Monte". Committente: Comune di Sannicandro di Bari (Ba)
Agosto 2004	Progetto esecutivo del Piano della caratterizzazione dell'ex discarica "Area Tufarelle" ai sensi del D.M. 471/99. Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti (BA)
Agosto 2004	Progetto esecutivo del Piano della caratterizzazione dell'area ex discarica "Sant'Elia" ai sensi del D.M. 471/99. Committente: Comune di Acquaviva delle Fonti (BA)
Aprile 2004	Progetto preliminare per la realizzazione di un capannone industriale e fabbricato uffici per la International Italy Sioplast Corporation S.r.l. Importo lavori 3.835.966,00 €. Committente: privato
Febbraio 2004	Assistenza tecnica alla SIMES Srl per la partecipazione alla gara per il lavori di bonifica e risanamento da amianto della FIBRONIT di Bari
Febbraio 2004	Predisporre il materiale didattico per la realizzazione di un CD su "Qualità, certificazione ambientale e terzo settore" per Universus – CSEI
Gennaio 2004	Progetto preliminare: Intervento pilota di pulizia e risanamento e azioni di tutela della Gravina di Palagianello per il comune di Palagianello (TA)
Dicembre 2003-gennaio 2004	Progetto definitivo: Piano di sicurezza e di manutenzione per gli impianti di depurazione ricadenti negli ambiti 1, 2, 8, 9 della regione Puglia – Gara AQP. Committente: DONDI Costruzioni Spa

Attuazione di progetti comunitari e gestione fondi strutturali

Ottobre 2003	Progetto Esecutivo: Intervento pilota di pulizia e risanamento di sito Carsico ad elevato interesse ambientale naturalistico e paesaggistico ai sensi della L.R. 5/1997 art. 5, 2003. Lama Matitani a Minervino Murge (Ba). Committente: Comunità Montana Barese della Murgia Nord – Occidentale
Ottobre 2003	Progetto Esecutivo: Piano della Caratterizzazione del sito ex discarica Monte Guardianello ai sensi del D.M. 471/99 . Committente: Comune di Minervino Murge (Ba)
Luglio 2003	Collabora con Ingegneria S.r.l. per la redazione di uno Studio di fattibilità: "Bonifica e infrastrutturazione al fine turistico – ambientale del litorale del sud barese". Committente comuni di Monopoli, Mola di Bari e Polignano (Ba)
Giugno 2003	Svolge in collaborazione con l'Ing. M. Guido, il "Progetto reti agenziali per il governo dell'ambiente – azione 2: LIMS, Pianificazione del sistema integrato qualità, ambiente, sicurezza, etica dell'ARPA Puglia"
Maggio 2003	Definisce all'interno dell'attività professionale nello Studio Guido, un sistema di gestione ambientale per una piattaforma di raccolta differenziata, pilota, nell'ambito del progetto "Azioni per la qualità e la certificazione CONAI" con Edizioni Ambiente Milano
Febbraio 2003	Attività di Implementazione della Contabilità Ambientale del Comune di Molfetta all'interno del processo Agenda 21 locale, per lo Studio Guido
Marzo 2003	Indagine relativa alla verifica della Customer Satisfaction per l'AMTAB S.p.A. (Azienda Mobilità e Trasporti Autofilovari di Bari). Committente GOA Srl
Novembre 2002	Collaborazione per il calcolo strutturale e l'elaborazione grafica del progetto esecutivo del "Centro Ippoclimatico Attrezzato – 2 lotto" nel Parco Monte Arci – Comune di Mongorgiori (OR)
Da ottobre 2002 a luglio 2003	Collaborazione presso lo Studio tecnico di Ingegneria dell'Ing. Nicola Ciammarusti per la progettazione edile, strutturale e antincendio
Settembre 2010 – dicembre 2014	Project Manager del progetto comunitario LIFE+ LIFE ENV/IT/000061 "Posidonia Residues Integrated Management for Eco-sustainability – P.R.I.M.E.". <i>il progetto, premiato dalla commissione europea tra i migliori progetti conclusi nel 2014 ha sviluppato le potenzialità connesse al recupero dei residui di posidonia spiaggata attraverso l'individuazione di un Sistema di Gestione Integrata in grado di coniugare le esigenze di tutela ambientale con la gestione delle biomasse di scarto e il recupero di materia.</i> I partner di progetto: Comune di Mola di Bari, Eco-logica s.r.l., Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari (ISPA – CNR), Aseco s.p.a e Tecoma Drying Technology s.r.l. Importo progetto 1.152.917,00
Giugno 2014 – dicembre 2014	Redazione mappe per app, contenuti applicazione android, progetto schede per progetto "RicercaRomantica". Progetto finanziato dalla Regione Puglia "Bando Living Labs Smart Puglia 2020 – PROGETTO: 7RZHUPS – ATS ROMANTIC" Svolto in RT con ITS srl (Capogruppo) e Commedia.
Febbraio 2010 – Ottobre 2011	Ricercatore ingegnere per il progetto Ecobuilding System "Sistema di mappatura dell'efficienza energetica e ambientale ed etichetta di progetto ed edificio", finanziato nell'ambito del Bando PO 2007-2013 Asse 1 Linea 1.1. Aiuti in investimenti in ricerca per le PMI della Regione Puglia
2 Novembre 2007 – 30 dicembre 2007	Incarico di Assistenza tecnica e amministrativa nell'ambito dei progetti POR Puglia 2000-2006, per la Misura 5.1 "Recupero e riqualificazione dei sistemi urbani" presso l'Assessorato Regionale all'Assetto del Territorio – Settore Urbanistica della Regione Puglia. Finpuglia

Ottobre 2004 – Aprile 2007	<p>Coordinatore generale del progetto comunitario cofinanziato dal programma Life-ambiente "EcoFlower Terlizzi. Progetto dimostrativo per la Dichiarazione Ambientale di Prodotto i fiori di Terlizzi e il Marchio Ecologico locale EcoFlower Terlizzi". I partner di progetto: Comune di Terlizzi (beneficiario), Università degli studi di Bari-ortobotanico, Enea, Eco-logica, Fiera del Levante, Gazzetta del Mezzogiorno, Camera di commercio e industria della Romania. Principali attività svolte nell'ambito del progetto: Analisi Ambientali dei siti produttivi, Analisi del ciclo di vita dei fiori, Linee Guida DAP, Linee guida prodotto, realizzazione Centro Studi e ricerche, Appalto di acquisti verdi, seminari convegni, attività di divulgazione, rendicontazione attività.</p> <p>Organismo presso cui è stata svolta l'attività: Eco-logica Srl e Comune di Terlizzi (Bari).</p> <p>Partenariato transnazionale con la Camera di commercio e industria della Romania</p>
Ottobre 2004 – settembre 2007	<p>Project Manager del Progetto comunitario cofinanziato dal programma Life-ambiente SIAM "Modello di area industriale sostenibile". Principale attività definizione di un modello di area industriale sostenibile, redazione dell'analisi di sostenibilità territoriale dell'area industriale di Molfetta e raggiungimento della registrazione EMAS del Comune di Molfetta.</p> <p>Organismo presso cui è stata svolta l'attività: Enea Faenza (Ravenna) e Casaccia (Roma) - Eco-logica Srl</p>
Giugno 2004 – luglio 2006	<p>Project Manager del Progetto Comunitario "ADRIATIC ACTION PLAN 2020" nell'ambito del programma INTERREG IIIC, finalizzato alla creazione di una rete Agenda 21 tra le città portuali dell'Adriatico per lo scambio di buone pratiche nel campo dello sviluppo sostenibile. Principali attività del progetto: Consulente per il comune di Molfetta nella gestione del progetto, Report Ambientale della città di Molfetta, definizione degli ACI – Adriatic Common Indicators, progettazione del sistema di Gestione Ambientale del comune di Molfetta, redazione dell'analisi ambientale, del programma Ambientale e della politica ambientale del comune di Molfetta ai sensi del Regolamento comunitario Ce 761/2001.</p> <p>Organismo presso cui è stata svolta l'attività: Comune di Molfetta (Bari) e Eco-logica Srl.</p> <p>Partenariato transnazionale: Albania, Croazia, Grecia, Slovenia e Montenegro.</p>
Luglio 2005 – ottobre 2005	<p>Project Manager della Redazione del progetto per la candidatura al finanziamento comunitario LIFE-Ambiente "TESS: Testing Industrial Eco-Sustainable Services", i cui obiettivi principali riguardano la definizione dei criteri per l'assegnazione di un marchio di qualità ecologica ai servizi industriali. E redazione analisi finanziaria.</p> <p>Organismo presso cui è stata svolta l'attività: Eco-logica Srl e Consorzio per lo sviluppo industriale e dei servizi reali alle Imprese di Taranto.</p>
Maggio 2004 - Luglio 2004	<p>Redazione di progetto d'investimento previsto da P.I.A. innovazione del P.O.N., per l'attuazione di un Laboratorio Integrato di monitoraggio ambientale. Redazione proposta progettuale e business plan.</p> <p>Organismo presso cui è stata svolta l'attività: Eco-logica Srl</p>
Marzo 2003 Settembre 2003	<p>Redige il Progetto Dimostrativo Life Ambiente: Dichiarazione Ambientale di prodotto: i fiori di Terlizzi e il marchio ecologico locale "EcoFlower Terlizzi" e analisi finanziaria per il Comune di Terlizzi (BA). Redazione proposta progettuale e business plan.</p>
Marzo 2003 - Giugno 2003	<p>Collabora alla redazione del piano di zonizzazione e risanamento acustico del territorio comunale di Cerignola, nell'ambito del programma POR Puglia 2000-2006 – Misura 5.2 'Servizi per il miglioramento della qualità dell'ambiente nelle aree urbane'. Organismo presso cui è stata svolta l'attività: Studio Guido e comune di Cerignola (Fg)</p>

Attività di docenza

Ottobre 2002 - settembre 2003	Collaborazione con la GOA S.r.l. società di servizi di consulenza tecnico economica per la redazione di progetti d'investimento con l'utilizzo di fondi strutturali Por-Puglia 2000-2006 e agevolazioni alle imprese Por Puglia 2000-2006 Asse 4, nel settore dei servizi alla pubblica amministrazione e alle imprese. Organismo presso cui è stata svolta l'attività: Goa Srl (Bari)
13 novembre 2015	Docenza su "LIFE- Ambiente e azione per il clima" nell'ambito del Corso di formazione sui "I finanziamenti europei per gli enti no profit". Bari – Volare for no profit (durata 3 ore)
28 maggio 2013	Corso di formazione sulla gestione della posidonia spiaggiata e sui processi di recupero in agricoltura. "L'esperienza del progetto P.R.I.M.E" presso Università di Bari – Facoltà di Agraria - Bari (durata 3 ore)
15 maggio 2013	Corso di formazione sulla gestione della posidonia spiaggiata e sui processi di recupero in agricoltura. Lezione su "La gestione dei rifiuti spiaggiati e di recupero" (Durata 4 ore)
13 dicembre 2011	Docente della 26° edizione del Master in Qualità, Ambiente e Marketing – Lezione su: Lo sviluppo sostenibile, Rifiuti e bonifiche siti inquinati – Sede: Casamassima (Ba) Ente di Formazione Strategies Business School
3-10-12 maggio 2011	Docente della 24° edizione del Master in Qualità, Ambiente e Marketing – Lezione su: Lo sviluppo sostenibile, Rifiuti e bonifiche siti inquinati, Inquinamento atmosferico ed acustico. Totale ore docenza: 21 – Sede: Casamassima (Ba) Ente di Formazione Strategies Business School
18 - 26 Ottobre 2010 11 novembre 2010	Docente della 22° edizione del Master in Qualità, Ambiente e Marketing – Lezione su: Lo sviluppo sostenibile, I Sistemi di Gestione Ambientale ISO 14001 ed EMAS, Rifiuti e bonifiche siti inquinati. Totale ore docenza: 21 – Sede: Casamassima (Ba). Ente di Formazione Strategies Business School
6 Luglio 2009	Corso di formazione "Il sistema di gestione qualità la nuova norma ISO 9001:2008: modifiche e correzioni al sistema di ECO-logica" - ECO-logica Srl. (durata 4 ore)
Febbraio 2008	Docente del corso di formazione "Tecnico GIS per il monitoraggio del territorio e l'ambiente" – Argomento: "Rumore, Mobilità e Trasporti, inquinamento atmosferico ed elettromagnetico". Totale ore docenza: 4 - Sede del Corso: Altamura (Ba). Ente di Formazione: Consorzio Murgia Formazione – Universus
Febbraio 2008	Docente del corso di formazione "Tecnico Monitoraggio Ambientale" – Argomento: "Bonifica e gestione ambientale di siti contaminati". Totale ore docenza: 8 - Sede del Corso: Altamura (Ba). Ente di Formazione: Consorzio Murgia Formazione – Universus
Febbraio 2005	Seminario su legislazione in materia di Aria, inquinamento acustico ed elettromagnetico, suolo e sottosuolo – durante III° Seminario Tematico dell'Agenda 21 Murgia Barese Nord Ovest – Poggiorsini (Ba)
Gennaio 2005	Seminario su legislazione in materia di Acqua – durante I° Seminario Tematico dell'Agenda 21 Murgia Barese Nord Ovest – Ruvo di Puglia (Ba)
Maggio 2004	Svolgimento presso l'Istituto Comprensivo d'infanzia, scuola elementare e media di Minervino Murge (BA) dell'ECO – gioco "Iama Malitani". Attività di tutela e monitoraggio del sito carsico ad elevato interesse ambientale, naturalistico e paesaggistico
Aprile 2004	Attività di docenza nel modulo "Qualità, certificazione ambientale e terzo settore nell'ambito del progetto EQUAL 2000-2006 – "Percorsi innovativi dell'economia Sociale per l'occupazione in campo ambientale". Consorzio Universus Bari

**Formazione ed
aggiornamento post
laurea**

<p>Ottobre 2003</p>	<p>Attività di docenza per corso di "formazione di base sui sistemi di qualità" – ECO-logica S.r.l. (durata 12 ore)</p>
<p>Novembre 2002 a dicembre 2002</p>	<p>Attività di "tutoraggio personalizzato" del Gruppo "Veneto" nell'ambito del progetto "Comunità professionale sui temi ambientali" – SSPAL (Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione locale), Padova</p>
<p>6 Aprile 2016</p>	<p>"Casi di studio: Trattamento di acquiferi contaminati da idrocarburi mediante desorbimento chimico potenziato" Regenesi Srl</p>
<p>3 Marzo 2016</p>	<p>"L'Albo gestori ambientali e le novità in materia gestione di rifiuti" - Sezione Regionale della Puglia, in collaborazione con la Sezione Regionale del Veneto e con il Comitato Nazionale dell'Albo gestori ambientali (Durata 3 ore)</p>
<p>Febbraio – Marzo 2016</p>	<p>Corso di aggiornamento per Coordinatori per la Progettazione ed Esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili (all. XIV del Testo Unico della Sicurezza D.Lgs n. 81/08 e s.m.i.) – presso Sud Formazione Srl. (Durata corso: 40 ore)</p>
<p>10 ottobre 2014</p>	<p>Innovazione nella gestione dell'energia e nella produzione da fonti rinnovabili di energia" – Acmei e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (durata 4 ore)</p>
<p>7 ottobre 2014</p>	<p>Convegno tecnico "Qualificazione energetica dei sistemi edificio ed impianto" – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (durata 4 ore)</p>
<p>10 aprile 2014</p>	<p>Riqualificazione architettonica ed energetica di un edificio con l'ausilio degli incentivi – Acca software e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (durata 4 ore)</p>
<p>4 marzo 2014</p>	<p>Il sistema di determinazione dei compensi dopo l'abolizione delle tariffe ai sensi dell'art. 9 D.L. n.1 2012 e dopo l'entrata in vigore del D.M. n. 140/2012 e D.M. 143/2013 – Consiglio nazionale degli Ingegneri e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari (durata 3 ore)</p>
<p>11 aprile 2013 – 10 giugno 2013</p>	<p>Corso di formazione sulla gestione della posidonia spiaggiata e sui processi di recupero e utilizzo in agricoltura. Organizzato da Comune di Mola di Bari, Eco-logica srl, ISPA CNR, Aseco, Tecoma DT (durata 63 ore)</p>
<p>30 novembre 2012</p>	<p>La cultura dello sviluppo sostenibile: la valutazione della ecotossicità nella classificazione dei rifiuti – Ordine provinciale dei dottori chimici di Bari</p>
<p>05 aprile 2012</p>	<p>Seminario su Emissioni in atmosfera - Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari organizzato da Eco Utility Company (durata 4 ore).</p>
<p>Febbraio 2012 – Marzo 2012</p>	<p>Corso di specializzazione e aggiornamento per Esperto in Campo Ambientale (Bonifiche siti contaminati, Rifiuti, Acque reflue, VIA, – Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari organizzato da Eco Utility Company (durata 20 ore).</p>
<p>16 marzo 2012</p>	<p>Seminario su fitotrattamento e bonifiche, valorizzazione di suoli, sedimenti e fanghi - Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari organizzato da Eco Utility Company – CNR ISE (durata 4 ore).</p>
<p>30 giugno 2011</p>	<p>Seminario di studio su "Il Green Public Procurement come strumento della Politica Integrata dei Prodotti" presso il Politecnico di Bari</p>
<p>Febbraio – marzo 2011</p>	<p>Corso di aggiornamento per Coordinatori per la Progettazione ed Esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili (all. XIV del Testo Unico della Sicurezza D.Lgs n. 81/08 e s.m.i.) – presso Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari. (Durata corso: 40 ore)</p>
<p>Giugno 2010</p>	<p>Corso base per la "Progettazione delle Terre Rinforzate" – HARPO, presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari</p>
<p>Maggio – giugno 2010</p>	<p>Corso di formazione Utilizzo del GIS e applicativi toolbox – Eco-logica (durata 12 ore)</p>

16 settembre 2009	Corso di formazione su "Novità apportate al Sistema di gestione per la Responsabilità Sociale di Eco-logica ai sensi della norma SA8000:2008", Eco-logica Srl. (durata 4 ore)
Marzo 2008	Corso per Responsabile della Sicurezza Prevenzione e Protezione Modulo "C" ai sensi del D.Lgs81/08, IAL CISL PUGLIA (durata 24 ore)
Dicembre 2006	Corso di formazione per datori di lavoro che svolgono direttamente i compiti del Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione. (durata 16 ore)
Novembre 2005	Workshop "Mobilità Sostenibile: strumenti, indicatori, esperienze per la sostenibilità dei trasporti", organizzato da Formez - Progetto Spes - servizi pubblici e sostenibilità. (durata 8 ore)
Settembre 2004	Corso di formazione ambientale "Geostatistica Applicata alle Problematiche Ambientali" - APAT (Agenzia Protezione Ambiente e Servizi Tecnici) Roma 20-24 Sett.
1 Giugno- 30 Novembre 2004	Stage presso Centro di Ricerche CNR-ISSIA di Bari (Istituto studio sistemi intelligenti automatizzati) per attività nell'ambito del Master in Tecnologie Spaziali per Territorio e ambiente. Argomento trattato: Uso del telerilevamento nello studio del Piano d'Azione dell'Alta Murgia, definizione delle caratteristiche delle immagini da satellite, analisi ed elaborazione dati, rappresentazione dei risultati e creazione del GIS.
Giugno 2004	Corso di "Formazione su Tematiche Ambientali" (durata 16 ore) - ECO-logica S.r.l.
Febbraio 2004	Corso di formazione su "Politiche e normative ambientali" (durata 9 ore) - ECO-logica S.r.l.

Pubblicazioni

AA.VV. Manuale GBC (Green Building Council Italia) Historic Building per Certificazione Leed Edifici storici ecosostenibili. Edizione 2014

A. Lomoro, M. Guido, P. Milano ECO-logica srl; V. Turturro Comune di Giovinazzo. "La bonifica e Messa in sicurezza d'emergenza delle ex AFP di Giovinazzo quale integrazione tra politiche ambientali, economiche e sociali" Atti dei seminari Ecomondo 2014, Rimini novembre 2014 - Ed. Maggioli - ISBN: 978-88-916-0850-5 pagg.564-569

A. Parente, F. F. Montesano CNR ISPA, A. Lomoro, M. Guido Eco-logica Srl, "Il compost prodotto da residui di posidonia spiaggiata: una soluzione al recupero dei rifiuti" Atti dei seminari Ecomondo 2014, Rimini novembre 2014 - Ed. Maggioli Poster

F. Montesano- F. Serio-A. Parente - CNR ISPA; M. Guido-A. Lomoro- A. Zini Eco-logica Srl; P. Santamaria - DI SAAT Università degli Studi di Bari; - T. Lapiscola -V. Romano - Aseco Spa;-M. De Bellis - Comune di Mola di Bari. "Manuale per la gestione sostenibile ed il recupero dei residui spiaggiati di posidonia". Eco-logica Srl - Bari Ed. Eco-logica Srl - Bari ISBN: 9788890928901 - Nov.2013

P. Milano, M. Guido, A. Lomoro - Eco-logica srl, V. Turturro, Comune di Giovinazzo, "Restoration of a polluted industrial site in order to connect urban development and natural areas protection". Environmental Engineering and Management Journal. November 2013, Vol.12, No. S11, Supplement, 257-260 <http://omicron.ch.tuiasi.ro/EEMJ/> "Gheorghe Asachi" Technical University of Iasi, Romania

A. Lomoro, M. Guido, R. Sciacqua - ECO-logica srl, Bari; C. Ronzino - Comune di Adelfia "Messa in sicurezza di emergenza di un sito di produzione di fertilizzanti ed ammendanti sottoposto a sequestro oggetto di incendio".

Atti dei seminari Ecomondo 2013, Rimini novembre 2013 - Ed. Maggioli ISBN 978-88-387-7489-8

A. Lomoro, M. Guido, A. Zini- ECO-logica srl, Bari; A. Parente - CNR ISPA, Bari. "Analisi del ciclo di vita comparativo per la gestione sostenibile della posidonia piaggiata" .Atti dei seminari Ecomondo 2013, Rimini novembre 2013 - Ed. Maggioli ISBN 978-88-387-7489-8

A. Parente, F. Montesano - CNR ISPA; A. Lomoro, M. Guido - Eco-logica Srl. "Improvement of beached posidonia residues performance to composting" Environmental Engineering and Management Journal. November 2013, Vol.12, No . S11, Supplement, 81-84.

<http://omicron.ch.tulasi.ro/EEMJ/>. "Gheorghe Asachi" Technical University of Iasi, Romania

P. Santamaria – DISAAT-Università degli Studi di Bari Aldo Moro, A. Lomoro, M. Guido, F. Grieco - ECO-logica srl, F. Montesano, A. Parente – ISPA-CNR "Recupero e valorizzazione di residui spiaggiati di posidonia" Atti del convegno Forum Green City Energy MED – Palazzo di Ateneo Università degli studi di Bari Bari novembre 2012

A. Lomoro, M. Guido, Eco-logica, A. Parente, F. Montesano, CNR Ispa "Indagine sulle modalità di gestione e tecniche innovative per la rimozione dei residui spiaggiati di posidonia oceanica", Atti dei seminari Ecomondo 2012, pagg. 544-549 Rimini novembre 2012 - Ed. Maggioli – ISBN 978-88-387-7708-X

A. Lomoro, F. Grieco, C. Attanasio, M. Guido, A. Parente, F. Serio, F. Montesano, "Recupero e valorizzazione di residui vegetali spiaggiati di Posidonia oceanica e Cymodocea nodosa", Atti dei seminari Ecomondo 2011, pagg. 994-999 Rimini novembre 2011 - Ed. Maggioli – ISBN 978-88-387-6986-9

A. Lomoro, M. Guido, P. Milano, "L'intermodalità nel trasporto dei rifiuti: strumento di innovazione per ottimizzare la gestione di un impianto complesso ed integrato di RSU", Atti dei seminari Ecomondo 2011, pagg. 844-850 Rimini novembre 2011 - Ed. Maggioli – ISBN 978-88-387-6986-9

AAVV, "Manuale GBC Home Edifici Residenziali", Green Building Council Italia, 2011

A.Lomoro, M. Guido, V. Bove, A. Parente, F. Serio, C. Mininni, F. Montesano, P. Santamaria, "Recupero e riutilizzo di biomasse spiagolate: il Progetto P.R.I.M.E. "Posidonia residues integrated management for eco-sustainability", Atti dei seminari Ecomondo 2010, pagg. 534-539 Rimini novembre 2010 – Ed. Maggioli - ISBN 978-88-387-5935-9

P.Milano, V. Bove, A. Lomoro, M. Capraro, "Applicazione della metodologia Life Cycle Assessment (LCA) per la definizione di un Sistema di Etichettatura di Progetto", Atti dei seminari Ecomondo 2010, pagg. 1296-1301 Rimini novembre 2010 – Ed. Maggioli - ISBN 978-88-387-5935-9

C. Attanasio, M. Guido, A. Lomoro, "Product Categories Rules for flower production", Atti del convegno LCA Food 2010 - VII International conference on Life Cycle Assessment in the agri-food sector, Bari 22-24 settembre 2010 - Vol 2, pagg. 131-136

"Manuale LEED Italia", LEED Italia NC v0.9β, Green Building Council Italia, 29 Aprile 2009

D.Rutigliano, C.Attanasio, M.Guido, A.Lomoro, D. Zizzi "Il GPP per le amministrazioni comunali: analisi di un caso per la definizione di una metodologia di redazione del piano", Atti dei seminari Ecomondo 2009 – pagg. 889-895, Rimini ottobre 2009 – Ed. Maggioli.

M. Guido, A. Lomoro, P. Diomede: "Applicazione dell'LCA ai rifiuti inerti derivanti da lavori di costruzione: presentazione di un caso di studio". LCA&ECOINNOVAZIONE in Italia – Buone prassi e casi di studio – Raccolta poster presentati al convegno 7 novembre 2008 Ecomondo - pagg. 41-42 – Pubblicazione Rete Italiana LCA ed ENEA, 2008.

A. Lomoro, M.Guido, P.Milano, V. Bove: "Applicazione dell'LCA ai rifiuti inerti derivanti da lavori di costruzione: presentazione di un caso di studio"- Atti dei seminari Ecomondo 2008 Vol. 2 pagg. 540-545, Rimini novembre 2008 – Ed. Maggioli. ISBN 978-88-387-4859-4

P. Milano, M. Guido, A. Lomoro, P. Diomede, M. Mugolo - La ristrutturazione del quartiere fieristico di Bari – Rivista Recycling Settembre 2008, Edizioni Pei Srl.

AA.VV."Linee Guida per l'insediamento e la gestione di aree produttive sostenibili – L'esperienza del progetto Life SIAM" Edito da ENEA 2007. ISBN 88-8286-186-4

A.Lomoro, M. Guido - Eco-logica; V. Campanaro – Comune di Bari: "La bonifica da amianto del litorale a sud di Bari Torre Quetta"- Atti dei seminari Ecomondo 2007 Vol. 2 pagg. 344-348 – Ed. Maggioli. ISBN 978-88-387-3982-X

A. Lomoro, M.Guido, C.Attanasio - Eco-logica; B. De Lucia, G. Russo, G. Scaraschia - Università degli Studi di Bari: "Dall'Analisi del Ciclo di Vita dei fiori al marchio ecologico Ecoflower"- Atti dei seminari Ecomondo 2007 Vol. 1 pagg. 145-150, Rimini novembre 2007 – Ed. Maggioli. ISBN 978-88-387-3979-X

A. Lomoro, M. Guido - Eco-logica; M. Lancieri – Assessorato Ecologia Regione Puglia: "Il Green

Public Procurement in Puglia: l'esempio dei comuni di Terlizzi e di Mola di Bari" -Atti dei seminari Ecomondo 2007 Vol. 1 pagg. 151-155, Rimini novembre 2007 Ed.Maggioli. ISBN 978-88-387-3979-X

A. Lomoro, P. milano, M.Guido, C.Attanasio, D. Lomoro, P. Dimede, C. Caputo - Eco-logica: "L'applicazione del Modello di Area Industriale Sostenibile (SIAM), il caso di studio dell'area industriale di Molfetta (Ba)" -Atti dei seminari Ecomondo 2007 Vol. 1 pagg. 209-214, Rimini novembre 2007 - Ed. Maggioli. ISBN 978-88-387-3979-X

A. Lomoro, M. Guido, C. Attanasio, T. Beltrani, P. Buttol, B. De Lucia, R. Luciani: "Linea Guida per la Gestione Ambientale nelle Piccole e Medie Imprese del Settore Floricolo" - Marzo 2007

A. Lomoro, C. Attanasio, M. Guido - Eco-logica; T. Beltrani, R. Luciani, P. Buttol - ENEA; G. Scarascia Mugnozza, B. De Lucia, G. Russo - Università degli Studi di Bari: "L'analisi ambientale delle aziende floricole: uno strumento per la sostenibilità del territorio" - Relazione presentata al convegno Sostenibilità del territorio e certificazione ambientale, sezione Politiche Integrate e filiere di prodotto, Rimini 9 novembre 2006. Pubblicata: Atti dei convegni di Ecomondo 2006 - Maggioli Editore - Novembre 2006. ISBN 88-387-686-3

P. Buttol, R. Luciani, P. Masoni, A. Zamagni, B. De Lucia, G. Russo, A. Lomoro (2006), ECOFLOWER: the synergy between ISO type I and type III labels, Proceedings of SETAC Europe 13th LCA Case Studies Symposium, 7-8 December, Stuttgart, Germany.

Final Report: Adriatic Action Plan 2020, a common platform for sustainable urban development in the Adriatic Sea Region. AAP Agency - Municipality. Ancona - Settembre 2006

"Il Sistema di contabilità ambientale del Comune di Cerignola" - Luglio 2006

M.Guido, A. Lomoro - Eco-logica, Bari; M. Galatola, F. Rapsarda - ENEA Trisala, E. Buggemi - Università degli Studi di Lecce; B. De Lucia, F. Macchia, V. Marzi, G. Scarascia Mugnozza - Università degli studi di Bari; "Progetto dimostrativo per la Dichiarazione Ambientale di prodotto: i fiori di Terlizzi e il marchio ecologico locale "EcoFlower Terlizzi" - Atti dei convegni di Ecomondo 2005 pag. 796-802 "Tecnologie innovative per l'industrializzazione del sistema ambiente" - sezione Certificazioni Ambientali e Competitività- Maggioli Editore - Ottobre 2005. ISBN 88-387-3433

Rapporto sullo Stato dell'ambiente dell'Agenda 21 della Comunità Montana della Murgia barese Nord-Ovest. Uso del Telerilevamento nello studio del Piano d'azione dell'Alta Murgia Barese. Comunità montana Barese nord-Ovest - Marzo 2005

Secondo rapporto sullo stato dell'Ambiente del Comune di Molfetta - Marzo 2004

Partecipazione in qualità di relatore a convegni e seminari

28 febbraio 2014	Winter School organizzate dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare "Strumenti per l'attuazione della Green Economy per il 2020: infrastrutture verdi ed ecoinnovazione", Università di Bari, Campus "Ernesto Quagliariello".
12 novembre 2013	Convegno: "Gestione sostenibile e strategie per il recupero dei residui spiaggiati di Posidonia", sala conferenza Castello Angioino Mola di Bari (Ba).
12 novembre 2012	Convegno: Lo sviluppo dei Green Ports nel Mediterraneo Forum Green City Energy MED. Poster presentato: "Recupero e valorizzazione di residui spiaggiati di posidonia". Palazzo di Ateneo Università degli studi di Bari.
8 novembre 2012	Convegno: Rifiuti. Ricognizione sui modelli avanzati di gestione dei Rifiuti, dalle Ricerche Industriali alle realizzazioni gestionali. Poster presentato: Recupero e valorizzazione di residui spiaggiati di posidonia, presso Ecomondo 2012 Rimini.
17 maggio 2012	Convegno su: Le praterie marine e il litorale spagnolo : conservazione, uso e gestione - las praderas marinas en el litoral español: conservación, uso y gestión. Organizzato da IUCN Centro di cooperazione del mediterraneo, presso Instituto de Estudios Portuarios di Málaga - Spagna.

31 gennaio 2011	Convegno di presentazione progetto PRIME. Relazione presentata : Il progetto LIFE + "PRIME" Posidonia Residues Integrated Management for Eco-sustainability. Aula magna Facoltà di Agraria Università degli studi di Bari.
24 giugno 2008	Convegno di presentazione del Piano di Risanamento acustico del comune di Cerignola (Fg), saletta conferenze biblioteca comunale Palazzo di Città comune di Cerignola.
05 luglio 2007	Campagna integrata di informazione e sensibilizzazione per la promozione della riduzione della produzione, della pericolosità dei rifiuti e della raccolta differenziata- Regione Puglia. Giornata di Studio: ricerca e innovazione per la gestione dei rifiuti e lo sviluppo dell'agricoltura sostenibile. Relazione presentata: Il progetto Life Ambiente Ecoflower: la gestione sostenibile dei rifiuti nelle produzioni floricole. Sala consiliare – Palazzo della Provincia di Foggia.
28 marzo 2007	Convegno divulgativo sul tema: "Le energie rinnovabili come strumento di sviluppo economico: applicazioni al comparto florovivaistico". Relazione presentata: "L'analisi ambientale delle aziende floricole: uno strumento per la sostenibilità del territorio". Biblioteca comunale di Terlizzi (Bari).
21 marzo 2007	Workshop finale Demonstrative project for the Environmental Product Declaration. Relazione presentata: "I sistemi di Gestione Ambientale e le Politiche integrate di prodotto uno strumento per la competitività delle aziende floricole" – Camera di commercio e Industria della Romania – Bucarest (RO)
11 dicembre 2006	Conferenza di Inaugurazione e apertura del Centro Studi e ricerche EcoFlower Terlizzi, e Presentazione poster su: La DAP e il Marchio locale Ecoflower Terlizzi, e Analisi ambientali e aspetti ambientali significativi del settore florovivaistico di Terlizzi.
9 Novembre 2006	Convegno Sostenibilità del territorio e certificazione ambientale, sezione Politiche Integrate e filiere di prodotto. Rimini Ecomondo 2006. Relazione presentata "L'analisi ambientale delle aziende floricole: uno strumento per la sostenibilità del territorio" (atti del convegno).
15 settembre 2006	Workshop:Floricoltura e ambiente: ecosostenibilità delle produzioni ornamentali. Fiera del Levante Bari. Relazione presentata "Il progetto EcoFlower" e moderatore tavola rotonda.
14 settembre 2006	SIAM. Il modello di Area Industriale sostenibile. Insieme forum SIAM comune di Molfetta. Presentazione dell'Analisi di sostenibilità, Politica di sostenibilità, Piano di miglioramento, Piano di monitoraggio. Forum SIAM 14-21-28/09/06 e 3/10/06 presso sala stampa Palazzo Giovane, comune di Molfetta.
13 Giugno 2006	Adriatic Action Plan 2020 Primo forum itinerante, L'analisi di sostenibilità del comune di Molfetta e il Piano d'azione locale – Sala consiliare Comune di Pescara
27 Ottobre 2006	Certificazioni ambientali e competitività. Presentazione poster: "Progetto dimostrativo per la Dichiarazione Ambientale di prodotto: i fiori di Terlizzi e il marchio ecologico locale "EcoFlower Terlizzi" – Ecomondo2006, Rimini
03 Novembre 2005	"SIAM – Presentazione del Modello di Area Industriale sostenibile" – Fabbrica San Domenico, Molfetta (Bari)
04 Luglio 2005	"Progetto dimostrativo per la dichiarazione ambientale di prodotti "Ecoflower" Terlizzi" – Chiosstro delle clarisse, comune di Terlizzi (Bari)
15 Febbraio – 17 Gennaio 2005	"Agenda 21 della Murgia Barese Nord Ovest", Seminari tematici per il Rapporto sullo stato dell'ambiente - Poggiorsini (Bari)
Capacità e	Madrelingua Italiana

competenze personali	<p>Altra lingua</p> <p>Buona conoscenza dell'Inglese scritto e parlato. Corso di "General English" – University of Edinburgh, Institute for Applied Language Studies , Edinburgh (60 ore). Corso di Inglese base - Cambridge (durata 40 ore).</p>
Capacità e competenze informatiche	<p>Ottima abilità nell'uso del programma AutoCad Autodesk. Ottima conoscenza del programma ArcGis ArcMap 9.2 Ottima conoscenza dell'ambiente Microsoft Windows e degli applicativi della famiglia Microsoft Office. Ottima conoscenza dei programmi di settore specialistici: contabilità lavori e computi: PriMus ACCA e Italsoft; Piani di sicurezza e coordinamento: Certus ACCA e Italsoft; Piani di Manutenzione: Italsoft; Elaborazione dati: Surfer 8.0; Misure del rumore ambientale: Delta Ohm; Zonizzazione acustica: CityMap 2.4 Disia. Ottima conoscenza dei programmi per l'esecuzione delle Analsi di rischio sanitarie ambientali: RBCA ver. 2.6, Rome, Giuditta. Conoscenza del linguaggio MATLAB, e dei programmi ENVI 4.0, Er-Mapper 6.3. Competenze acquisite nell'ambito dell'attività professionale e di formazione</p>
Altre capacità e competenze	<p>Ottima capacità di operare in gruppo, di coordinare attività e lavoro di team, maturata in anni di esperienza in campo professionale.</p> <p>Ha acquisito competenze in gestione amministrativa avendo ricoperto la carica di Presidente del Consiglio di amministrazione della società di ingegneria Eco-logica srl.</p> <p>Autore di numerose pubblicazioni a carattere scientifico e partecipazione a convegni in qualità di relatore. Ha maturato le maggiori esperienze in ECO-logica, svolgendo attività professionale e di ricerca in campo ambientale in qualità di direttore dei lavori di opere di bonifica, messa in sicurezza e riqualificazione, progetti di bioedilizia ed edili, caratterizzazione di siti inquinati e gestione dei rifiuti, nonché di Coordinatore generale e project manager di progetti comunitari tra cui LIFE e INTERREG.</p>
Ulteriori Informazioni	<p>L'attività professionale è stata principalmente svolta presso le pubbliche amministrazioni in qualità di consulente.</p>

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità.
 Si autorizza il trattamento dei dati personali in conformità a quanto previsto dal D.Lgs 196/2003.

Bari 10 maggio 2016

F.to Ing. Antonella Lomoro