



ANDREA MELI architetto
studio inland / via San Niccolò 6 / 50125 firenze
tel e fax 055_333082 / e-mail meli@inland.it

CURRICULUM PROFESSIONALE

STUDIO_INLAND

Lo studio INLAND, di cui l'Arch. Andrea Meli è titolare e fondatore dal 1999, si occupa principalmente di architettura del paesaggio, progettazione di spazi pubblici e aree verdi, analisi e studi di valutazione e pianificazione paesaggistica e territoriale, interventi di mitigazione ambientale e recupero naturalistico.

Lo studio si avvale della collaborazione stabile e continuativa di professionisti specializzati in diversi settori, ed in particolare dell'architetto Elena Moretti, del pianificatore territoriale Emanuela Loi, dell'architetto del paesaggio Cecilia Caldini, dell'architetto Viola Cirigliano, accrescendo la multidisciplinarietà delle competenze professionali dello studio.

ANDREA MELI – titolare dello studio -

Nato a Firenze il 19 dicembre 1964

Residenza: viale dei Cadorna 45, 50129, Firenze

Studio professionale e domicilio fiscale: via S. Niccolò 6 - 50125 Firenze, tel/fax 055/333082

e-mail: meli@inland.it

pec : andrea.meli@pec.architettifirenze.it

Codice Fiscale: MLENDR64T19D612Y

Partita IVA: 04796400481

Laureato in Architettura presso l'Università degli Studi di Firenze nel 1995.

Libero professionista, iscritto all'Ordine degli Architetti di Firenze, matr. 4892 dal 4-11-1996.

Iscritto alla cassa di previdenza INARCASSA matricola 623095.

Socio AIAPP (Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio) dal 2002 con il numero 618, dal 2003 è segretario della Sezione Centrale AIAPP. **Dal 2005 al 2012 è presidente della Sezione Centrale; dal 2012 è Tesoriere Nazionale di AIAPP (Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio).**

Culture della materia del 1995 presso l'Università degli Studi di Firenze, al corso di Architettura del Paesaggio del prof. Lorenzo Vallerini.

Diplomato al corso annuale di formazione professionale post- laurea per **Architetto restauratore di giardini e parchi storici**, a cura della Provincia di Firenze, nel 1996.

Diplomato alla Scuola Triennale di Specializzazione post-laurea in Architettura dei Giardini e Progettazione del Paesaggio dell'Università degli Studi di Firenze, nel 2001.

Docente in "Valutazione di Impatto Paesaggistico" al Master di Secondo Livello in Paesaggistica dell'Università di Firenze dal 2011.

Docente in "Piano e progetto di paesaggio" al Master di Secondo Livello in Paesaggistica dell'Università di Firenze dal 2013.

CAMPO DI ATTIVITÀ PROFESSIONALE E CULTURALE APPLICATA

Architetto, libero professionista, si occupa di paesaggio, ambiente e natura.

I principali campi di impegno professionale riguardano gli studi, le analisi e le valutazioni sul paesaggio, gli studi di impatto ambientale, la progettazione e la realizzazione di aree verdi di uso pubblico, il recupero ambientale di aree degradate, la progettazione e realizzazione di interventi di miglioramento ambientale a fini naturalistici, la progettazione e la realizzazione di interventi per la conservazione della natura, gli studi di area vasta relativi alla tutela del paesaggio e delle risorse naturali.

Svolge attività di consulenza e di collaborazione professionale in prevalenza con Enti Pubblici.

Abilitato all'esercizio della pratica professionale di architetto dal 1996, con votazione finale all'Esame di Stato di 80/100.

Dal 1995 al 2001 è impegnato in attività didattica e di ricerca come **cultore della materia** presso la cattedra di Arte dei Giardini della Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Firenze tenuto dal prof. arch. Lorenzo Vallerini, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio, con particolare riguardo alle tematiche riguardanti la pianificazione e la gestione di aree protette, la progettazione e la gestione degli spazi verdi.

Dal 2002 al 2005 è **cultore della materia** presso il corso di Architettura del Paesaggio della Facoltà di Architettura di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio; svolge attività di ricerca, attività didattica, assistenza agli studenti per la preparazione dell'esame finale, assistenza ai laureandi per la preparazione della tesi di laurea.

Ha conseguito nel 1996 il **diploma di formazione professionale** al Corso di formazione professionale post-laurea per "*Architetto restauratore di giardini e parchi storici*", Direttore Prof. L. Zangheri, a cura della Provincia di Firenze, presso l'Accademia delle Arti del Disegno a Firenze, con una tesi di fine corso sul Parco di Pratolino-Villa Demidoff, relativa a proposte di recupero storico-paesaggistico dell'area di Villa Demidoff e della statua dell'Appennino.

Dal 2001 è **tutor** presso la Scuola di Specializzazione post- laurea in Architettura dei Giardini e Progettazione del Paesaggio dell'Università di Firenze, dal 2003 Master di II livello in Paesaggistica.

Nel 2001 ha vinto un **assegno di ricerca** presso l'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio, per lo svolgimento di una ricerca applicata sui temi della riqualificazione degli spazi aperti urbani.

Nell'ottobre del 2001 ha vinto il concorso di **Dottorato di Ricerca** in Progettazione Paesistica (XVII ciclo) presso l'Università di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio, ed ha iniziato il corso di Dottorato nel gennaio 2002.

Svolge **attività di docenza** in vari corsi di formazione professionale: 1999. "Corso di aggiornamento sulla progettazione del verde urbano", organizzato dall'ARSIA presso il suo centro di Capannori (Lu); 2000. "Corso di formazione per operatrici, tecnici e manager per attività vivaistica di riqualificazione ambientale", modulo di Architettura del Paesaggio, su incarico della Soc. Linnaea Firenze; 2001. "Corso di formazione per guide ambientali" (L.R. 54/97), sui temi relativi alla legislazione in materia di tutela della natura e della biodiversità; 2005 "Corso di formazione sulla Valutazione di Impatto Ambientale".

Membro della **Consulta Tecnica Regionale della Toscana per le aree protette** e per la biodiversità, istituita ai sensi della L.R.T. n° 49/95 e modificata ed integrata dalla L.R. 56/2000, quale organo di supporto tecnico-scientifico della Giunta Regionale per l'applicazione della legge, negli anni dal 1996 al 2005.

Dal 2003 è membro della **Commissione Comunale per il Paesaggio** del Comune di Pontassieve (FI), in qualità di membro esperto in discipline ambientali e paesistiche (in scadenza luglio 2009).

Dal 2009 è membro delle **Commissioni Comunali per il Paesaggio** dei comuni di Sesto Fiorentino (FI) e di Forte dei Marmi (LU).

Dal 2005 al 2012 è **Presidente della Sezione Centrale dell'AIAPP – Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio**; dal 2012 è **Tesoriere Nazionale dell' AIAPP**.

Dal 2007 è **membro supplente** (designato dalla Regione Toscana) della **Commissione provinciali** di cui alla l.r. 29 giugno 2006 n. 26 per la dichiarazione di notevole interesse pubblico degli immobili ed aree dell'art. 136 del **d.lgs. n. 42/2004** della Provincia di Pistoia.

Nel 2011 è **docente** in Valutazione di Impatto Paesaggistico al Master di secondo livello in Paesaggistica dell'Università di Firenze.

Nel 2013 è **docente** in "Piano e progetto di paesaggio" al Master di secondo livello in Paesaggistica dell'Università di Firenze.

TITOLI DI STUDIO

1982. Ha conseguito il **diploma di Geometra** presso l'Istituto Tecnico per Geometri "Gaetano Salvemini", Firenze, con la votazione di 38/60.

1995. Ha conseguito la **laurea in Architettura** presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Firenze, relatore prof. Arch. Guido Ferrara, correlatore prof. arch. Lorenzo Vallerini, con una tesi dal titolo "Analisi comparativa di due esperienze europee di pianificazione e gestione di aree protette: il Parco Naturale Regionale della Maremma e l'Exmoor National Park", con il voto di 108/110.

1996. Ha conseguito il diploma di formazione professionale al Corso di formazione professionale post-laurea per "**Architetto restauratore di giardini e parchi storici**", Direttore prof. Luigi Zangheri, a cura della Provincia di Firenze, presso l'Accademia delle Arti del Disegno a Firenze, con una tesi di fine corso sul Parco di Pratolino-Villa Demidoff, relativa a proposte di recupero storico-paesaggistico dell'area di Villa Demidoff e della statua dell'Appennino.

2001. Specializzato presso la Scuola di Specializzazione in **Architettura dei Giardini e Progettazione del Paesaggio** dell'Università di Firenze, relatore prof. arch. Lorenzo Vallerini, correlatore prof. Fabio Salbitano, con una tesi dal titolo "Collegamento paesaggistico ed ecologico-funzionale delle aree protette di Focognano e Padule nella Piana Fiorentina", con il voto di 70/70.

ATTIVITA' DI RICERCA UNIVERSITARIA

1995/96/97. Ha collaborato al progetto biennale di ricerca scientifica d'Ateneo (ex quota 60%), Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio, dal titolo "Pianificazione e gestione delle aree protette in Europa", responsabile della ricerca prof. arch. Lorenzo Vallerini.

1997/98. Ha collaborato al progetto triennale di ricerca scientifica d'Ateneo (ex-quota 60%), Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio, dal titolo "Progettazione e gestione dei grandi spazi verdi urbani contemporanei nell'esperienza europea (Francia Spagna, Olanda, Italia)", responsabile della ricerca prof. arch. Lorenzo Vallerini.

1999/00/01. Collabora al progetto di ricerca scientifica d'Ateneo (ex-quota 60%), Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio, dal titolo "Il ruolo del sistema degli spazi aperti in ambito urbano e periurbano come struttura portante per una pianificazione sostenibile su base ecologica", responsabile della ricerca prof. arch. Lorenzo Vallerini.

2001. Titolare di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio dell'Università di Firenze, della durata di un anno, per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "Piano-programma di riqualificazione urbana della frazione Le Sieci, Comune di Pontassieve" – responsabile e coordinatore della ricerca prof. arch. Lorenzo Vallerini.

FORMAZIONE E SPECIALIZZAZIONE PROFESSIONALE ATTINENTE L'ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO

Diplomato al corso di formazione professionale post-laurea di durata annuale (316 ore) per Restauratore di giardini e parchi storici, Provincia di Firenze, nel 1996, con una tesi finale dal titolo *Ipotesi di restauro dell'area del pratone dell'Appennino nel Parco di Villa Demidoff a Pratolino*, relatore prof. arch. Luigi Zangheri.

Specializzato presso la Scuola Triennale di Specializzazione post-laurea dell'Università di Firenze in Architettura dei Giardini e Progettazione del Paesaggio, nel 2001, con la votazione di 70/70, con una tesi finale dal titolo *Collegamento ecologico e funzionale delle aree protette della Piana Fiorentina: l'ANPIL Podere La Querciola a Sesto Fiorentino e gli Stagni di Focognano a Campi Bisenzio*, relatore prof. arch. Lorenzo Vallerini.

ATTIVITA' PROFESSIONALE

PROGETTAZIONE E DIREZIONE DEI LAVORI

1996/97 Progetto esecutivo e direzione dei lavori per la realizzazione di una porzione sperimentale del Parco della Piana (aspetti naturalistici e paesaggistici)

Committente Comune di Sesto Fiorentino

Incaricato arch. Graziella Beni (coordinatore), arch. Andrea Meli, Dott. Enrico Cenni e Dott. Pietro Zezza

Gruppo progettazione arch. Graziella Beni (coordinatore), arch. Andrea Meli, Dott. Enrico Cenni e Dott. Pietro Zezza

Classe I Importo euro 227.241,00
categori lavori
a D

1997/98 Progetto di recupero ambientale a fini naturalistici di una cava di inerti in ambito fluviale, in località Cistio, Comune di Vicchio di Mugello (FI)

Committente Società Beton Granulati

Incaricato arch. Andrea Meli, NEMO S.a.s.

Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, NEMO S.a.s.

Classe I Importo
categori lavori
a D

1999/00 Progetto di un intervento di recupero ambientale all'interno della Riserva del Chiarone, sita nel Parco Naturale Regionale di Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli, finalizzato alla creazione di un Centro Anatidi con finalità didattiche, inserito all'interno dell'Oasi LIPU esistente nell'area.

Committente LIPU

Incaricato arch. Andrea Meli

Gruppo progettazione

Classe I Importo euro 65.000,00
categori lavori
a D

1999/00 Progetto di recupero ambientale a fini naturalistici di una cava di inerti in ambito fluviale in località Fiume Morto, Comune di Grosseto, sita nell'area contigua del Parco Naturale Regionale della Maremma.

Committente Parco Naturale Regionale della Maremma

Incaricato NEMO S.a.s.

Gruppo progettazione NEMO S.a.s, arch. Andrea Meli

Classe I Importo
categori lavori
a D

1999/01 Realizzazione di indagini conoscitive, redazione del progetto di massima, del progetto esecutivo e la direzione dei lavori (1° stralcio di intervento) e della direzione dei lavori per interventi di riqualificazione ambientale degli impianti di raccolta, selezione e compostaggio di Case Passerini, Comune di Sesto Fiorentino (Fi).

Committente Consorzio Quadrifoglio

Incaricato arch. Andrea Meli e Hydea S.r.l.

Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, Hydea S.r.l. (dott. Luciano Luciani)

Classe I categori a D	Importo lavori	euro 273.722
1999/01	Progetto di recupero e riqualificazione ambientale a fini naturalistici dell'area umida della Contessa, sita nel Comune di Collesalveti, inserita nel 2° Programma Regionale per le Aree Protette come Riserva Naturale Provinciale.	
	Committente	Amministrazione Provinciale di Livorno, Servizio Aree Protette
	Incaricato	arch. Andrea Meli, arch. Agata Cleri
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Agata Cleri
Classe I categori a D	Importo lavori	
1999/01	Progetto LIFE-Natura "Parco della Maremma: gestione degli habitat palustri e dunali", di durata triennale (1998-2001). Coordinamento locale del progetto.	
	Committente	Parco Naturale Regionale della Maremma, LIPU
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	
Classe I categori a D	Importo lavori	500.000 euro
1999/02	Redazione del progetto di massima, definitivo ed esecutivo e per la direzione dei lavori del 2° e 3° stralcio degli interventi di riqualificazione ambientale del polo impiantistico di Case Passerini, Comuni di Sesto Fiorentino e Campi Bisenzio (Fi).	
	Committente	Consorzio Quadrifoglio
	Incaricato	arch. Andrea Meli e Hydea S.r.l.
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, Hydea S.r.l. (dott. Luciano Luciani), arch. Enrica Campus
Classe I categori a D	Importo lavori	euro 516.456
2000/01	Collaborazione alla redazione del progetto e la direzione dei lavori per opere di riqualificazione paesaggistica dei giardini di Corso Garibaldi,	
	Committente	Comune di San Miniato (Pisa)
	Incaricato	arch. Luigi Latini
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Luigi Latini, arch. Anna Lambertini
Classe I categori a D	Importo lavori	euro 69.722
2000/01	Progetto esecutivo per la realizzazione degli interventi sugli habitat palustri e dunali, previsti all'interno del progetto LIFE-Natura "Parco della Maremma: gestione degli habitat palustri e dunali".	
	Committente	Parco Naturale Regionale della Maremma, LIPU
	Incaricato	arch. Andrea Meli, NEMO S.a.s.
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, NEMO S.a.s.
Classe I categori a D	Importo lavori	euro 116.202,00
2001	Progetto preliminare per la realizzazione di un giardino pubblico in località Falciani.	
	Committente	Comune di Impruneta

Classe I categori a D	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Antonella Valentini, arch. Sandra Corti
	Importo lavori	euro 70.000,00
2001/02	Progetto definitivo, esecutivo e direzione dei lavori di un giardino pubblico in località Falciani.	
Classe I categori a D	Committente	Comune di Impruneta
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Antonella Valentini, arch. Sandra Corti, arch. Enrica Campus
Importo lavori	euro 70.000,00	
2003	Studio di pre-fattibilità per un'opera di arte ambientale sulla linea ferroviaria ad alta velocità Firenze-Bologna	
Classe I categori a D	Committente	CAVET
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Tessa Matteini, dott. agr. Marco Cei, arch. Enrica Campus
Importo lavori	n.d.	
2003	Progetto preliminare per il recupero ambientale di una ex-area a vasche di decantazione e zone adiacenti posta su una sponda del fiume Cecina	
Classe I categori a D	Committente	Società Iniziativa Bi.Gi.
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l., dott. for. Davide Bettin, arch. Enrica Campus
Importo lavori	euro 75.000,00	
2003	Progetto preliminare per riqualificazione paesaggistica e ambientale dell'area industriale conciaria di Ponte a Cappiano	
Classe I categori a D	Committente	Comune di Fucecchio
	Incaricato	arch. Luigi Latini
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Luigi Latini, arch. Debora Agostini
Importo lavori	euro 315.000,00	
2003	Progetto per la sistemazione degli spazi esterni di tre agriturismi dell'Azienda.	
Classe	Committente	Azienda Agricola Palagetto S.s
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, arch. Debora Agostini, dott.ssa Catia Lenzi
Importo lavori		

I
categor
ia D

2003/08 Progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori dello "Stagno del Cavaliere" : interventi di miglioramento ambientale a fini naturalistici nell'Area Naturale Protetta di Interesse Locale Podere la Querciola e aree limitrofe

Committente Comune di Sesto Fiorentino

Incaricato arch. Andrea Meli

Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, arch. Debora Agostini, dott.ssa Catia Lenzi, arch, Enrica Campus

Classe I
categori
a D

Importo lavori euro 131.696,00

2003 Progetto per il recupero ed il miglioramento ambientale a fini naturalistici, di un'area umida all'interno de
l Bosco della Magia, in Comune di Quarrata

Committente Comune di Quarrata

Incaricato NEMO S.r.l. (dott. For. Michele Giunti)

Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l. (dott. For Michele Giunti), arch. Debora Ago
stini, arch.Catia Lenzi

Classe
I
categori
a D

Importo lavori euro 40.000,00

2004 Progetto preliminare dell'inserimento ambientale e paesaggistico di una nuova stazione di servizio
autostradale a Barberino di Mugello (FI)

Committente SPEA S.p.a.

Incaricato Hydea S.r.l

Gruppo progettazione Hydea S.r.l. (dott. Luciano Luciani), arch. Andrea Meli, arch. Enrica
Campus, arch. Debora Agostini, arch. Catia Lenzi

Classe
I
categori
a D

Importo lavori euro 2.185.000,00

2004 Progetto definitivo e esecutivo per riqualificazione paesaggistica e ambientale dell'area industriale
conciaria di Ponte a Cappiano,

Committente Comune di Fucecchio

Incaricato arch. Luigi Latini

Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, arch. Luigi Latini, arch. Debora Agostini

Classe
I
categori
a D

Importo lavori euro 315.000,00

2004 Progetto definitivo e esecutivo per Il Parco Museale della Pietra Serena a Firenzuola

Committente Comune di Firenzuola

Incaricato arch. Andrea Meli, prof. arch. Franco Montanari, ing. Ettore Pastorelli

Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, prof. arch. Franco Montanari, ing. Ettore Pastorelli, arch.
Enrica Campus, Cecilia Bonisoli, arch. Debora Agostini, arch. Catia Lenzi,
arch. Francesca Mugnai

Classe categori a D	Importo lavori	euro 387.952,37
2006-07	Progetto definitivo e esecutivo dei percorsi sicuri casa-scuola nel Quartiere 3 a Firenze	
	Committente	Comune di Firenze, Direzione Pubblica Istruzione (Ufficio Tempi e Spazi), Direzione Mobilità
	Incaricato	arch. Andrea Meli, arch. Antonella Valentini
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Antonella Valentini, arch. Enrica Campus, arch. Catia Lenzi, arch. Debora Agostani; collab.Arch.Elena Moretti, Pian Emanuela Loi
Classe categori a D	Importo lavori	Euro 70.000,00
2004	Servizi di progettazione per strumenti di fruizione nel sistema delle Riserve Naturali Provinciali dell'Alta Val di Cecina	
	Committente	Comunità Montana dell'Alta Val di Cecina
	Incaricato	arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l., Arts&Altro sas, Pentagono snc, DREAM snc, ARDEA , Viaggio Antico, Massimo Gentili
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l., Arts&Altro sas, Pentagono snc, DREAM snc, ARDEA , Viaggio Antico, Massimo Gentili, arch. Enrica Campus, arch. Catia Lenzi
Classe categori a D	Importo lavori	
2004	Master Plan per il recupero e la valorizzazione del Parco delle Terme di Castrocaro Terme (FC)	
	Committente	Terme di Castrocaro S.p.A
	Incaricato	arch. Andrea Meli, prof. Paolo Grassoni
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, prof. Paolo Grassoni, arch. Enrica Campus, arch. Debora Agostini, arch.Catia Lenzi, dott.ssa Valeria Santoro, dott. Piero Bruschi
Classe categori a D	Importo lavori	
2005	Progetto esecutivo per il recupero e la valorizzazione del giardino del Grand Hotel delle Terme di Castrocaro (FC)	
	Committente	Terme di Castrocaro S.p.a.
	Incaricato	arch. Andrea Meli, prof. Paolo Grassoni
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, prof. Paolo Grassoni, arch. Enrica Campus, arch. Debora Agostini, arch. Catia Lenzi, arch. Matteo Vallauri
Classe categori a D	Importo lavori	Euro 370.472,13
-2006	Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori e sicurezza per la riqualificazione paesaggistica del punto panoramico a Montemarcello, nel Parco di Montemarcello-Magra, Comune di Ameglia (SP)	
	Committente	Ente Parco di Montemarcello-Magra (Spezia)

	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	Arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, arch. Catia Lenzi
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 37.000,00
2006-08	Progetto definitivo, esecutivo e direzione dei lavori per la realizzazione del sistema dei percorsi escursionistici relativi all'Alta Via dei Monti Liguri in Provincia di La Spezia	
	Committente	Ente Parco di Montemarcello-Magra (Spezia)
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	Arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, arch. Catia Lenzi, d.ssa Barbara Lastrucci, d.ssa Michela Nardini, arch. Elena Moretti, Pian. Emanuela Loi
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 70.000,00
2006	Progetto di sistemazione paesaggistica degli spazi aperti presso la ex Abbazia di San Faustino di Bagnolo – Comune di Pietralunga (PG)	
	Committente	Società San Faustino di Bagnolo Srl
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	Arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, arch. Catia Lenzi
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 180.000,00
2006	Progetto definitivo ed esecutivo per la realizzazione di "Interventi urgenti per la salvaguardia del sito finalizzati anche al recupero e salvaguardia delle risorse idriche del pSIC Piano dei Pantani IT6020001" – DOCUP Ob. 2 Lazio 2000/2006 Misura 1.1 Sottomisura 1.1.2 "Tutela e gestione degli ecosistemi naturali" – Programma Flora e Fauna	
	Committente	Comune di Accumoli (RT)
	Incaricato	Arch. Maurizio Silveti (capogruppo A.T.I.), arch. Andrea Meli, arch. Catia Lenzi, arch. Enrica Campus, arch. Lucia Petrà, ing. Lorenzo Castellani, dott. Enrico Calvario (Lynx Srl)
	Gruppo progettazione	Arch. Maurizio Silveti (capogruppo A.T.I.), arch. Andrea Meli, arch. Catia Lenzi, arch. Enrica Campus, arch. Lucia Petrà, ing. Lorenzo Castellani, dott. Enrico Calvario (Lynx Srl)
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 260.000,00
2006	Progetto esecutivo e direzione lavori per la realizzazione del giardino e dello spazio gioco dell'asilo nido della Cooperativa CAT - Firenze	
	Committente	Cooperativa sociale CAT - Firenze
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	Arch. Andrea Meli, arch. Catia Lenzi
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 16.000,00

2007	Progetto definitivo, esecutivo delle aree accessibili della Villa di Monterufoli e della Fattoria di Caselli nel Sistema delle Riserve Naturali dell'Alta Val di Cecina
	Committente Comunità Montana dell'Alta Val di Cecina
	Incaricato arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, d.ssa Michela Nardini, arch. Elena Moretti
Classe I categori a D	Importo lavori euro 130.000,00
2007/08	Progetto preliminare per una cassa di espansione in località Argingrosso (Firenze) – incaricato della redazione dello Studio di Prefattibilità Ambientale nell'ambito del progetto preliminare, all'interno del Gruppo di Lavoro interno al Comune di Firenze – Direzione Ambiente
	Committente Comune di Firenze, Direzione Ambiente
	Incaricato arch. Andrea Meli
	Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, arch. Elena Moretti, dott. for. Lorenzo Ciofi
Classe I categori a D	Importo lavori Euro 25.000,000, 00
2007	Progetto definitivo, esecutivo delle dei sette percorsi natura del Sistema delle Riserve Naturali dell'Alta Val di Cecina
	Committente Comunità Montana dell'Alta Val di Cecina
	Incaricato arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, d.ssa Michela Nardini
Classe I categori a D	Importo lavori euro 190.000,00
2008/09	Progetto esecutivo per la sistemazione paesaggistica degli spazi esterni del polo scolastico di San Paolo a Prato
	Committente Provincia di Prato
	Incaricato arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione arch. Andrea Meli, arch. Elena Moretti, arch. Marco Antonio Nieves Cardoso, pian. Emanuela Loi
Classe I categori a D	Importo lavori Euro 2.000.000,00
2006/09	Progetto definitivo, esecutivo e direzione dei lavori per la riqualificazione di Piazza XX Settembre a Chiusdino (SI)
	Committente Comune di Chiusdino (SI)
	Incaricato Prof. Arch. Franco Montanari, arch. Andrea Meli, arch. Catia Lenzi, arch. Enrica Campus
	Gruppo progettazione Prof. Arch. Franco Montanari, arch. Andrea Meli, arch. Catia Lenzi, arch. Enrica Campus
Classe I categori a D	Importo lavori Euro 420.000,00
2008/09	Progetto definitivo, esecutivo per il completamento del Parco delle Acque a Rapolano Terme

	Committente	Comune di Rapolano Terme (SI)
	Incaricato	Prof. Arch. Franco Montanari
	Gruppo progettazione	Prof. Arch. Franco Montanari (capogruppo), arch. Andrea Meli, arch. Elena Moretti, pian. Emanuela Loi
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 120.000,00
2010/ 2012	Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori e coordinamento sicurezza per la "Riqualificazione del Parco Urbano del Prolungamento e dello spazio pubblico alla base della Fortezza Priamar" a Savona	
	Committente	Comune di Savona
	Incaricato	arch. Andrea Meli, arch. Gianfranco Franchi, arch. Roberto Burlando, dott. Agr. Fabio Palazzo
	Gruppo progettazione	arch. Andrea Meli, arch. Gianfranco Franchi, arch. Roberto Burlando, dott. Agr. Fabio Palazzo, arch. Elena Moretti, pian. Emanuela Loi, paesaggista Cecilia Caldini, arch. Viola Cirigliano
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 2.700.000,00
2011/12	Progetto definitivo di inserimento architettonico e paesaggistico del Termovalorizzatore I Cipressi, in località Selvapiana, Comune di Rufina (FI).	
	Committente	ValdiSieve Scarl
	Incaricato	Arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	Arch. Andrea Meli, arch. Viola Cirigliano, paesaggista Cecilia Caldini, arch. Niccolò Galli, arch. Elena Moretti
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 5.000.000,00
2012_in corso	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione lavori e coordinamento alla sicurezza in fase progettuale ed esecutiva per i lavori di cui al progetto 2 della scheda D del POR-CREO-FESR 2007-2013 della Regione Toscana, codice cup: E33E11000150002 codice cig: 36346418A1, delle quattro Porte toscane del Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-emiliano	
	Committente	Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-emiliano
	Incaricato	Arch. Andrea Meli, arch. Viola Cirigliano, paesaggista Cecilia Caldini, Dott. For. Michele Giunti
	Gruppo progettazione	Arch. Andrea Meli, arch. Viola Cirigliano, paesaggista Cecilia Caldini, Dott. For. Michele Giunti
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 280.000,00
2013	Progetto definitivo di inserimento paesaggistico della discarica di RSU Scapigliato, REA Impianti Srl, Comune di Rosignano Marittimo (LI).	
	Committente	Stingea Srl
	Incaricato	Arch. Andrea Meli
	Gruppo progettazione	Arch. Andrea Meli, arch. Viola Cirigliano, paesaggista Cecilia Caldini
Classe I categori a D	Importo lavori	Euro 1.050.000,00

2013_in corso Progetto preliminare di inserimento paesaggistico dell'area interessata dal nuovo Termovalizzatore I Cipressi, in località Selvapiana, Comune di Rufina (FI).
Committente AER Impianri Srl
Incaricato Arch. Andrea Meli
Gruppo progettazione Arch. Andrea Meli, arch. Viola Cirigliano, paesaggista Cecilia Caldini
Classe I categoria D Importo lavori Euro 1.000.000,00

2013_in corso Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori, per la realizzazione del progetto "navigando nello spazio rurale – b allestimento e accessibilità, progetto per migliorare la connessione tra gli itinerari fluviali e il mondo rurale nell'area del delta emiliano-romagnolo"
Committente Parco Delta del Po
Incaricato Arch. Andrea Meli
Gruppo progettazione Arch. Andrea Meli, arch. Viola Cirigliano, paesaggista Cecilia Caldini
Classe I categoria D Importo lavori Euro 140.000,00

2013_in corso Progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori e coordinamento alla sicurezza in fase progettuale ed esecutiva per i lavori di cui al Consorzio GAL Sviluppo Lunigiana Leader, "Progettazione di piccole infrastrutture", relative al completamento del Centro Equestre di Comano (MS) e dell'allestimento dei Centri Visita del Parco a Treschietto, in Comune di Bagnone (MS) e di Logarghena, in Comune di Filattiera (MS), nel Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-emiliano
Committente Parco Nazionale dell'Appennino Tosco-emiliano
Incaricato Arch. Andrea Meli
Gruppo progettazione Arch. Andrea Meli, arch. Viola Cirigliano, paesaggista Cecilia Caldini,
Classe I categoria D Importo lavori Euro 150.000,00

PIANI, STUDI E RICERCHE

1999 Redazione di linee-guida per interventi sul sistema degli spazi aperti del Comune di Fucecchio (Fi)

Committente Comune di Fucecchio

Incaricato arch. Luigi Latini

Gruppo di lavoro arch. Luigi Latini, arch. Andrea Meli, arch. Anna Lambertini, arch. Antonella Valentini

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro è consistito nel censimento del sistema degli spazi aperti del Comune di Fucecchio, finalizzato a delineare delle linee guida di indirizzo per la gestione degli spazi verdi e per la valutazione degli interventi di riqualificazione paesaggistica.

2001 Analisi ambientale ed inserimento paesaggistico per la previsione della 5° vasca della discarica di RSU di Case Passerini, all'interno di uno studio per la verifica di compatibilità ambientale ai sensi della L.R. 79/98.

Committente Quadrifoglio S.p.a

Incaricato arch. Andrea Meli e Hydea S.r.l.

Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, Hydea S.r.l., arch. Emanuela Morelli, d.ssa Enrica Campus

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro è consistito nella analisi e valutazione degli elementi di impatto ambientale e delle regole di inserimento paesaggistico del sito della discarica principale della città di Firenze, secondo le metodologie proprie della analisi paesaggistica e valutazione ambientale.

2001/03 Piano Pluriennale di Sviluppo Socio Economico della Aree Protette della Provincia di Pisa (L.R. 49/95 sulle aree protette)

Committente Provincia di Pisa

Incaricato NEMO S.r.l., prof. Franco Becchis, dott. Daniele Scapigliati

Gruppo di lavoro NEMO S.r.l., arch. Andrea Meli, prof. Franco Becchis, dott. Daniele Scapigliati, dott. Giulio Lazzerini, Dott. Lombardi, dott. Alberto Chiti-Batelli, arch. Francesca Fasano, d.ssa Rita Cannas, d.ssa Enrica Campus

Descrizione sintetica dell'incarico: il PPSES è uno strumento previsto dalla legislazione nazionale e della Regione Toscana, in materia di pianificazione e gestione delle aree protette. Scopo del Piano è quello di analizzare le condizioni delle risorse naturali e delle condizioni socio economiche delle aree protette provinciali, in relazione al contesto territoriale, ed elaborare una banca dati di progetti di conservazione della natura e di sviluppo sociale ed economico compatibile.

2001/03 Studio di Impatto Ambientale relativo ad una cassa di laminazione delle piene del Canale di Cinta Ocidentale, inserita all'interno dell'area Naturale Protetta di Interesse Locale "Podere La Querciola".

Committente Comune di Sesto Fiorentino

Incaricato arch. Andrea Meli (coordinatore), NEMO s.r.l., ing Lorenzo Castellani, dott. Geol. Paolo Petri

Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l. (dott. Leonardo Lombardi, dott. Alberto Chiti-Batelli), in g. Lorenzo Castellani, dott. geol. Paolo Petri, arch. Enrica Campus, arch. Maurizio Silvetti, arch. Lucia Petrà, dott. geol. Marco Zanieri, dott. geol. Daniele Giustiniani

Descrizione sintetica dell'incarico: il SIA ha permesso di evidenziare le migliori forme di compatibilità ed inserimento della cassa di espansione, entro l'area protetta che interessa parte del territorio comunale di pianura di Sesto Fiorentino.

2002/03 Studio di Fattibilità di un'Area Protetta per il Bacino del Torrente Mugnone (Firenze, Fiesole, Vaglia), nell'ambito del Progetto Green Link – Interreg IIIB Medocc – Parco Metropolitan dell'Arno

Committente Comune di Firenze, Ufficio Tematico e di Progetto Parchi Urbani e Metropolitan

Incaricato arch. Andrea Meli

Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, arch. Debora Agostini, d.ssa Catia Lenzi, Studio Associato Eureco, NEMO S.r.l. (d.ssa Cristina Castelli)

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio è stato finalizzato alla creazione di un sistema di conoscenze

sull'ambito della valle del Torrente Mugnone, uno dei principali affluenti del fiume Arno in ambito fiorentino, dal punto di vista delle risorse naturali e di paesaggio, con lo scopo di creare i presupposti per la realizzazione di un grande parco metropolitano in connessione con altre aree verdi e spazi aperti naturali nell'area metropolitana fiorentina.

2002/04 Studio di Impatto Ambientale per attività estrattive in località Brento di Sanico, Comune di Firenzuola (FI).

Committente	Casone Spa e Sercecchi Cave snc
Incaricato	arch. Andrea Meli, prof. arch. Franco Montanari, Studio Geo-logic, dott. Luca Ghezzi, dott. Paolo Agnelli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, prof. arch. Franco Montanari, Studio Geo-logic, dott. Luca Ghezzi, dott. Paolo Agnelli, arch. Enrica Campus, arch. Debora Agostini, d.ssa Catia Lenzi, d.ssa Esther Métais

Descrizione sintetica dell'incarico: il SIA ha riguardato la valutazione degli effetti delle attività di escavazione in un polo estrattivo di grande importanza e dimensione, sito nell'Appennino Toscano, con previsioni di recupero delle aree di cava e metodologie di ripristino ambientale tese a compensare e mitigare gli impatti.

2002/03 Progetto Direttore per il Parco Centrale della Piana Metropolitana nel Comune di Sesto Fiorentino, nell'ambito della redazione del Piano Strutturale.

Committente	Comune di Sesto Fiorentino
Incaricato	prof. arch. Lorenzo Vallerini
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, prof. arch. Lorenzo Vallerini, arch. Ilaria Spinicchia

Descrizione sintetica dell'incarico: il progetto direttore ha contribuito alla migliore individuazione, entro gli strumenti di pianificazione comunale, della natura e della forma del Parco della Piana Fiorentina, che rappresenta una delle più importanti ipotesi di intervento sul sistema degli spazi verdi e naturali a livello metropolitano dell'area fiorentina.

2002/05 Piano di Sviluppo Economico e Sociale delle Aree Protette della Provincia di Firenze (ai sensi della L.R. 49/95)

Committente	Provincia di Firenze, Area Politiche del Territorio, Agricoltura, Ambiente
Incaricato	arch. Andrea Meli (coordinatore), NEMO S.r.l., d.ssa Rita Cannas, dott. agr. Giulio Lazzerini, dott. Daniele Scapigliati, arch. Francesca Fasano
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli (coordinatore), NEMO S.r.l. (dott. Leonardo Lombardi, dott. Alberto Chiti-Batelli), d.ssa Rita Cannas, dott. agr. Giulio Lazzerini, dott. Daniele Scapigliati, arch. Francesca Fasano, arch. Enrica Campus, dott. Francesco Felici

Descrizione sintetica dell'incarico: il PPSES è uno strumento previsto dalla legislazione nazionale e della Regione Toscana, in materia di pianificazione e gestione delle aree protette. Scopo del Piano è quello di analizzare le condizioni delle risorse naturali e delle condizioni socio economiche delle aree protette provinciali, in relazione al contesto territoriale, ed elaborare una banca dati di progetti di conservazione della natura e di sviluppo sociale ed economico compatibile.

2003/04 Studio sul sistema degli spazi aperti nell'area nord-ovest di Firenze, nell'ambito del progetto Parco Metropolitano dell'Arno

Committente	Comune di Firenze, Ufficio Tematico e di Progetto Parchi Urbani e Metropolitan.
Incaricato	arch. Andrea Meli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, arch. Debora Agostini, arch. Enrica Campus, d.ssa Catia Lenzi, arch. Emanuela Morelli

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio è stato finalizzato alla creazione di un sistema di conoscenze sull'ambito della pianura metropolitana fiorentina nell'area nord-ovest, interessata da fenomeni di urbanizzazione intensa, dal punto di vista delle risorse naturali e di paesaggio, con lo scopo di creare i presupposti per la realizzazione di un grande parco metropolitano.

2003/04 Studio sul bacino urbano del torrente Mugnone, finalizzato alla individuazione delle relazioni ambien

	li e funzionali con il contesto urbano, nell'ambito del progetto Parco Metropolitan dell'Arno
Committente	Comune di Firenze, Ufficio Tematico e di Progetto Parchi Urbani e Metropolitan.
Incaricato	arch. Andrea Meli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, arch. Debora Agostini, arch. Enrica Campus, d.ssa Catia Lenzi, arch. Emanuela Morelli

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio è stato finalizzato alla creazione di un sistema di conoscenze sui tratti urbani del torrente, con lo scopo di creare una greenway di collegamento fra il fiume Arno e il sistema collinare fiorentino.

2003/04	Piano Pluriennale di Sviluppo economico e Sociale delle Aree Protette del Circondario della Val di Cornia
Committente	Parchi Val di Cornia S.p.A.
Incaricato	NEMO S.r.l.
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, dott. Leonardo Lombardi, arch. Enrica Campus

Descrizione sintetica dell'incarico: il PPSES è uno strumento previsto dalla legislazione nazionale e della Regione Toscana, in materia di pianificazione e gestione delle aree protette. Scopo del Piano è quello di analizzare le condizioni delle risorse naturali e delle condizioni socio economiche delle aree protette provinciali, in relazione al contesto territoriale, ed elaborare una banca dati di progetti di conservazione della natura e di sviluppo sociale ed economico compatibile.

2003/04	Studio di analisi territoriale, ambientale e paesaggistica dell'Azienda Agricola Palagetto S.s; su incarico dell'Azienda Agricola Palagetto S.s
Committente	Azienda Agricola Palagetto S.s
Incaricato	arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l., dott. for. Davide Bettini
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l., dott. for. Davide Bettini, arch. Debora Agostini, arch. Enrica Campus, d.ssa Catia Lenzi

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio ha avuto, come principale obiettivo, quello di fare emergere il ricco ed articolato complesso di risorse naturali e paesaggistiche dell'azienda agricola, di grandi dimensioni, e sita ai margini di un importante complesso di aree protette nella zona dell'alta Val di Cecina.

2003	Studio di Impatto Ambientale per la realizzazione dei nuovi ingressi in C.P. di Saline di Volterra (PI) della linea 132 kW n. 569, per la parte relativa all'analisi degli strumenti di pianificazione urbanistica, la vincolistica, il regime proprietario delle aree e la valutazione su tali componenti
Committente	Terna S.p.a. Gruppo ENEL
Incaricato	NEMO S.r.l.
Gruppo di lavoro	NEMO S.r.l. (dott. Leonardo Lombardi, d.ssa Cristina Castelli), arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro ha riguardato la ricognizione della strumentazione urbanistica e vincolistica a corredo del SIA.

2003	Studio sulla valorizzazione e gestione delle risorse naturalistiche e ambientali appenniniche (Progetto EQUAL)
Committente	Federazione Nazionale Parchi e Riserve Naturali
Incaricato	NEMO S.r.l.
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, d.ssa Viviana Cherici, arch. Debora Agostini, arch. Emanuela Morelli

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio, nell'ambito del progetto EQUAL; ha analizzato quali possono essere le sinergie fra tutela della natura, del paesaggio, e forme di sviluppo economico compatibile in aree appenniniche (lo studio è stato oggetto di pubblicazione).

2003/04	Studio di Impatto Ambientale del parco eolico "La Montagna", nei comuni di Badia Tedalda (AR), Casteldelci (PU) e Verghereto (FC) – analisi della componente paesaggio e pianificazione territoriale ed urbanistica
---------	---

Committente	GAMESA Energia Italia S.p.a - AREA S.c.r.l.
Incaricato	arch. Andrea Meli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, d.ssa Catia Lenzi

Descrizione sintetica dell'incarico: nell'ambito del SIA, il lavoro è stato orientato all'analisi del paesaggio ed alla valutazione degli impatti, sulla componente paesistica, dell'ipotesi di realizzazione di un impianto eolico in una area di crinale appenninico.

2003/06 Consulenza paesaggistica e per la comunicazione del Progetto di Iniziativa Comunitaria INTERREG I IIC Sud "Riverlinks – Interfaccia di eccellenza del rapporto città/fiume" 2003-2006

Committente	Comune di Firenze, Ufficio Tematico e di Progetto Parchi Urbani e Metropolitan
Incaricato	arch. Andrea Meli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, d.ssa Catia Lenzi, arch. Debora Agostini, dott. Roberto Acciari

Descrizione sintetica dell'incarico: il progetto, che riuniva molte città europee (Tallinn, Bordeaux, Dresda, Brema, Siviglia, Firenze), si è svolto nell'arco di tre anni, alla ricerca di buone pratiche di progettazione e gestione del rapporto città-fiume in ambito urbano e periurbano (www.riverlinks.org).

2004/05 Studio per la redazione di linee guida per la gestione e la valorizzazione paesistico-ambientale di un tratto del torrente Mugnone.

Committente	Comune di Firenze, Ufficio Tematico e di Progetto Parchi Urbani e Metropolitan
Incaricato	arch. Andrea Meli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, d.ssa Catia Lenzi, arch. Debora Agostini, arch. Matteo Vallari

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro è stato condotto per la sperimentazione di forme di gestione degli ambienti fluviali in ambito cittadino, per unire la valorizzazione delle condizioni di seminaturalità del corso d'acqua in relazione alle esigenze di uso e di gestione idraulica del torrente.

2004/05 Progetto Carta della Natura della Regione Siciliana

Committente	Regione Sicilia
Incaricato	Agristudio (capofila ATI), NEMO S.r.l., Geomap
Gruppo di lavoro	Agristudio (capofila ATI), NEMO S.r.l., Geomap, arch. Andrea Meli (per la parte di analisi paesistica)

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio è stato orientato alla verifica del livello di conoscenza ed approfondimento del sistema delle unità di paesaggio, alla scala geografico-territoriale, nell'ambito del progetto Carta della Natura.

2004/05 Progetto INTERREG III B Cadses L.O.T.O. (Landscape Opportunities for Territorial Organization) – Regione del Veneto – consulenza paesaggistica per lo svolgimento dell'intero progetto

Committente	Regione Veneto
Incaricato	arch. Andrea Meli, prof. arch. Biagio Guccione, arch. Gabriele Paolinelli, NEMO S.r.l., arch. Emanuela Morelli, arch. Luigi Latini, prof. ing. Bernardino Romano, prof. Renato Giannetti, arch. Francesca Fasano
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli (coordinamento generale), prof. arch. Biagio Guccione (coordinamento scientifico), arch. Gabriele Paolinelli (coordinamento generale), prof. ing. Bernardino Romano (coordinamento SIT), NEMO S.r.l. (dott. Leonardo Lombardi, dott. for. Michele Giunti), arch. Emanuela Morelli, arch. Luigi Latini, prof. Renato Giannetti, arch. Francesca Fasano, arch. Enrica Campus, arch. Debora Agostini, arch. Catia Lenzi, arch. Simona Olivieri, arch. Michela Paragoni, arch. Antonella Valentini, arch. Simona Cappellini, arch. Paola Venturi, ing. Giovanna Corridore

Descrizione sintetica dell'incarico: nell'ambito della Convenzione Europea del Paesaggio e del nuovo codice dei Beni culturali e del paesaggio, il progetto europeo LOTO ha sperimentato numerose forme di pianificazione e gestione dei paesaggi italiani, con il contributo di molte regioni italiane (Emilia Romagna, Umbria, Lombardia,

Veneto, Marche). Il risultato sono delle linee guida pubblicate in un manuale ad uso delle amministrazioni pubbliche, oltre ad altre pubblicazioni sulle buone pratiche di pianificazione, progettazione e gestione della complessità dei paesaggi italiani, e delle principali forme di trasformazione (www.loto-project.org).

2004/05 Studio di Impatto Ambientale della cava di pietra serena "Del Vecchio II" nel bacino estrattivo di Brento Sanico, Comune di Firenzuola (FI)

Committente	Casone S.p.a.
Incaricato	arch. Andrea Meli, prof. arch. Franco Montanari, Studio Geo-logic, dott. Luca Ghezzi, dott. Paolo Agnelli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, prof. arch. Franco Montanari, Studio Geo-logic, dott. Luca Ghezzi, dott. Paolo Agnelli, arch. Enrica Campus, arch. Debora Agostini, arch. Catia Lenzi, ing. Fabio Miniati, ing. Riccardo Tocchini

Descrizione sintetica dell'incarico: il SIA ha riguardato la valutazione degli effetti delle attività di escavazione in un polo estrattivo di grande importanza e dimensione, sito nell'Appennino Toscano, con previsioni di recupero delle aree di cava e metodologie di ripristino ambientale tese a compensare e mitigare gli impatti.

2005/06 Studio di impatto ambientale di un complesso turistico a Roselle – Grosseto

Committente	Ditta Pozzi Stefano S.r.l.
Incaricato	NEMO S.r.l.
Gruppo di lavoro	NEMO S.r.l (d.ssa Viviana Cherici, d.ssa Cristina Castelli), arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus

Descrizione sintetica dell'incarico: l'incarico ha riguardato la consulenza per gli aspetti paesaggistici nell'ambito del SIA, legato al riutilizzo di una ex-cava di inerti.

2005/06 Studio della rete dei percorsi di accesso, fruizione e connessione interna e verso l'esterno, relativa al sistema provinciale delle aree protette della Provincia di Prato

Committente	Provincia di Prato, Area Pianificazione e Gestione del Territorio
Incaricato	arch. Andrea Meli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, arch. Catia Lenzi, arch. Enrica Campus, d.ssa Barbara Lastrucci

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro ha riguardato il censimento e la cartografazione del sistema di sentieri e di piste ciclabili entro il territorio provinciale pratese, in connessione con il sistema delle aree protette provinciali, quale base per una prima conoscenza dell'articolazione della rete.

2005/06 Studio di impatto ambientale e valutazione di incidenza delle opere di difesa della costa nel Parco di San Rossore – Pisa

Committente	Provincia di Pisa
Incaricato	arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l., dott. geol. Luca Sbrilli, dott. Paolo Cavallini
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l. (d.ssa Viviana Cherici, d.ssa Cristina Castelli), dott. geol. Luca Sbrilli, dott. Paolo Cavallini, arch. Enrica Campus

Descrizione sintetica dell'incarico: l'incarico riguarda l'analisi e la valutazione degli impatti e degli effetti ambientali relativamente ad opere a mare da realizzarsi in un'area protetta costiera.

2005/06 Progetto INTERREG Wineplan – Provincia di Forlì-Cesena, sulla valorizzazione dei paesaggi vitivinicoli

Committente	Provincia di Forlì-Cesena
Incaricato	Studio Verde Associato Forlì
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, d.ssa Alessandra Francescani, dott. Giovanni Grappeggia, d.ssa Michela Nardini, arch. Gabriele Paolinelli

Descrizione sintetica dell'incarico: il progetto di studio ha riguardato l'analisi degli aspetti paesistici, applicati alle forme produttive di origine vitivinicole, in un quadro di valorizzazione territoriale e del paesaggio.

2006 Studio di verifica di compatibilità ambientale del progetto di impianto eolico in località Monterotondo Marittimo (GR): analisi del paesaggio e compatibilità urbanistica

Committente	CO.SVI.G. S.r.l.
Incaricato	arch. Andrea Meli
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, d.ssa Michela Nardini

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio riguarda l'analisi e la valutazione delle componenti paesaggistiche relativamente agli impatti prevedibili dalla realizzazione di un impianto eolico in un'area della Toscana Centrale interna, secondo le più avanzate metodologie di analisi del paesaggio e valutazione ambientale.

2006	Verifica di compatibilità ambientale e valutazione di incidenza del Progetto "San Rossore Luogo di Cultura", nel Parco Regionale di Migliarino San Rossore Massaciuccoli
Committente	Ente Parco Migliarino San Rossore Massaciuccoli
Incaricato	NEMO S.r.l., arch. Andrea Meli, dott. Paolo Cavallini
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, Paolo Sposimo, Leonardo Lombardi, dott. Paolo Cavallini

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio ha analizzato la natura, la misura e le condizioni degli impatti derivanti dai un insieme di progetti del parco di San Rossore, con particolare riguardo alle condizioni di naturalità dei luoghi ed ai paesaggi interessati.

2006	Analisi quadro conoscitivo Piano Strutturale del Comune di Cerreto Guidi – analisi della componente paesistica
Committente	NEMO S.r.l.
Incaricato	Arch. Andrea Meli
Gruppo di lavoro	Arch. Andrea Meli, Emanuela Morelli, d.ssa Michela Nardini

Descrizione sintetica dell'incarico: l'analisi ha riguardato la costruzione del quadro di riferimento paesistico del comune, in relazione alla redazione del nuovo strumento urbanistico.

2006	Piano di Gestione del SIC "La Calvana" ITB5150001
Committente	Provincia di Prato
Incaricato	arch. Andrea Meli, NEMO S.r.l., dott. Giulio Lazzerini
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, dott. Paolo Sposimo, dott. Leonardo Lombardi, dott. Giulio Lazzerini arch. Enrica Campus

Descrizione sintetica dell'incarico: il piano di gestione ha riguardato un sito di grande importanza ed interesse in ambito toscano, sia per la dimensione del sito che per l'articolazione e la complessità del sistema delle risorse naturali e delle forme insediative e di paesaggio presenti, nell'ambito del territorio pratese.

2006	Relazione paesaggistica-ambientale per l'interramento della linea 132 Kv Bellavista, in Comune di Sassuolo (MO)
Committente	TERNA
Incaricato	NEMO S.r.l.
Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, d.ssa Michela Nardini

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro riguarda lo studio delle caratteristiche del paesaggio interessato dalla nuova opera infrastrutturale, per valutarne gli impatti ed indirizzare la realizzazione dell'opera secondo le migliori condizioni di mitigazione e compensazione degli impatti.

2006-2008	Redazione degli strumenti di gestione relativi al pSIC denominato stagno di Corru S'lttiri codice natura 2000 ITB030032 e alla ZPS denominata stagno di Corru S'lttiri (nel quale rientrano lo Stagno di Corru S'lttiri, San Giovanni, Santa Maria), codice natura 2000 itb034004 nell'ambito del POR 2000-2006 Asse I- Misura 1.5 – Rete ecologica regionale.
Committente	Comune di Terralba (capofila Comune di Arborea, di Arbus e di Guspini)
Incaricato	Arch. Enrica Campus (capogruppo ATI), NEMO S.r.l., arch. Andrea Meli, dott. Stefano tronci, dott. Stefano Mameli, dott. Massimo Mastorchio, dott. Giuseppe Usai
Gruppo di lavoro	arch. Enrica Campus, NEMO S.r.l. (dott. Paolo Sposimo, dott. Leonardo Lombardi, dott.ssa Ines Sino poli, dott. Walter Piras, Maria Grazia Satta),

arch. Andrea Meli, dott. Stefano tronci, dott. Stefano Mameli, dott. Massimo Mastorchio, dott. Giuseppe Usai.

Descrizione sintetica dell'incarico: la redazione del piano di gestione del SIC si inserisce nel quadro di una più generale azione che la regione Sardegna sta conducendo sulla rete di siti Natura 2000. In particolare, il sito è interessato da un sistema di zone umide di grande importanza, utilizzate anche a fini produttivi.

2006 Redazione del Piano di Gestione, del Regolamento dell'ANPIL Podere La Querciola e del Piano Operativo per la definizione di Programmi-stralcio di attuazione del Parco della Piana

Committente Comune di Sesto Fiorentino (FI)

Incaricato arch. Andrea Meli

Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, arch. Catia Lenzi, d.ssa Michela Nardini

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio è stato finalizzato alla creazione di un quadro di riferimento metodologico e progettuale per la creazione del parco della piana in ambito comunale ed intercomunale, con la redazione anche del regolamento di gestione dell'area protetta, inserita come parte centrale dell'ipotesi di nuovo parco periurbano, con finalità anche naturalistiche.

2006-2008 Progetto GreenLink – spazi verdi periurbano (2006-2008), programma INTERREG IIIB Medocc, incarico professionale per la realizzazione del piano della comunicazione, il sito web del progetto, la redazione di un progetto pilota e l'assistenza tecnica

Committente Comune di Firenze, Direzione Ambiente

Incaricato arch. Andrea Meli

Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, arch. Catia Lenzi, d.ssa Michela Nardini

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro, in corso, riguarda lo studio delle condizioni dei paesaggi periurbani e le forme della loro trasformazione, con particolare riguardo ai temi della creazione di reti di parchi e di aree protette in ambiti parzialmente urbanizzati (www.green-link.eu).

2007 Relazione paesaggistica per la nuova stazione della tramvia linea 1 presso la Stazione di Santa Maria Novella - Firenze

Committente ATAF SpA

Incaricato Hydea Srl

Gruppo di lavoro Dott. Luciano Luciani, arch. Andrea Meli

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro riguarda l'analisi e la valutazione degli effetti prevedibili sul paesaggio urbano fiorentino, entro l'area della principale stazione ferroviaria fiorentina, legati alla realizzazione della stazione della tramvia di superficie.

2007-2008 Relazione paesaggistica-ambientale per l'interramento della linea 132 Kv Saline di Volterra, Comuni di Volterra e Pomarance (PI)

Committente TERNA

Incaricato Geom. Franco Barbetta

Gruppo di lavoro Geom. Franco Barbetta, arch. Andrea Meli, d.ssa Michela Nardini

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro riguarda lo studio delle caratteristiche del paesaggio interessato dalla nuova opera infrastrutturale, per valutarne gli impatti ed indirizzare la realizzazione dell'opera secondo le migliori condizioni di mitigazione e compensazione degli impatti.

2007-2008 Piano Regolatore Generale di Rovereto (TN). Quadro conoscitivo sul paesaggio e sul sistema degli spazi aperti, consulenza agli aspetti paesaggistici del Piano

Committente Comune di Rovereto

Incaricato Arch. Andrea Meli

Gruppo di lavoro Arch. Andrea Meli, arch. Paola Baldari, pian.Emanuela Loi

Descrizione sintetica dell'incarico: l'incarico prevede la consulenza generale al nuovo PRG di Rovereto per quanto attiene gli aspetti legati al paesaggio (analisi, sintesi diagnostica, progetto di piano, normativa regolamentare), utilizzando le metodologie proprie dell'analisi del paesaggio, ed in particolare le Unità di

Paesaggio e il censimento del sistema degli spazi aperti.

2007 Relazione paesaggistica per la nuova stazione della tramvia linea 1 presso il Parco delle Cascine – fermata Olmi

Committente ATAF SpA

Incaricato Hydea Srl

Gruppo di lavoro Dott. Luciano Luciani, arch. Andrea Meli

Descrizione sintetica dell'incarico: il lavoro riguarda l'analisi e la valutazione degli effetti prevedibili sul paesaggio urbano fiorentino, entro il più importante parco della città di Firenze, legati alla realizzazione della stazione della tramvia di superficie.

2007-2008 Piano di Gestione del SIC "La Calvana" ITB5150001 / settore fiorentino

Committente Provincia di Firenze – Ufficio Parchi ed Aree Protette

Incaricato NEMO S.r.l.

Gruppo di lavoro NEMO S.r.l. (dott. Paolo Sposimo, dott. Leonardo Lombardi), arch. Andrea Meli, dott. Giulio Lazzerini arch. Enrica Campus

Descrizione sintetica dell'incarico: l'incarico riguarda la realizzazione del piano di gestione del SIC, in ambito provinciale fiorentino, di uno dei siti più estesi ed importanti della Toscana centrale. In particolare, ci si occupa dell'analisi del paesaggio e della valutazione della congruità delle linee di gestione prevedibili.

2007-2008 Verifica di Compatibilità Ambientale del progetto di realizzazione di una cassa di espansione in località Ponte a Tigliano, Prato

Committente Provincia di Prato

Incaricato arch. Andrea Meli

Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, arch. Elena Moretti

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio di verifica riguarda l'analisi e la valutazione delle interferenze progettuali del progetto di cassa di espansione nei confronti delle componenti ambientali interessate, in una zona di alto valore paesagistico e storico-insediativo.

2008 Studio di Impatto Ambientale del progetto di impianto eolico in località Monterotondo Marittimo (GR): analisi del paesaggio e compatibilità urbanistica

Committente E.R.T. Srl – Energie Rinnovabili Toscana

Incaricato arch. Andrea Meli

Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, pian. Emanuela Loi, arch. Elena Moretti, arch. Paola Baldari, dott. Marco Mucini

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio riguarda l'analisi e la valutazione delle componenti paesaggistiche relativamente agli impatti prevedibili dalla realizzazione di un impianto eolico in un'area della Toscana Centrale interna, secondo le più avanzate metodologie di analisi del paesaggio e valutazione ambientale.

2008 Studio finalizzato alla redazione di linee guida per l'inserimento paesaggistico delle stazioni di servizio della rete autostradale

Committente Autostrade S.p.A.

Incaricato arch. Maria Grazia Tampieri

Gruppo di lavoro arch. Maria Grazia Tampieri, arch. Andrea Meli, arch. Luigi Latini, dott. Marco Mucini, pian. Emanuela Loi

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio è finalizzato alla redazione di linee guida per orientare gli interventi di ristrutturazione della rete di stazioni di servizio sulle autostrade italiane, e si configura come un abaco di soluzioni progettuali da potersi utilizzare in relazione ai differenti contesti paesaggistici italiani.

2008/09 Realizzazione logo e sito web del Parco della Piana ed immagine grafica coordinata

Committente Regione Toscana

Incaricato arch. Andrea Meli

Gruppo di lavoro arch. Andrea Meli, arch. Elena Moretti, ing. Johan Soderkvist

Descrizione sintetica dell'incarico: nell'ambito del processo comunicativo e partecipativo legato alla realizzazione del Parco della Piana, è stato elaborato il logo del Parco, unitamente al sito web (www.parcodellapiana.it), del quale è stata elaborata la grafica coordinata, insieme a tutti gli elementi di pubblicità presso i cittadini.

2008/09	Piano Pluriennale di Sviluppo economico e Sociale delle Aree Protette della Provincia di Lucca	
	Committente	Provincia di Lucca
	Incaricato	arch. Debora Agostini, dott. Giulio Lazzerini, dott. Jacopo Simonetta
	Gruppo di lavoro	arch. Debora Agostini, dott. Giulio Lazzerini, dott. Jacopo Simonetta, arch. Andrea Meli

Descrizione sintetica dell'incarico: il PPSES è uno strumento previsto dalla legislazione nazionale e della Regione Toscana, in materia di pianificazione e gestione delle aree protette. Scopo del Piano è quello di analizzare le condizioni delle risorse naturali e delle condizioni socio economiche delle aree protette provinciali, in relazione al contesto territoriale, ed elaborare una banca dati di progetti di conservazione della natura e di sviluppo sociale ed economico compatibile.

2008/09	Studio di Impatto Ambientale per l'ampliamento di una cava di ofioliti di pianura, nel Comune di Gavorrano (GR)	
	Committente	Cava Bartolina srl
	Incaricato	NEMO srl, arch. Andrea Meli, dott. Geol. Luca Sbrilli
	Gruppo di lavoro	Dott. Leonardo Lombardi, arch. Andrea Meli, dott. Geol. Luca Sbrilli

Descrizione sintetica dell'incarico: lo Studio riguarda l'analisi e la valutazione ambientale relativa all'ampliamento di una cava di ofioliti di pianura, in ambito fluviale, caso unico in tutto il territorio italiano per giacitura e forme di scavo.

2008/09	Relazione paesaggistica per il Piano Attuativo "Piani di Campora", Comune di Monticiano (SI)	
	Committente	Azienda Tenimenti di Campora srl
	Incaricato	arch. Andrea Meli
	Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, Marco Mucini

Descrizione sintetica dell'incarico: la relazione riguarda un piano attuativo di iniziativa privata volto alla realizzazione di un campo da golf e strutture annesse, in un luogo dotato di rilevanti valori paesaggistici, prossimo al Fiume Merse ed all'Abbazia di San Galgano.

2009	Studio di Impatto Ambientale relativo al nuovo collegamento 132kV in cavo sottomarino fra l'Isola d'Elba ed il continente ed opere connesse, Comuni di Piombino, Campiglia Marittima, Suvereto, (LI)	
	Committente	Terna S.p.A.
	Incaricato	NEMO S.r.l., arch. Andrea Meli, dott. Geol. Paolo Orlandini
	Gruppo di lavoro	arch. Andrea Meli, dott. Leonardo Lombardi, d.ssa Viviana Cherici, dott. Geol. Paolo Orlandini, pian. Emanuela Loi, arch. Paola Baldari

Descrizione sintetica dell'incarico: lo Studio riguarda l'analisi e la valutazione del complesso delle opere previste nell'ambito della Piana del Fiume Cornia e alla foce dello stesso, finalizzato ad una razionalizzazione e miglioramento delle forniture energetiche dell'Isola d'Elba, insieme ad opere a terra correlate.

2009/10	Realizzazione del processo di valutazione integrata-VAS di varianti agli strumenti urbanistici del Comune di Sovicille	
	Committente	Comune di Sovicille
	Incaricato	NEMO S.r.l.
	Gruppo di lavoro	NEMO S.r.l., arch. Andrea Meli

2010-2011	Progetto VER.TOUR.MER. di iniziativa comunitaria su P.O. Italia-Francia_marittimo - Studio e ricerca denominata "Architettura dei paesaggi del Vermentino.	
	Committente	Castagneto Carducci (LI)
	Incaricato	Arch. Andrea Meli
	Gruppo di lavoro	Arch. Andrea Meli (capogruppo), arch. Elena Moretti, pianificatore Emanuela Loi

2011	Studio di impatto ambientale per ampliamento impianto eolico "La Miniera" in Montecatini Val di Cecina (Pi)
Committente	Rete Ambiente S.r.l
Incaricato	Arch. Andrea Meli, Arch. Elisabetta Norci
Gruppo di lavoro	Arch. Andrea Meli (capogruppo), arch. Viola Cirigliano, Pian. Emanuela Loi, Arch. Debora Agostini

Descrizione sintetica dell'incarico: lo studio riguarda l'analisi e la valutazione delle componenti paesaggistiche relativamente agli impatti prevedibili dalla realizzazione di un impianto eolico in un'area della Toscana Centrale interna, secondo le più avanzate metodologie di analisi del paesaggio e valutazione ambientale.

SERVIZI DI CONSULENZA SVOLTI IN ENTI PUBBLICI IN MATERIA DI PAESAGGIO

1998/99	Consulente dell'Ufficio Ambiente del Comune di Sesto Fiorentino. Si occupa in particolare di problemi inerenti la gestione degli spazi verdi di uso pubblico, la realizzazione di nuove aree verdi, il censimento degli spazi aperti di uso pubblico finalizzato all'informatizzazione del sistema, la gestione dell'Area Naturale Protetta di Interesse Locale "Podere La Querciola" istituita ai sensi della L.R.T. 49/95, le iniziative di informazione e sensibilizzazione sui temi dell'ambiente.
Committente	Comune di Sesto Fiorentino
Incaricato	arch. Andrea Meli
2000/02	Consulente per il sistema delle aree protette provinciali. Si occupa in particolare delle azioni di coordinamento del sistema, delle iniziative di istituzione delle nuove aree, delle azioni relative a progetti di conservazione delle risorse naturali e di sviluppo socio-economico, nel quadro del contesto paesaggistico e territoriale provinciale.
Committente	Provincia di Firenze, Direzione Territorio e Servizi Urbanistici
Incaricato	arch. Andrea Meli
2004/05	Consulente per il sistema delle aree protette provinciali. Si occupa in particolare delle azioni di coordinamento del sistema, delle iniziative di istituzione delle nuove aree, delle azioni relative a progetti di conservazione delle risorse naturali e di sviluppo socio-economico, dello studio di fattibilità per il Parco Fluviale dell'Arno, per quanto riguarda gli aspetti di analisi del paesaggio.
Committente	Provincia di Firenze, Direzione Territorio e Servizi Urbanistici, Ufficio Parchi Naturali ed Aree Protette
Incaricato	arch. Andrea Meli

CONOSCENZE INFORMATICHE, DOTAZIONI E STRUMENTAZIONE TECNICA ED INFORMATICA

Lo studio professionale si trova in Firenze, viale Fratelli Rosselli, a 500 metri dalla stazione centrale ferroviaria di Santa Maria Novella, e si sviluppa su una superficie di 80 metri quadrati.

Il personale professionale che lavora e collabora con lo studio dell'architetto Andrea Meli ha una vasta e consolidata esperienza nel campo specifica della progettazione e pianificazione del paesaggio e delle risorse naturali, ed ha contatti costanti con professionisti formati nel campo dell'architettura del paesaggio, in particolare presso il Dottorato di ricerca in Progettazione paesistica dell'Università di Firenze, ed il Master in Paesaggistica dell'Università di Firenze.

Lo studio è dotato delle seguenti attrezzature strumentali:

- n. 1 workstation pc Intel Core 2 Duo E6600, HD 250 GB, memoria RAM 2 Giga, monitor LCD LG Flatron 20";
- n. 1 workstation pc Intel Core 2 Duo E6600, HD 250 GB, memoria RAM 2 Giga, monitor CRT Philips 19";
- n. 1 workstation pc Intel Core 2 Duo E6600, HD 250 GB, memoria RAM 2 Giga, monitor CRT LG 901B 19";
- n. 1 workstation pc Intel Core 2 Duo E6600, HD 250 GB, memoria RAM 2 Giga, monitor LCD LG 19";

- n. 1 pc Intel Pentium 3.200 mhz, HD 200 GB, memoria RAM 2 Giga, monitor LCD LG Flatron 20";
- n. 5 masterizzatore DVD;
- n. 3 Hard Disk esterni Lacie, 250 GB;
- n. 1 scanner piano A4;
- n. 1 scanner diapo;
- n. 1 stampante laser colori A4 HP 2650c;
- n. 1 stampante colori A3 HP 1220c;
- n. 1 plotter colori formato AO HP 500ps, con software rip dedicato (PowerPlotter);
- n. 1 fotocamera digitale Canon Powershot;
- n. 1 GPS portatile;
- n. 1 licenza Autocad LT2000;
- n. 3 licenze Analist 2007;
- n. 1 licenza Adobe Photoshop CS2;
- n. 1 licenza Adobe Illustrator CS2;
- n. 1 licenza Adobe Acrobat Professional 8;
- n. 1 licenza Quanto2007 (programma per la gestione dei computi e capitolati);
- n. 1 auto Renault Kangoo 1.4.

ALTRI TITOLI, ATTIVITA' E PUBBLICAZIONI

- Cultore della materia presso il corso di Arte dei Giardini, prof. arch. Lorenzo Vallerini, dal 1995 al 2001, Università degli Studi di Firenze.
 - Cultore della materia presso il corso di Architettura del Paesaggio, prof. arch. Lorenzo Vallerini, dal 2002 al 2006, Università degli Studi di Firenze.
 - Titolare, nel 2001, di un assegno di ricerca annuale presso l'Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio della Facoltà di Architettura, per lo svolgimento di una ricerca applicata sui temi della riqualificazione degli spazi aperti urbani, presso il Comune di Pontassieve, dal titolo *La città sostenibile delle bambine e dei bambini: la riqualificazione della frazione delle Sieci a Pontassieve*, coordinatore della ricerca prof. arch. Lorenzo Vallerini.
 - Tutor dal 2001 al 2003 presso la Scuola di Specializzazione Triennale in Architettura dei Giardini e Progettazione del Paesaggio, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio della Facoltà di Architettura.
 - Tutor dal 2003 al 2005 presso il Master Biennale di II livello in Paesaggistica, Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Urbanistica e Pianificazione del Territorio della Facoltà di Architettura.
 - Membro della Consulta Tecnica Regionale delle Aree Protette (L.R. 49/95), strumento di consulenza della Giunta Regionale Toscana in materia di pianificazione e gestione delle aree protette e tutela della biodiversità, dal 1996 al 2005.
 - Membro della Commissione Edilizia Integrata prima, Commissione Comunale per il Paesaggio a seguito della L.R. 1/2005, presso il Comune di Pontassieve (FI), dal 2003 al 2009.
 - Membro della Commissione Comunale per il Paesaggio del Comune di Sesto Fiorentino (FI), dal 2009.
 - Membro della Commissione Comunale per il Paesaggio del Comune di Forte dei Marmi (LU), dal 2009.
 - Socio dell'AIAPP – Associazione Italiana Architettura del Paesaggio dal 2002, con il numero 618.
 - Presidente della Sezione Centrale AIAPP – Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio (Toscana, Umbria e Marche) dal 2005 al 2012.
 - Tesoriere Nazionale AIAPP – Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio – dal 2012.
-

ALTRE ATTIVITA'

- 1997 Allestimento della mostra di progetti degli studenti del Corso di Arte dei Giardini della Facoltà di Architettura di Firenze tenuto dal Dr. Arch. L. Vallerini, "Progetti per il verde urbano", 14-21 Marzo 1997, presso Villa Fabbrocotti, Firenze.
Progetto arch. Andrea Meli, arch. Anna Lambertini
-
- 1999 Allestimento della mostra "Dare forma ad un nuovo paesaggio urbano", mostra di progetti degli studenti del corso di Arte dei Giardini tenuto dal Prof. Arch. L. Vallerini della Facoltà di Architettura di Firenze (Biblioteca del Quartiere 3, 27 novembre-11 dicembre 1999)
Progetto arch. Andrea Meli, arch. Anna Lambertini
-
- 2001/02 Vincitore della selezione per il Festival Internazionale di Giardini di Chamount sur Loire (giugno-ottobre 2002 – Francia), con un progetto di un giardino tematico nell'ambito della rassegna 2002 dal titolo "Giardino ed erotismo". Il giardino è stato realizzato ed esposto nel corso del 2002.
Gruppo Gruppo di progettazione "Clorophilla": arch. Andrea Meli, arch. Tessa Mattini, arch. Marco Cillis, arch. Monica Masiero, arch. Maurizio 25olvetti, arch. Lucia Petrà, arch. Vera Busutti, arch. Diletta Bellina
-
- 2003 Primo classificato Concorso di idee del Comune di Firenze, Assessorato alla Pubblica Istruzione, Ufficio Tempi e Spazi, per la definizione di criteri tipo e per la predisposizione di interventi volti alla realizzazione di un territorio a misura di bambino, con specifico riferimento ai percorsi pedonali casa-scuola; titolo del progetto "Oplà, una strada per giocare"
Gruppo arch. Andrea Meli, arch. Antonella Valentini, arch. Debora Agostini, arch. Enrica Campus, d.ssa Catia Lenzi, dott. Agr. Marco Cei, arch. Sara Giacomozzi
-
- 2005 Progettazione e allestimento a Giardini in Fiera 16-18 settembre . Altri giardini e altri orti: Artemisia Absinthium. Titolo del progetto allestito "Artemisia Cocktail"
Progetto arch. Andrea Meli, arch. Enrica Campus, arch. Debora Agostini, arch. Catia Lenzi
-

PUBBLICAZIONI

- 1996.** Meli Andrea, Paolo Vettori, *Parco Naturale Regionale della Maremma e Exmoor National Park*, in Guido Ferrara, Lorenzo Vallerini (a cura di), *Pianificazione e gestione delle aree protette in Europa*, Maggioli Editore, Rimini, 1996.
- 1999.** Meli Andrea, *Gran Bretagna: paesaggi ed aree protette*, in Franco Migliorini, Gianni Moriani, Lorenzo Vallerini, *Parchi naturali: guida alla pianificazione e gestione*, Franco Muzzio Editore, Padova, 1999.
- 1999.** Meli Andrea, *Gran Bretagna: le politiche nazionali per la pianificazione e la gestione nei parchi*, in Franco Migliorini, Gianni Moriani, Lorenzo Vallerini, *Parchi naturali: guida alla pianificazione e gestione*, Franco Muzzio Editore, Padova, 1999.
- 1999.** Ha redatto il capitolo relativo al progetto e la realizzazione del Parco della Piana nel volume "La Piana di Sesto: valenze e prospettive", AA.VV., Sesto Fiorentino, 2000, edito a cura della Idest per conto del Comune di Sesto Fiorentino.
- 2003.** Meli Andrea, Anna Lambertini, Lorenzo Vallerini, (a cura di), *Dare forma al nuovo paesaggio urbano*, SEF Editrice, Firenze, 2003.
- 2004.** Meli Andrea, *Parchi e paesaggio*, in Giulio G. Rizzo, Antonella Valentini, (a cura di), *Luoghi e paesaggi in Italia*, Firenze University Press, Firenze, 2004.
- 2004.** Meli Andrea, *Piano del Parco Naturale Regionale di Migliarino San Rossore Massaciuccoli in Toscana*, in Giulio G. Rizzo, Antonella Valentini, (a cura di), *Luoghi e paesaggi in Italia*, Firenze University Press, Firenze, 2004.
- 2004.** Meli Andrea, Agostini Debora, Campus Enrica, Lenzi Catia, *La Valle del torrente Mugnone: studio di fattibilità per una proposta di Area Naturale Protetta di Interesse Locale*, in Giovanni Malin (a cura di), *Il sistema del verde nell'area metropolitana fiorentina*, Edifir, Firenze, 2004.

- 2004.** Meli Andrea, *Il sistema degli spazi aperti a nord-ovest di Firenze: studio del sistema delle relazioni ambientali e funzionali dei tratti urbani dei torrenti Mugnone e Terzolle*, in Giovanni Malin (a cura di), *Il sistema del Verde nell'area metropolitana fiorentina*, Edifir, Firenze, 2004.
- 2004.** Andrea Meli, *Paesaggi di pianura e territori metropolitani: il caso della Piana Fiorentina*, in *Atti della VIII Conferenza Nazionale SIU*, Franco Angeli Editore, Milano, 2004.
- 2004.** Andrea Meli, Emanuela Morelli, *Valorizzazione e gestione delle risorse naturalistiche e ambientali appenniniche*, in Antonello Nuzzo e altri, *Aree protette: adattamento professionale degli occupati nel comparto agricolo*, Federazione Italiana Parchi e Riserve Naturali, Roma, 2004.
- 2005.** Andrea Meli, *Il Novecento: dalle trasformazioni agrarie e insediative alla megalopoli*, in Giancarlo Galan e altri, *Frammentazione paesistica: permanenze ed interferenze nel territorio di Conegliano*, Regione del Veneto, Venezia, 2005.
- 2005.** Andrea Meli, *La carta della struttura del paesaggio, come quadro conoscitivo di sintesi*, in Giancarlo Galan e altri, *Frammentazione paesistica: permanenze ed interferenze nel territorio di Conegliano*, Regione del Veneto, Venezia, 2005.
- 2005.** Andrea Meli, *Il piano del paesaggio nella recente evoluzione culturale e normativa*, in Giancarlo Galan e altri, *Frammentazione paesistica: permanenze ed interferenze nel territorio di Conegliano*, Regione del Veneto, Venezia, 2005.
- 2005.** Andrea Meli, *Il paesaggio dell'Arno in Provincia di Firenze*, in Luigi Olivieri, Leonardo Ermini (a cura di), *Ad Arnum, verso il Parco Fluviale dell'Arno*, AION Edizioni, Firenze, 2005.
- 2005.** Meli Andrea, *Le città di Bologna, Torino e Reggio Emilia: politiche di pianificazione e sviluppo sostenibile*, in Lorenzo Vallerini (a cura di), *Città sostenibile e spazi aperti*, Pitagora Editrice, Bologna, 2005.
- 2006.** Meli Andrea, Biagio Guccione, Giorgio Risicaris (a cura di), *A networking experience for successful city-river interfaces*, Edifir, Firenze, 2006.
- 2006.** Meli Andrea, *Oasi ecologiche urbane*, in Socco Carlo, Rivella Enrico, Maffiotti Alberto (a cura di), *Edilizia per l'ambiente: spazi per la mobilità urbana, giardini, parchi e verde urbano, progettazione e inserimento nell'ambiente, architettura delle aree naturali*, UTET, Torino, 2006.
- 2008.** Meli Andrea, Biagio Guccione, Giorgio Risicaris (a cura di), *Linking urban developments to green areas. An overview of good practices in europe*, Edifir, Firenze, 2008.
- 2011.** Meli Andrea (a cura di), *Architettura dei paesaggi del Vermentino. Architecture des paysages de Vermentin*, Edizioni Polistampa, Firenze, 2011.

Il sottoscritto dott. Architetto Andrea Meli, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28 dicembre 2000, dichiara che i dati personali e tutto quanto riportato nel presente curriculum professionale corrisponde al vero.

Firenze, marzo 2014

Andrea Meli architetto

