



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Isabella De Meo

Indirizzo(i)

Residenza: via Camillo Cavour 39, 50129, Firenze

In servizio presso il Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA),
Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente, via di Lanciola 12/A, 50125 Cascine del Riccio (FI).

ResearchGate page: https://www.researchgate.net/profile/Isabella_De_Meo

Scopus page: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=54792740700>

Metriche Scopus (10 novembre 2020): 51 documenti, 583 citazioni per 390 documenti; h-index:14

ORCID ID <https://orcid.org/0000-0002-8539-1412>

<https://sciprofiles.com/profile/IsabellaDeMeo>

Telefono(i)

+390552492238

Cellulare:

+393385643741

Fax

+39055209177

E-mail

isabella.demeo@crea.gov.it

isabella.demeo@pec.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

17/12/67

Sesso

Femminile

Occupazione desiderata/Settore professionale

Ricercatore III livello - Settore 07/B2 Scienze e Tecnologie dei Sistemi Arborei e Forestali (ex: AGR/05 Assestamento forestale e selvicoltura.)

Esperienza professionale

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ricercatrice di III fascia presso il CREA - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (dal 28/04/2006).

Precedenti strutture di afferenza:

Dal 5-06-2006 al 26-09-2011 ricercatrice presso l'Unità di Ricerca per il Monitoraggio e la Pianificazione forestale di Trento (CREA-MPF).

Dal 27-09-2011 ad oggi ricercatrice presso il Centro di Ricerca Agricoltura e Ambiente, sede di Firenze (CREA-AA).

Settore scientifico disciplinare di afferenza

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Gennaio 2019 – in corso (SI)

Responsabile della sede di Firenze del Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente (CREA) – Protocollo n. 0001283 del 15/01/2019.

Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	Settembre 2020 – in corso Responsabile per la sede di Firenze del CREA AA del progetto “Sistema di Supporto alle Decisioni per il miglioramento della filiera foresta-legno in una prospettiva di bioeconomia circolare (FOR.CIRCULAR)” finanziato dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (MATTM), Bando per la promozione di progetti di ricerca a supporto dell’attuazione della Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile “Bando Snsvs 2” (partner: Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente CREA, Università degli studi di Firenze).
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	Settembre 2016 – Agosto 2019 Rappresentante CREA del Technical Committee del Progetto internazionale LIFE 14 CCM/IT/905 FoResMit: Recovery of degraded coniferous Forests for environmental sustainability Restoration and climate change Mitigation. Coordinatore Centro di ricerca per l'Agrobiologia e la Pedologia del Consiglio per la Ricerca in Agricoltura (CREA-AA) di Firenze
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	Giugno 2014 – Giugno 2019 Responsabile per la sede di Firenze del CREA AA del progetto per il Progetto LIFE BIO IT 000282 SelPiBioLife “Innovative silvicultural treatments to enhance soil biodiversity in artificial black pine stands”. Coordinatore Centro di ricerca per le Foreste ed il legno del Consiglio per la Ricerca in Agricoltura (CREA-FL) di Arezzo
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	Aprile - Dicembre 2014 Responsabile scientifico della Convenzione Mar.Mug. “Processo partecipativo per il rafforzamento della filiera produttiva del Marrone del Mugello I.G.P”. Convenzione attivata tra CRA-ABP e la Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Firenze.
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	Gennaio 2012 -Dicembre 2013 Partecipazione al Progetto LIFE08 ENV/IT/000428 “Monitoring for Soil Protection (SOILPRO)”. Coordinatore Centro di ricerca per l'Agrobiologia e la Pedologia del Consiglio per la Ricerca in Agricoltura (CREA-AA) di Firenze (Dott. Edoardo Costantini).
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	Febbraio 2014 - maggio 2015 Responsabile scientifico delle attività del CREA AA di Firenze relative alla convenzione “ <i>Recharge.green - Balancing Alpine Energy and Nature</i> ” concernente l'analisi degli impatti dello sviluppo delle energie rinnovabili sui servizi ecosistemica alpine tra EURACH Research e il CREA (Prot. CREA n.12015 del 25/02/2014)
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	Marzo 2012 - febbraio 2015 Responsabile scientifico delle attività del CREA AA di Firenze del progetto “ <i>Social capital and Social Network Analysis (SNA) as tools of support for forest management and planning (For.Net)</i> ”, finanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Trento e Rovereto.
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dicembre 2009 - Novembre 2012 Responsabile del Gruppo di lavoro CREA-MPF di Trento nell'ambito del progetto “ <i>Biomassfor. Potenzialità, Innovazioni tecnologiche ed energetiche per l'uso sostenibile delle biomasse forestali trentine</i> ” finanziato dalla Fondazione Cassa Rurale di Trento e Rovereto (CARITRO)
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	2011 - 2013 Partecipazione scientifica alla Convenzione attivata dal CRA-SFA con INEA Basilicata per attività di sperimentazione del metodo “ProgettoBosco - Territorio”.
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità Nome e indirizzo del datore di lavoro	20 Febbraio 2009 - 31 Dicembre 2011 Partecipazione al Progetto di ricerca “Mantenimento di collezioni, banche dati ed altre attività di rilevante interesse pubblico - Collezioni E-AOR “. Attività di ricerca condotta da CRA-MPF su “Conservazione e aggiornamento del sistema informativo per l'assessamento forestale e della banca dati dendroauxometrica “.

Date	2008-2010
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione alla Terza Fase + dell'Inventario Nazionale delle Foreste e dei serbatoi forestali di Carbonio.
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	2008-2009
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione alla Convenzione attivata dal CRA-MPF con l'Ente Foreste della Sardegna per la realizzazione di un Progetto pilota di pianificazione forestale relativo all'area di Pixinamanna.
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	23 dicembre 2008 - 31 dicembre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico-scientifico per CRA-MPF della Convenzione PIANISARD 32456-48 "Ricerca scientifica e sperimentazione sulla pianificazione forestale di distretto". tra CRA-MPF e Regione Sardegna - Assessorato della Difesa dell'Ambiente.
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	2006 -2007
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione al progetto europeo INTERREG IIIB Pilot Action Nr. 16 "European Forest Planning Network (Euro.Net.For)" KnowForAlp Project per la realizzazione di contenuti per il mirror italiano (inforesta.net) del portale waldwissen.net.
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	2007 - 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione alle attività del Progetto pilota per la pianificazione forestale partecipata: For.En.Carb "Foresta, Energia e Carbonio" Comune di Seneghe. Finanziamento Riselvitalia.
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	2006-2007
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione al Progetto Nazionale Strategico Riselvitalia nell'ambito del sottoprogetto 4.2 - Sistemi informativi di supporto per la gestione forestale, unità operativa 4.2.06 - Studio per la realizzazione di una pianificazione forestale sovraziendale con approccio partecipativo.
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	1997 – 1999
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione all'attività di ricerca condotta nell'ambito del Progetto Europeo FAIR CT96-1887 "Walnut-BRAINS".
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	1996 - 1999
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione all'attività di sperimentazione e ricerca nell'ambito della convenzione tra Istituto Sperimentale per la Selvicoltura di Arezzo –C.R.A. e ENEL S.P.A per la realizzazione e manutenzione degli impianti forestali sperimentali localizzati nell'area mineraria di Santa Barbara (Cavriglia AR).
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Date	1996
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione all'attività del Progetto Europeo "Contract ALWAYS AIR3 - CT92-0134
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	

<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Gennaio 1998 – Giugno 2006</p> <p>Borse di studio, Assegni di ricerca presso l'attuale CREA</p> <p>9 febbraio 2004 - 8 febbraio 2005 - Beneficiaria di un assegno di ricerca annuale finanziato dal Mi.PAF con D.M. n 344/7303 dal titolo "Classificazione dei boschi finalizzata alle strategie selvicolturali nel processo di pianificazione forestale". L'assegno è stato attivato e svolto presso il C.R.A. – Istituto Sperimentale per la Selvicoltura di Arezzo, nell'ambito del Programma di ricerca nazionale finanziato dal Mi.Paf "RISELVITALIA".</p> <p>13 Luglio 2005 – 1 Giugno 2006 - Beneficiaria di una proroga di 17 mesi all'assegno di ricerca annuale finanziato dal Mi.PAF con D.M. n 344/7303 dal titolo "Classificazione dei boschi finalizzata alle strategie selvicolturali nel processo di pianificazione forestale". L'assegno è stato attivato e svolto presso il C.R.A. – Istituto Sperimentale per la Selvicoltura di Arezzo, nell'ambito del Programma di ricerca nazionale finanziato dal Mi.Paf "RISELVITALIA".</p> <p>1/03/1999 - 01/01/2000 - Impiegata agricola di III fascia presso l'Istituto Sperimentale per la Selvicoltura del Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura (CRA-SEL) di Arezzo - Assunzione a tempo determinato nell'ambito del progetto UE FAIR CT96-1887 Walnut-BRAINS.</p> <p>1 gennaio 1996 - 31 dicembre 1997 - Beneficiaria presso il C.R.A. - Istituto Sperimentale per la Selvicoltura di Arezzo di una borsa di studio biennale finanziata dal MiPAF con D.M. 630/7241/94, per il completamento della formazione scientifica di giovani laureati, sul tema: "Arboricoltura da legno-Tecniche di gestione di piantagioni di latifoglie". Bando di concorso del 15/05/1995, n° 95/5.</p> <p>2 gennaio 1998 - 31 dicembre 1998 - Proroga di un anno della borsa di studio finanziata dal MiPAF con D.M. 630/7241/94, per il completamento della formazione scientifica di giovani laureati, sul tema: "Arboricoltura da legno-Tecniche di gestione di piantagioni di latifoglie". Bando di concorso del 15/05/1995, n° 95/5.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>gennaio 1996 - dicembre 2002</p> <p>Collaboratrice di ricerca</p> <p>Società di comunicazione, innovazione e servizi in ambito forestale e ambientale Compagnia delle Foreste di Arezzo</p> <p>Progetti di ricerca: 1) "Mercato del legno tondo in Toscana" finanziato da ARSIA (Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione in Agricoltura); "Definizione e realizzazione di una procedura operativa per la valorizzazione del legname tondo in Toscana" finanziato da ARSIA; 3) "Mercato del legno e valorizzazione del patrimonio forestale delle Colline Metallifere" attivato dalla Compagnia delle Foreste.</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di attività o settore</p>	<p>1993 – 2002</p> <p>Collaboratrice di ricerca</p> <p>Istituto Regionale per la Programmazione Economica della Toscana (I.R.P.E.T.) di Firenze.</p> <p>Attività di ricerca in ambito di: analisi e valutazione delle politiche ambientali regionali, monitoraggio del Programma forestale regionale, redazione del Rapporto sullo stato dell'ambiente in Toscana.</p>
<p>Esperienza editoriale</p>	
<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>2018 – in corso</p> <p>Membro del comitato editoriale (editorial board) della rivista scientifica Forests edita dalla MDPI in riferimento alla sezione "Forest Economics, Policy, and Social Science" (https://www.mdpi.com/journal/forests/sectioneditors/Forest_Economics_Policy_Social_Science)</p>

Date	2013 – in corso
Posizione ricoperta	Membro del comitato editoriale della rivista tecnico-divulgativa Dendronatura
Principali attività e responsabilità	(https://www.dendronatura.net/dendronatura/comitato-editoriale/)
Date	2019-2020
Posizione ricoperta	Guest editor della rivista scientifica Forests edita dalla MDPI per il numero speciale “Application of Innovative Silvicultural Treatment on Pine Forests”
Principali attività e responsabilità	(https://www.mdpi.com/journal/forests/special_issues/Assessing_Ecosystem)
Date	2015 – in corso
Posizione ricoperta	Membro del comitato editoriale del Research Journal of Environmental Sciences
Principali attività e responsabilità	
Date	Dal 2010
Posizione ricoperta	Peer reviewer per riviste scientifiche di rilevanza internazionale: Forests; Forest System; Journal of Cleaner Production; Journal of Environmental Management; Journal of Sustainable Forestry; Journal of Sustainable Development; Research Journal of Environmental Sciences, Water, Symmetry, Trees Forests and People,)
Principali attività e responsabilità	
Organizzazione di convegni/conferenze e corsi a carattere istituzionale	
Date	2019
Posizione ricoperta	Membro del comitato organizzativo del Convegno Internazionale dei progetti LIFE SelPiBio e FoResMit
Principali attività e responsabilità	“Nuovi approcci per la gestione sostenibile del pino nero: biodiversità e mitigazione.” 14 maggio 2019. Palazzo Medici Riccardi, Sala Giordano. Firenze
Date	Ottobre 2018
Posizione ricoperta	Rappresentante CREA per organizzazione della Session B02: Management of degraded coniferous planted forests to increase the provision of ecosystem services. 4th International Congress on Planted Forests IPCF2018 – Pechino, Cina. 23-27 ottobre 2018
Principali attività e responsabilità	
Date	2017
Posizione ricoperta	Membro CREA della Organising Committee del 42° Congresso Nazionale della Società Italiana della Scienza del Suolo -"Il Suolo al Servizio degli Ecosistemi" - Firenze, 5 - 7 dicembre 2017
Principali attività e responsabilità	
Date	Settembre 2007
Posizione ricoperta	Rappresentante CREA per organizzazione del meeting internazionale del Progetto INTERREG-III-B Pilot Action Nr. 16 “European Forest Planning Network (Euro.Net.For)”
Principali attività e responsabilità	
Date	Febbraio - aprile 2003
Posizione ricoperta	Progettazione, organizzazione, tutoraggio e co-docenza al corso “Introduzione alla valorizzazione del legname tondo” condotto in Toscana dalla società di comunicazione, innovazione e servizi in ambito forestale e ambientale Compagnia delle Foreste di Arezzo e rivolto a tecnici delle Pubbliche Amministrazioni, liberi professionisti, proprietari forestali.
Principali attività e responsabilità	
Riconoscimenti/premi	
Data	Luglio 2015
Riconoscimento	Nomina come Project evaluator nell'ambito del topic ISIB 4b della call H2020-2015. Contract CT-EX2013D142867-10.

Data	Firenze 5-7 dicembre 2017
Riconoscimento	Premio Miglior Poster "SISS" bandito dalla Società Italiana di Scienza del Suolo (SISS) in occasione del Convegno Nazionale "Il suolo al servizio degli ecosistemi". Il ruolo del legno morto in foresta: analisi della diversità microbica e della potenziale produzione di gas serra. Autori: M. Magazzini, A.E. Agnelli, I. De Meo, R. Pastorelli, A. Paletto, C. Viti, A. Lagomarsino.

Abilitazioni

Data	2018 (SI)
Tipo di abilitazione	Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia settore concorsuale 07/B2 Scienze e Tecnologie dei Sistemi Arborei e Forestali, con validità dal 06/11/2018 al 06/11/2024.
Data	1994 (SI)
Tipo di abilitazione	Abilitazione all'esercizio della professione di Dott. Forestale per aver sostenuto l'Esame di Stato presso l'Università degli studi di Firenze con la votazione di 210/300.

Commissioni, tavoli tecnici, gruppi di lavoro nazionali e internazionali

Date	Da gennaio 2014
Posizione ricoperta	Member of the Working Committee of the CoP ForestDSS - Community of Practice Forest Management Decision Support Systems (Forest DSS)
Principali attività e responsabilità	
Date	Gennaio 2013 - Gennaio 2017
Posizione ricoperta	Membro della COST Action FP1207 "Orchestrating forest-related policy analysis in Europe" (ORCHESTRA) (https://www.cost.eu/actions/FP1207/#tabs Name:management-committee)
Principali attività e responsabilità	
Date	Da Giugno 2018
Posizione ricoperta	Membro del Gruppo di lavoro di pianificazione forestale della Società Italiana di Selvicoltura e Ecologia Forestale
Principali attività e responsabilità	
Date	2009 - 2013
Posizione ricoperta	Rappresentante per l'Italia nell'ambito della COST Action FP0804 "Forest Management Decision Systems" (FORSYS). Working Group 4 - Participatory processes.
Principali attività e responsabilità	

<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>2009-2020</p> <p>Membro delle seguenti commissioni per concorsi di assegni di ricerca/borse di studio/collaborazioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nomina membro della commissione per due prestazioni di opera nell'ambito del Progetto INFC3+ (Prot. CREA n.2481/22 del 12/06/2008). 2. Nomina membro della commissione per quattro collaborazioni coordinate e continuative nell'ambito del Progetto INFC3+ (Prot. CREA n.3934/22 del 20/07/2009). 3. Nomina membro della commissione per un incarico professionale presso CREA ABP nell'ambito del Progetto LIFE 13 BIO/IT/00282. Determina Direttoriale n. 20 del 05/03/2015. 4. Nomina membro della commissione per un incarico professionale presso CREA ABP nell'ambito del Progetto LIFE 13 BIO/IT/00282. Determina Direttoriale n. 23 del 30/03/2016. 5. Nomina membro della commissione per un incarico professionale presso CREA ABP nell'ambito del Progetto LIFE 13 BIO/IT/00282. Determina Direttoriale n. 76 del 30/06/2015. 6. Nomina membro della commissione per un incarico professionale presso CREA ABP nell'ambito del Convenzione Mar.Mug. Determina Direttoriale n. 69 del 26/09/2014. 7. Nomina membro della commissione per borsa di studio in "Analisi della sostenibilità economica della filiera foresta-legno in Trentino" (Prot. CREA n.1649/33 del 24/05/2010). 8. Nomina membro della commissione per borsa di studio in "Stakeholder analysis" (Prot. CREA n.0034940 del 29/05/2014). 9. Nomina membro della commissione per borsa di studio in "Selvicoltura e Pianificazione forestale" (Prot. CREA n.0027144 del 12/09/2019). 10. Nomina membro della commissione per l'assegno di ricerca in "Trattamento ed elaborazione dati LIDAR. Ambi.tec.fil.legno5" (Prot. CREA n.003572 del 22/01/2015). 11. Nomina membro della commissione per l'assegno di ricerca in "Analisi della domanda ed offerta di legname e biomasse ad uso energetico. Ambi.tec.fil.legno6" (Prot. CREA n.003579 del 22/01/2015). 12. Nomina membro della commissione per l'assegno di ricerca in "-----" 13. Nomina membro della commissione per la borsa di studio
<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>1997</p> <p>Rappresentante Istituto Serimentale per la Selvicoltura di Arezzo nella Concerted action AIR3-CT94-2122" "Tree nutrition: sustainability of wood production in relation to harvesting and remedial fertilisation".</p>
<p>Attività di tutoraggio e supervisione tesi</p>	
<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>2019 – 2018</p> <p>2019 - Correlatrice della tesi di laurea di Andrea Alfano. Università degli Studi di Firenze - Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali. Tesi in Selvicoltura generale "La necromassa come fattore di orientamento nella gestione forestale: il caso studio del bosco di Monte Morello", Firenze 17 aprile 2019.</p> <p>20 febbraio 2019 - 5 aprile 2019 - Tutor aziendale presso CREA-AA sede di Firenze del Progetto di tirocinio curriculare attivato tramite l'Università degli Studi di Agraria di Firenze a Lorenzo Innocenti.</p> <p>9 maggio 2018 - 27 luglio 2018 - Tutor aziendale presso CREA-AA del Progetto di tirocinio curriculare attivato tramite l'Università degli Studi di Agraria di Firenze ad Andrea Alfano.</p>

<p>Date Posizione ricoperta Principali attività e responsabilità</p>	<p>2017 – 20016</p> <p>20 marzo 2017 - 26 maggio 2017 - Tutor aziendale presso CREA-AA del Progetto di tirocinio curriculare attivato tramite l'Università degli Studi di Agraria di Firenze a Matteo Rillo Migliorini Giovannini.</p> <p>2017 - Correlatrice della tesi di laurea di Matteo Magazzini. Università degli Studi di Firenze – Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali. Tesi in Microbiologia “Analysis of the activity and structure of microbial community of black pine deadwood”, Firenze 20 aprile 2017</p> <p>2017 - Correlatrice della tesi di laurea di Matteo Rillo Giovannini Migliorini. Università degli Studi di Firenze - Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali. Tesi in Economia Ambientale “Forest-wood-energy chain: valorisation of woody products originated from two typer of thinning in Monte Morello pine forest (Firenze)”, Firenze 18 dicembre 2017</p> <p>2017 - Correlatrice della tesi di laurea di Leonardo Lorenzini. Università degli Studi di Firenze – Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali. Tesi in Economia Ambientale “Perception of the landscape and the recreational value of the forest: an investigation in the Pratomagno aretino”, Firenze 18 dicembre 2017</p> <p>26 ottobre 2016 - Correlatrice della tesi di laurea di Silvia Guerrini. Facoltà di Economia, Università La sapienza di Roma, Corso di laurea in Turismo e Gestione delle risorse ambientali. Tesi di Laurea in Innovazione Sostenibile. Titolo “Innovazione e Sostenibilità: Progetto FoResMit. Indagine percettiva dei boschi di Monte Morello”.</p>
<p>Date Posizione ricoperta Principali attività e responsabilità</p>	<p>2015-2012</p> <p>2015 - Correlatrice della tesi di laurea di Filippo Giuntini. Università degli Studi di Firenze – Corso di Laurea in Scienze Forestali ed Ambientali. Tesi in Selvicoltura generale “Valutazione della necromassa in piantagioni di Pinus nigra”.</p> <p>1 ottobre 2015 al 2 ottobre 2016 - Tutor aziendale presso CREA-ABP del tirocinio formativo non curriculare attivato tramite il Centro per l'impiego di Firenze alla Dott.ssa Anna Graziani. Nr. Convenzione: 1210 del 18/09/2015.</p> <p>2 maggio - 15 luglio 2013 - Tutor dello stage niveau Master STVE AgroParisTech – Paris «Espaces Ressources Milieux». Stageur Martina Modotti. Argomento: “Socio-economic impact indicators of renewable energies systems in the developed countries- Review and critical analysis.</p>
<p>Date Posizione ricoperta Principali attività e responsabilità</p>	<p>2011 – 2008</p> <p>2011 - Tutor presso l'Unità di ricerca per il Monitoraggio e la Pianificazione di Trento della dottoranda Tina Simoncic dell'Università di Ljubljana, Biotehical faculty, Department of Forestry and Renewable Forest Resources.</p> <p>2010-2011 - Responsabile presso CREA-MPF dell'incarico di collaborazione in materia di analisi del mercato delle biomasse legnose a fini energetici. Progetto Biomassfor. Contrattista Dott. Lapo Casini.</p> <p>2010-2012 - Responsabile della Borsa di Studio per Laureati in Trentino. Progetto Biomassfor. Borsista Dott. Sandro Sacchelli</p> <p>novembre - dicembre 2008 - Tutor presso CRA-MPF nell'ambito del tirocinio attivato dall'Agenzia Regionale per il Lavoro Programma Master and Back di Cagliari. Attività di formazione in ambito di pianificazione forestale. Tirocinante Dott. Paolo Dui.</p>
<p>Attività didattica</p>	
<p>Date Posizione ricoperta Principali attività e responsabilità</p>	<p>2009</p> <p>20-23 aprile 2009 - Corso di formazione teorico-pratico sulla pianificazione di scala sovraziendale per personale tecnico incaricato dalla Regione Sardegna nell'ambito della Convenzione PIANISARD. Cagliari</p> <p>29-30/09 - 1/10/2009 - Corso di formazione per dirigenti e funzionari Ente Foreste Sardegna “ProgettoBosco Assestamento” nell'ambito della Convenzione ASS.SARDEGNA .Pula (CA).</p>

<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>2008 - 2007</p> <p>giugno 2008 - Inventario Nazionale delle Foreste e dei serbatoi forestali di Carbonio (INFC – Fase 3+) Formazione delle squadre del CFS per i rilievi sulla vegetazione e sul suolo relativi alla fase inventariale 3+. Torre di Feudozzo – Castel di Sangro (AQ).</p> <p>2007 - Incarico per ciclo di corsi a tecnici regionali (regioni Sardegna, Molise, Basilicata) “Tecniche e metodi per la redazione di Piani Forestali Territoriali di Indirizzo”. INEA – RiselvItalia sottoprogetto 4.2. Incarico CRA nell’ambito del Progetto Riselvitalia</p> <p>3-6 luglio 2007 - Docenza al Corso di formazione “Mercato e prodotti arboricoltura da legno”, organizzato dall’Agenzia Formativa CSEA – sede di Chieri (TO)</p>
<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>2006 – 2003</p> <p>ottobre 2003 - marzo 2004: progettazione, conduzione e realizzazione di un’indagine di mercato sulla commercializzazione di legname, per conto della società di comunicazione, innovazione e servizi in ambito forestale e ambientale Compagnia delle Foreste di Arezzo all’interno di una collaborazione con I.V.A.L.S.A. sul territorio della Comunità Montana della Montagna Fiorentina (FI).</p> <p>dicembre 2003 - Lezioni tenute nel corso su “Forestazione in pianura: imboscamento dei terreni agricoli nella pianura Padana” attivato dalla società GEOS Formazione di Ferrara.</p> <p>27 marzo 2004 - Attività didattica finalizzata alla presentazione del sistema ProgettoBosco per la realizzazione dei piani di assestamento. Esercitazioni dell’Università di Scienze Forestali di Ancona.</p> <p>24-27 maggio 2004 - Presentazione del sistema ProgettoBosco per la realizzazione dei piani di assestamento nel corso delle esercitazioni dell’Università di Scienze Forestali del Molise svoltesi presso la scuola forestale di Pieve Tesino (Borgo Valsugana).</p> <p>dicembre - gennaio 2004 - Lezioni tenute al corso I.F.T.S. sul tema “Marketing del legno” attivato dall’Istituto Professionale di Stato per l’Agricoltura e l’Ambiente Alberto Maria Camaiti di Pieve Santo Stefano (Arezzo).</p>
<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>2002 – 1998</p> <p>giugno 1999 - dicembre 2000: tutor nell’ambito del Progetto MONITOR nella sezione Ecobilanci territoriali del gruppo di lavoro su “Bilancio ambientale delle attività economiche della alta Val di Cecina”.</p> <p>marzo 1999 - Lezioni tenute al corso di Progettista e coordinatore di aree verdi e forestali attivato dall’Istituto Professionale di Stato per l’Agricoltura e l’Ambiente Alberto Maria Camaiti di Pieve Santo Stefano (Arezzo)</p> <p>febbraio 1999 - Lezioni tenute nell’ambito del Progetto MONITOR nel corso generale di formazione attivato dal Consorzio Pisa Ricerche</p> <p>dicembre 1998 – Docenza nell’ambito del Corso per “Comunicatore ambientale” – GR7FF072 organizzato da Regione Toscana - CIR Ambiente</p> <p>marzo 1998 - Lezione tenuta nel corso di Arboricoltura da legno attivato dall’Unione Nazionale Cooperative Italiane, Federazione regionale del Veneto (Cavriglia - AR)</p> <p>ottobre 1998: lezione tenuta al corso di Arboricoltura da legno attivato dal Consorzio Forestale Padano (Cavriglia -AR).</p>

<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Prima del 1998</p> <p>11 aprile 1997 - Seminario al corso di Selvicoltura Industriale e Alberature presso il Dipartimento di Scienze dell'Ambiente Forestale e delle sue Risorse dell'Università degli Studi della Tuscia.</p> <p>febbraio - aprile 1997 e novembre-dicembre 1997 - Lezioni tenute al corso di Professionalizzazione nel settore ecologico forestale attivato dall'Istituto Professionale di Stato per l'Agricoltura e l'Ambiente Alberto Maria Camaiti di Pieve Santo Stefano (Arezzo). Lezioni tenute nell'ambito del modulo "Arboricoltura da legno" (Pieve S. Stefano).</p> <p>settembre 1996 - Lezioni tenute al corso per "Tecnico specializzato per lo smaltimento degli R.S.U." organizzato da E.N.F.A.P. (Ente Nazionale Formazione Addestramento Professionale). Lezioni tenute nell'ambito del modulo di Valutazione di Impatto Ambientale (Grosseto).</p> <p>febbraio 1994 - Lezioni tenute al Corso per "Esperto in Valutazione d'Impatto Ambientale" organizzato dal Centro ELEA Formazione Ambientale (azienda del gruppo Olivetti specializzata nella formazione professionale) relativa a un caso studio di Ecobilancio territoriale (Città di Castello).</p> <p>luglio 1994 - Lezioni tenute al Master Europeo in Ingegneria Ambientale, attivato dal COREP (Consorzio per la Ricerca e l'Educazione Permanente) in collaborazione con il Politecnico di Torino. Lezione tenuta nell'ambito delle specializzazioni in Valutazione di Impatto Ambientale e Rischio ambientale in aree urbane.</p> <p>settembre e dicembre 1994 - Lezioni tenute al corso per "Tecnici per la gestione dei rifiuti ambientali" attivato da IBIEF GEIE nell'ambito del "Progetto Ambiente" -EUROFORM. Lezioni tenute nell'ambito del modulo di Valutazione di Impatto Ambientale.</p> <p>settembre e dicembre 1994 - Lezioni tenute al corso per "Tecnici per la protezione e pianificazione ambientale" attivato da IBIEF GEIE nell'ambito del "Progetto Ambiente" -EUROFORM. Lezioni tenute nell'ambito del modulo di Valutazione di Impatto Ambientale.</p>
--	--

Eventi indirizzati ai portatori d'interesse e alle comunità locali (public engagement)

<p>Date</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>2019 - 2018</p> <p>2019</p> <p>Membro del comitato organizzativo del workshop "La foresta di Monte Morello: gestire una risorsa ed i suoi benefici. La parola ai cittadini". Sala Meucci, biblioteca di Sesto Fiorentino (FI), 19 marzo 2019</p> <p>Organizzazione del processo partecipativo di coinvolgimento dei portatori d'interesse (stakeholder) e dei cittadini del comune di Sesto Fiorentino nella definizione delle priorità di gestione forestale della foresta peri-urbana di Monte Morello (progetto LIFE FoResMit).</p> <p>Intervento al seminario per portatori di interesse: De Meo I., Paletto A. Managing trade-offs among ecosystem services: silvicultural treatments in a black pine peri-urban forest. Workshop "Carbon Mitigation in Peri-Urban Forest Ecosystems". Orestiada, Grecia, 3 aprile 2019.</p> <p>Invito come relatore alla giornata LIFE Capacity Building for Croatia's national Contact Point for the LIFE Program. Relazione De Meo I., Cantiani P., Paletto A., Lorenzini L. "Socio-economic impact of the LIFE project SelPiBioLife". Zagreb 2th February 2018</p>
--	--

<p>Date</p> <p>2017</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>De Meo I., Paletto A. (2017). Percezione sociale della gestione forestale: il caso della foresta peri-urbana di Monte Morello. Presentazione su invito, Workshop "I valori sociali, storici e culturali del bosco: stato dell'arte e prospettive future". Trento, 15-16 settembre 2017</p> <p>Partecipazione su invito alla visita di studio per Bulgarian LIFE Programme officials. Presentazione svolta: De Meo I., Cantiani P. - SelPiBioLife - Innovative silvicultural treatments to enhance soil biodiversity in artificial black pine stands. Roma, 26 July 2017</p> <p>Partecipazione su invito al seminario: "La gestione della foresta mediterranea secondo i principi della selvicoltura naturalistica e della partecipazione. Relazione di De Meo I., Lagomarsino A., Paletto A. L'erogazione dei servizi ecosistemici in boschi periurbani. L'esperienza del progetto Life Foresmit. Mottola (TA), 25-28 maggio 2017</p> <p>Convegno per la comunità locale "Recupero di foreste degradate di conifere per il ripristino della sostenibilità ambientale e la mitigazione dei cambiamenti climatici". Relazione su invito: "Il ruolo della necromassa e la sua gestione nelle pinete di Monte Morello." Villa Demidoff, Vaglia. Firenze, 15 maggio 2017</p> <p>Partecipazione su invito al Programma 2017 "Passeggiate tra storia e natura". Circolo i Arci "I Risorti" di Prato, incontro dedicato al progetto "Foresmit. Recupero di foreste degradate di conifere per il ripristino della sostenibilità ambientale e la mitigazione dei cambiamenti climatici". Relazione sui tagli di diradamento nella gestione forestale. Prato, 31 gennaio 2017</p>
<p>Date</p> <p>2016 – 2014</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Relazione su invito presentata all'International Scientific Conference "The role of forest functions within ecosystem services". De Meo I., Brescancin F., Graziani A., Paletto A. Natura 2000 sites management in Italy: an exploratory study on stakeholders' opinions. Chateau Křtiny (CZE). April 5th - 8th 2016</p> <p>Partecipazione su invito allo Workshop "Il progetto SoilPro a supporto dei servizi di Sviluppo Agricolo regionali": Dipartimento Agricoltura, Foreste e Forestazione della regione Calabria. Relazione "Indagine campionaria sulla percezione delle politiche di protezione ambientale in agricoltura". Catanzaro. 15 ottobre 2014.</p> <p>Relazione per visita delegazione coreana (Ministry of Environment, Korea Environment Corporate and Korea Environment Institute) presso CRA-ABP di Firenze. Relazione "Forests and soil protection: European and Italian framework". Incontro tecnico "Soil erosion policy issues in Italy and Europe".</p> <p>Intervento presentato al Workshop "Pubblica partecipazione nella gestione delle foreste in Italia: utopia o realtà?". Intervento su "I piani forestali territoriali ed il coinvolgimento degli attori locali: esperienze concrete". Coredò (Trento), 11 Aprile 2014.</p>
<p>Date</p> <p>2012</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Partecipazione su invito al Workshop "Comunità forestali: tra tradizione e innovazione" organizzato dall'Associazione forestale del Trentino. Relazione di De Meo I., Cocciardi D. "La gestione delle foreste di proprietà collettiva: un'analisi percettiva nella comunità del Pinetano". Marzo 2012, Sala Conferenze della CCIAA, Trento</p>
<p>Date</p> <p>Ottobre 2002</p> <p>Posizione ricoperta</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Incarico da Legambiente per l'organizzazione del convegno "Selvicoltura e paesaggi forestali in Appennino, il progetto APE (Appennino Parco d'Europa) e le strategie per i boschi di montagna del Mediterraneo". Santuario della Verna (AR), 7-8 ottobre 2002.</p>
<p>Istruzione e formazione</p>	

Date	Giugno 2018
Titolo della qualifica rilasciata	Stage di 15 gg presso la Khibiny Educational and Scientific Station per la realizzazione del progetto "DECAFOR" finanziato nell'ambito del programma INTERACT (https://eu-interact.org/).
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Khibiny Educational and Scientific Station (Russia).
Date	Ottobre 2010 (SI)
Titolo della qualifica rilasciata	Stage presso University of Helsinki (Prof.ssa A. Kangas) e METLA (Finnish Forest Research Institute) di Joensuu (Dott. Teppo Hujala) per svolgere la ricerca "The usefulness of Decision Support Systems in participatory forest planning: a comparison between Finland and Italy".
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Department of Forest Sciences, University of Helsinki
Date	5-7 dicembre 2011(SI)
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione in Statistica Multivariata (21 ore) tenutosi presso
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Unità di ricerca del CREA- ING di Monterotondo del Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura
Date	23/2/2010 (SI)
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di ricerca in "Scienze e tecnologie per la gestione forestale e ambientale" (XXI ciclo) presso l'Università degli Studi della Tuscia.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi di dottorato "Gestione partecipata delle risorse forestali: come integrare i risultati della partecipazione nelle scelte di piano".
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi della Tuscia di Viterbo. Dipartimento di tecnologie, ingegneria e scienze dell'ambiente e delle foreste.
Date	27-30 marzo 2007 (NO)
Titolo della qualifica rilasciata	International training "Participatory approach for knowledge and information exchange in forestry".
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Slovenian Forestry Institute Bled
Titolo della qualifica rilasciata	2001-2002 (SI)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso teorico-pratico su "Valorizzazione e vendita del legname tondo" con sessioni didattiche in Francia ed in Toscana.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	A.R.S.I.A. Toscana (Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione nel settore Agricolo-forestale) e dalla Compagnia delle Foreste di Arezzo.
Date	1992 – 1993 (SI)
Titolo della qualifica rilasciata	Master Europeo in Ingegneria Ambientale attivato dall'EPEA (European Polytechnic Environmental Association) in collaborazione con il Politecnico di Torino. Moduli di base e di specializzazione presso il COREP-Politecnico di Torino e stage di ricerca presso IRPET di Firenze. Tesi di ricerca discussa presso il Politecnico di Torino
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	COREP-Politecnico di Torino, IRPET (Istituto Regionale per la Programmazione Economica della Toscana) di Firenze.

Date	15/06/1992 - 15/11/1992 (SI)										
Titolo della qualifica rilasciata	Frequenza con profitto del Corso di perfezionamento post-laurea in Tecnologia agro-ambientale presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Pisa										
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Pisa										
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione											
Date	Marzo 1992 (SI)										
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea specialistica in Scienze Forestali conseguita con votazione di 110 su 110 con lode										
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi di laurea in selvicoltura dal titolo: "Il pioppo bianco: note sulla coltivazione nella pianura lucchese". Tesi di tipo sperimentale. Relatore Prof. Giovanni Bernetti, Istituto di Selvicoltura della Facoltà di Scienze Forestali di Firenze.										
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Firenze										
Date	Giugno 1986										
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico G.B. Morgagni di Firenze con votazione di 51/60										
Principali tematiche/competenze professionali acquisite											
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico G.B. Morgagni di Firenze										
Madrelingua(e)	Italiana										
Altra(e) lingua(e)	Inglese e Francese										
Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto		
<i>Livello europeo (*)</i>	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				
Inglese	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	
Francese	B1	Livello intermedio	C1	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue										
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscenza dei più diffusi programmi informatici per P.C. e MacIntosh: Word, Excel, FileMaker, PowerPoint, Access. - Conoscenza di base dei principali software impiegati per l'analisi delle reti sociali (social network analysis): Ucinet, SocNetV 0.8. - Conoscenza di base dei principali software per l'analisi quantitative e qualitative nelle scienze sociali ed economiche: XLStat, NVIVO 										
Patente	B										
Ulteriori informazioni	-										

Firma

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". (facoltativo, v. istruzioni)

Firenze, 17/11/2020

ELENCO PUBBLICAZIONI

PUBBLICAZIONI PEER-REVIEWED INTERNAZIONALI (Scopus/ISI Thompson)

2020

- ✓ Bálíková K, Cervená T, **De Meo I**, De Vreese R, Deniz T, El Mokaddem A, Kayacan B, Larabi F, Libietė Z, Lyubenova M, Pezdevšek Malovrh S, Potocki K, Pelyukh O, Rugani B, Sarvasova Z, Šálka J, Stevanov M, Stojnic S, Jarský V, Vuletic D, Zahvoyska L, Paletto A (2020). How Do Stakeholders Working on the Forest–Water Nexus Perceive Payments for Ecosystem Services? *Forests* 11(1): 12
- ✓ **De Meo I**, Cantiani P, Paletto A. (2020). Effect of Thinning on Forest Scenic Beauty in a Black Pine Forest in Central Italy. *Forests*, 11(12): 1295.
- ✓ Pastorelli R, Paletto A, Agnelli AE, Lagomarsino A, **De Meo I** (2020). Microbial communities associated with decomposing deadwood of downy birch in a natural forest in Khibiny Mountains (Kola Peninsula, Russian Federation). *Forest Ecology and Management* 455 (in press).
- ✓ Paletto A, Agnelli AE, **De Meo I** (2020): Carbon Stock in Deadwood: The Mountain Birch (*Betula pubescens* subsp. *czerepanovii*) Forests in the Khibiny Mountains (Russia), *Journal of Sustainable Forestry*, DOI:10.1080/10549811.2020.1767144
- ✓ Lagomarsino, A., **De Meo I**, Agnelli, A. E., Paletto, A., Mazza, G., Bianchetto, E., & Pastorelli, R. (2020). Decomposition of black pine (*Pinus nigra* JF Arnold) deadwood and its impact on forest soil components. *Science of The Total Environment*, 142039.
- ✓ Pastorelli, R., Paletto, A., Agnelli, A. E., Lagomarsino, A., & **De Meo I**. (2020). Microbial communities associated with decomposing deadwood of downy birch in a natural forest in Khibiny Mountains (Kola Peninsula, Russian Federation). *Forest Ecology and Management*, 455, 117643.
- ✓ Fantappiè M, Lorenzetti R, **De Meo I**, Costantini EA (2020). How to improve the adoption of soil conservation practices? Suggestions from farmers' perception in western Sicily. *Journal of Rural Studies* 73, 186-202.

2019

- ✓ **De Meo I**, Lagomarsino A, Agnelli AE, Paletto A (2018). Direct and Indirect Assessment of Carbon Stock in Deadwood: Comparison in Calabrian Pine (*Pinus brutia* Ten. subsp. *brutia*) Forests in Italy. *Forest Science* 65(4): 460-468.
- ✓ Cantiani MG, Betta A, De Meo I, Maino F, Paletto A, Tamanini S (2019). Green cities for a better future? - A case study from an alpine region: the Town of Trento. *Upland* 4(1): 41-52.
- ✓ Pieratti E, Paletto A, De Meo I, Fagarazzi C, Rillo Migliorini Giovannini M (2019). Assessing the forest-wood chain at local level: A Multi-Criteria Decision Analysis (MCDA) based on the circular bioeconomy principles. *Annals of Forest Research* 62(1): 123-138.
- ✓ Barbato, D., Perini, C., Mocali, S., Bacaro, G., Tordoni, E., Maccherini, S., ... & Landi, S. (2019). Teamwork makes the dream work: Disentangling cross-taxon congruence across soil biota in black pine plantations. *Science of The Total Environment*, 656, 659-669.

2018

- ✓ Cantiani MG, Betta A, De Meo I, Paletto A, Tamanini S, Maino F (2018). Integrated Green Cities: Urban Meets Forest—A Case Study of the Town of Trento. In: Bisello A. et al. (eds.), *Smart and Sustainable Planning for Cities and Regions, Green Energy and Technology*, Springer International Publishing AG, pp. 375-388.
- ✓ **De Meo I**, Cantiani MG, Ferretti F, Paletto A (2018). Qualitative Assessment of Forest Ecosystem Services: The Stakeholders' Point of View in Support of Landscape Planning. *Forests* 9: 465.
- ✓ Focacci M, **De Meo I**, Paletto A (2018). Relationship between innovation and networks in chestnut value chain: A case study in Italy. *Journal of Forest Science* 64(1): 43-51.
- ✓ Gallo M, Pezdevšek Malovrh Š, Laktić T, **De Meo I**, Paletto A (2018). Collaboration and conflicts between stakeholders in drafting the Natura 2000 Management Programme (2015–2020) in Slovenia. *Journal for Nature Conservation* 42: 36-44.
- ✓ Marchi M, Paletto A, Cantiani P, Bianchetto E, **De Meo I** (2018). Comparing Thinning System Effects on Ecosystem Services Provision in Artificial Black Pine (*Pinus nigra* J. F. Arnold) Forests. *Forests* 9: 188.
- ✓ Paletto A, Focacci M, **De Meo I** (2018). Farmers' opinions on chestnut (*Castanea sativa* Mill.) supply chain development strategies: A case study in Central Italy. *Short communication Forest Systems* 2(27): eSC02.
- ✓ Secco L, Paletto A, Romano R, Masiero R, Pettenella D, Carbone F, **De Meo I** (2018). Orchestrating Forest Policy in Italy: Mission Impossible? *Forests* 9: 468.

2017

- ✓ Brescancin F, Dobšinská Z, **De Meo I**, Šálka J, Paletto A (2017). Analysis of stakeholders' involvement in the implementation of the Natura 2000 network in Slovakia. *Forest Policy and Economics* 78: 107-115.
- ✓ **De Meo I**, Agnelli EA, Graziani A, Kitikidou K, Lagomarsino A, Milios E, Radoglou K, Paletto A (2017). Deadwood volume assessment in Calabrian pine (*Pinus brutia* Ten.) peri-urban forests: Comparison between two sampling methods. *Journal of Sustainable Forestry* 36(7): 1-21.
- ✓ **De Meo I**, Ferretti F, Paletto A, Cantiani MG (2017). An approach to public involvement in forest landscape planning in Italy: a case study and its evaluation. *Annals of Silvicultural Research* 41(2): 54-66.
- ✓ Focacci M, Ferretti F, **De Meo I**, Paletto A, Costantini G (2017). Integrating stakeholders' preferences in participatory forest planning: a pairwise comparison approach from Southern Italy. *International Forestry Review* 19(4): 413-322.
- ✓ Grilli G, **De Meo I**, Garegnani G, Paletto A (2017). A multi-criteria framework to assess the sustainability of renewable energy development in the Alps. *Journal of Environmental Planning and Management* 60(7): 1276-1295.
- ✓ Paletto A, **De Meo I**, Grilli G, Nikodinoska N (2017). Effects of different thinning systems on the economic value of ecosystem services: A case-study in a black pine peri-urban forest in Central Italy. *Annals of Forest Research* 60(2): 313-326.
- ✓ Paletto A, Guerrini S, **De Meo I** (2017). Exploring visitors' perceptions of silvicultural treatments to increase the destination attractiveness of peri-urban forests: A case study in Tuscany Region (Italy). *Urban Forestry & Urban Greening* 27: 314-323.
- ✓ Pastorella F, Giacovelli G, **De Meo I**, Paletto A (2017). People's preferences for Alpine forest landscapes: results of an internet-based survey. *Journal of Forest Research* 22(1): 36-43.

- ✓ Pastorelli R, Agnelli AE, **De Meo** I, Graziani A, Paletto A, Lagomarsino A (2017). Analysis of Microbial Diversity and Greenhouse Gas Production of Decaying Pine Logs. *Forests* 8: 224.

2016

- ✓ **De Meo** I, Brescancin F, Graziani A, Paletto A (2016). Management of Natura 2000 sites in Italy: An exploratory study on stakeholders' opinions. *Journal of Forest science* 62: 511-520.
- ✓ Grilli G, Balest J, **De Meo** I, Garegnani G, Paletto A (2016). Experts' opinions on the effects of renewable energy development on ecosystem services in the Alpine region. *Journal of Renewable and Sustainable Energy* 8(1): 1-15.
- ✓ Paletto A, Balest J, **De Meo** I, Giacobelli G, Grilli G (2016). Power of Forest Stakeholders in the Participatory Decision Making Process: A Case Study in Northern Italy. *Acta Silvatica & Lignaria Hungarica* 12(1): 9-22.
- ✓ Pastorella F, Borges J.G, **De Meo** I (2016). Usefulness and perceived usefulness of Decision Support Systems (DSSs) in participatory forest planning: The final users' point of view. *IFOREST*, ISSN: 1971-7458

2015

- ✓ **De Meo** I, Paletto A, Cantiani MG (2015). The attractiveness of forests: Preferences and perceptions in a mountain community in Italy. *Annals of Forest Research* 58(1): 145-156.
- ✓ Grilli G, Curetti G, **De Meo** I, Garegnani G, Miotello F, Poljanec A, Vettorato D, Paletto A (2015). Experts' perceptions of the effects of forest biomass harvesting on sustainability in the Alpine region. *South-East European Forestry* 6(1): 77-95.
- ✓ Grilli G, Garegnani G, Poljanec A, Ficko A, Vettorato D, **De Meo** I, Paletto A (2015). Stakeholder analysis in the biomass energy development based on the experts' opinions: the example of Triglav National Park in Slovenia. *Folia Forestalia Polonica* 57(3): 173-186.
- ✓ Grilli G, Nikodinoska N, Paletto A, **De Meo** I (2015). Stakeholders' Preferences and Economic Value of Forest Ecosystem Services: an Example in the Italian Alps. *Baltic Forestry* 21(2): 298-307.
- ✓ Paletto A, Hamunen K, **De Meo** I (2015). The social network analysis to support the stakeholder analysis in participatory forest planning. *Society & Natural Resources* 28:1108-1125.
- ✓ Paletto A, Cantiani P, **De Meo** I (2015) Public Participation in Forest Landscape Management Planning (FLMP) in Italy, *Journal of Sustainable Forestry*, 34:5, 465-482,

2014

- ✓ Ferretti F, Cantiani P, **De Meo** I, Paletto A (2014). Assessment of Soil Protection to Support Forest Planning: an Experience in Southern Italy. *Forest Systems* 23(1): 44-51.
- ✓ Grilli G, Paletto A, **De Meo** I (2014). Economic Valuation of Forest Recreation in an Alpine valley. *Baltic Forestry* 20(1): 167-175.
- ✓ Paletto A, De Meo I, Cantiani P, Ferretti F (2014). Effects of forest management on the amount of deadwood in Mediterranean oak ecosystems. *Annals of Forest Science* 71: 791-800.
- ✓ Paletto A, **De Meo** I, Di Salvatore U, Ferretti F (2014). Perceptions of Sustainable Forest Management practices: an application from the forestry sector in southern Italy. *International Forestry Review* 16(1): 55-66.
- ✓ Paletto A, Giacobelli G, Grilli G, Balest J, **De Meo** I (2014). Stakeholders' preferences and the assessment of forest ecosystem services: a comparative analysis in Italy. *Journal of Forest Science* 60: 472-483.
- ✓ Paletto A., **De Meo** I., Cantiani M.G., Maino F., (2014). Balancing wood market demand and common property rights: a case study of a community in the Italian Alps. *Journal of Forest Research* 19(5): 417-426.
- ✓ Sacchelli S., Bernetti I., **De Meo** I., Fiori L., Paletto A., Ciolli M., (2014). Matching socio-economic and environmental efficiency of wood-residues Energy chain: a partial equilibrium model for a case study in Alpine area. *Journal of Cleaner Production* 66(1): 431-442.
- ✓ Paletto A., **De Meo** I., Cantiani M.G., Cocciardi D. (2014). Balancing wood market demand and common property rights: a case study of a community in the Italian Alps. *Journal of Forest Research*, 1-10

2013

- ✓ **De Meo** I, Ferretti F, Frattegiani M, Lora C, Paletto A (2013). Public participation GIS to support a bottom-up approach in forest landscape planning. *iForest* 6: 347-352.
- ✓ Di Salvatore U, Ferretti F, Cantiani P, Paletto A, **De Meo** I, Chiavetta U (2013). Multifunctionality assessment in forest planning at landscape level. The study case of Matese Mountain Community (Italy). *Annals of Silvicultural Research* 37(1): 45-54.
- ✓ Paletto A, **De Meo** I, Cantiani MG, Maino F (2013). Social Perceptions and Forest Management Strategies in an Italian Alpine Community. *Mountain Research and Development*, 33(2):152-160.
- ✓ Sacchelli S, **De Meo** I, Paletto A (2013). Bioenergy production and forest multifunctionality: a trade-off analysis using multiscale GIS in a case study in Italy. *Applied Energy* 104: 10-20.
- ✓ Simončič T., Bončina A., Rosset C., Binder F., **De Meo** I., Cavlovič J., Gál J., Matijašič D., Schneider J., Singer F., Sitko R. (2013). Importance of priority areas for multi-objective forest planning: a Central European perspective. *International Forestry Review*, 15(4): 509-523
- ✓ **De Meo** I., Ferretti F., Hujala T., Kangas A. (2013). FORSYS: The usefulness of Decision Support Systems in participatory forest planning: a comparison between Finland and Italy. *Forest Systems* 22(2): 304-319
- ✓ Cantiani M.G., **De Meo** I., Paletto A. (2013). What do Human Values and Emotions Suggest about Forest Planning? An International Review Focusing on the Alpine Region. *International Review of Social Sciences and Humanities* 6(1):228-243

2012

- ✓ Paletto A, **De Meo** I, Ferretti F (2012). The influence of common property rights on forest management policy: a case study in Sardinia region, Italy. *Forestry Studies* 56: 16-26.
- ✓ Paletto A, Ferretti F, Cantiani P, **De Meo** I (2012). Multi-functional approach in forest landscape management planning: an application in Southern Italy. *Forest Systems* 21(1): 68-80.
- ✓ Paletto A, Ferretti F, **De Meo** I (2012). The role of social networks in forest landscape planning. *Forest Policy and Economics* 15: 132-139.
- ✓ Paletto A, Maino F, **De Meo** I, Ferretti F (2012). Perception of Forest Values in the Alpine Community of Trentino Region (Italy). *Environmental Management* 8: 414-422.

2011

- ✓ De Meo I, Cantiani MG, Ferretti F, Paletto A (2011). Stakeholders' perception as support for forest landscape planning. *International Journal of Ecology* 1: 1-8.
- ✓ Paletto A., De Meo I., Ferretti F., (2011). Participatory Governance in Forest Landscape Planning: an Application in Southern Italy. *Silva Lusitana* 19(2): 149-163.
- ✓ Ferretti F., Dibari C., De Meo I., Cantiani P., Bianchi M. (2011). ProgettoBosco, a Data-Driven Decision Support System for forest planning. *Mathematical and Computational Forestry & Natural-Resource Sciences (MCFNS)*, 3 (1) 27-35. ISSN 1946-7664 Available at: <<http://mcfns.com/index.php/Journal/article/view/MCFNS.3-27>>. Date accessed: 18 Oct. 2011.

2010

- ✓ Cantiani P., De Meo I., Ferretti F., Paletto, A. (2010). Forest functions evaluation to support forest landscape management planning. *Forestry Ideas* vol. 16, n°1 (39), 44-51
- ✓ Paletto A., De Meo I., Ferretti F., (2010). Social network analysis to support the forest landscape planning: an application in Arci-Grighine, Sardinia (Italy). *Forestry Ideas* vol. 16, n°1 (39), 28-35

Pubblicazioni tecnico-scientifiche nazionali e internazionali non indicizzate Scopus/ISI Thompson (fino al 2010)

2020

- ✓ Paletto A, De Meo I, Morelli S (2020). Sistemi di Pagamento per i Servizi Ecosistemici (PES): Analisi della letteratura nazionale e internazionale.

2018

- ✓ Paletto A, De Meo I, Cantiani P, Chiavetta U, Fagarazzi C, Mazza G, Pieratti E, Rillo Migliorini G.M., Lagomarsino A (2018). Analisi della filiera foresta-legno in una prospettiva di (bio)economia circolare: il caso studio della foresta di Monte Morello. *L'Italia Forestale e Montana* 73(3): 107-128.
- ✓ Paletto A, De Meo I, Cantiani P, Guerrini S, Lagomarsino A (2018). Percezione sociale della gestione forestale: il caso della foresta periurbana di Monte Morello in provincia di Firenze. *Forest@* 15: 29-39.

2017

- ✓ Paletto A., De Meo I., Dobšinská Z., Laktić T, Pezdevšek Malovrh S., Jaroslav Šálka J. (2017) Stakeholders' opinions about the relevance of human activities in Natura 2000 sites: comparison among three European countries (Italy, Slovenia, Slovakia. Conference volume of the 6th Symposium For Research in Protected Areas. Salzburg, November 2017.
- ✓ Paletto A, Graziani A, Brescancin F, De Meo I (2017). Pubblica partecipazione nell'implementazione della rete Natura 2000 in Italia: le esperienze dei portatori d'interessi. *Forest@* 14: 13-27.

2015

- ✓ Modotti M, De Meo I, Paletto A, Grilli G (2015). Sustainability impact assessment (SIA) of renewable energy systems: overview of indicators and needs for future developments. *Forestry Ideas* 21(2).

2014

- ✓ Paletto A, De Meo I, Di Salvatore U, Ferretti F (2014). Analisi percettiva della Gestione Forestale Sostenibile (GFS) attraverso l'impiego delle mappe cognitive. *Forest@* 11: 125-137.
- ✓ De Meo I, Paletto A, Cantiani MG (2014). Landscape Changes and Shareholders' Preferences in the Basella di Pinè Commons (Italy). *Quaderni di Careggi* 6(6): 171-175.
- ✓ Paletto A., Balesť J., De Meo I., Giacobelli G., Grilli G. (2014). Perceived influence and real power of stakeholders in forest management: a case study in Italy." In: Schiberna E., Stark M. (eds.). *Proceedings of IUFRO Symposium "Adaptation in forest management under changing framework conditions"*. Foundation for Sustainable Forest Management. Sopron, Hungary.

2013

- ✓ Cantiani MG, De Meo I, Paletto A (2013). What do Human Values and Emotions Suggest about Forest Planning? An International Review Focusing on the Alpine Region. *International Review of Social Sciences and Humanities* 6(1): 228-243.
- ✓ De Meo I., Giacobelli G., Grilli G., Paletto A. (2013). The importance of social capital in the management of natural resources: the case study of Valle di Non district in Italy. In: *Rural resilience and vulnerability: The rural as locus of solidarity and conflict in times of crisis. Proceedings of the XXVth Congress of the European Society for Rural Sociology*. Laboratorio di studi rurali SISMONDI, Pisa (Italy). ISBN 978 8 8908 9600 2
- ✓ Paletto A.; De Meo I.; Cantiani M.G.; Maino F. (2013) Social perception and forest management strategies: a case study in an Italian Alpine community. In: Govedar Z. and Dukic V (eds.) *Proceedings International Scientific Conference "Forestry Science and Practice for the purpose of sustainable development of forestry. 20 years of the Faculty of Forestry in Banja Luka"* ISSN 978-99938-56-27-6
- ✓ Paletto A., De Meo I., Di Salvatore U., Ferretti F. (2013). Stakeholders' perceptions on Sustainable Forest Management (SFM) in a rural district of Southern Italy". In: Sisak L., Dudik R., Hrib M., "Socio-economic analysis of Sustainable Forest Management", Prague: Faculty of Forestry and Wood Sciences della Czech University of Life Sciences Prague, pp. 93-99. ISBN 978-80-213-2377
- ✓ Di Salvatore, U.; Ferretti, F.; Cantiani, P.; Paletto, A.; De Meo, I.; Chiavetta, U. (2013) Multifunctionality assessment in forest planning at landscape level. The study case of Matese Mountain Community (Italy). *Annals of Silvicultural research*.

2012

- ✓ Paletto A, Ferretti F, De Meo I, Cantiani P, Focacci M (2012). Ecological and environmental role of deadwood in managed and unmanaged forests. InTech book "Sustainable Forest Management": 219-238.
- ✓ De Meo I, Ferretti F, Paletto A (2012). La gestione dei terreni ad uso civico nel distretto dell'Arci-Grighine (Sardegna): un'indagine percettiva. *Archivio Scialoja-Bolla* 1: 303-322.
- ✓ Paletto A.; De Meo I.; Ferretti F., (2012). Common property and local development: an analysis in a district of Sardinia region (Italy). In: "Forest Commons – Role Model for Sustainable Local Governance and Forest Management", Burbach (Germany). Ed. Wald und Holz NRW. pp: 35-45. ISBN 978-3-942797-02-3

- ✓ Cantiani M.G., D. Cocciardi, I. **De Meo**, A. Paletto (2012). "Balancing wood market demand and common property rights: a case study of a community in the Italian Alps" in Design and Dynamics of Institutions for Collective Action, Utrecht: University of Utrecht, 2012.

2011

- ✓ Paletto A, **De Meo** I, Ferretti F, (2011). Preferenze sociali e preferenze istituzionali a confronto: il caso del distretto forestale dell'Arci-Grighine (Provincia di Oristano). *Forest@* 8: 216-227.
- ✓ Paletto A, Cantiani MG, Cocciardi D, **De Meo** I, Sacchelli S (2011). Governance territoriale nelle proprietà collettive dell'Altopiano di Pinè: tra approccio razionale e culturale. *Archivio Scialoja-Bolla* 1: 153-178.
- ✓ Sacchelli S., **De Meo** I., Paletto A. (2011). The analysis of logging residues chain for a sustainable bioenergy production: a case study in Northern Italy. In: Quendler E., Kossler K. (Eds.) "Efficient and safe production processes in sustainable agriculture and forestry". ISBN 978-3-200-02204-1. Proceedings of XXXIV CIOSTA Conference, Vienna.
- ✓ **De Meo** I., Ferretti F., Frattegiani M., Lora C., Paletto, A. (2011). Public Participation GIS to support a bottom-up approach in forest landscape planning. Atto di congresso internazionale "2011 IUFRO small-scale forestry conference synergies and conflicts in social, ecological and economic interactions" 24.07.2011 - 28.07.2011, Freiburg, Germany Freiburger Forstliche Forschung series. <http://www.globalforum2011.net/node/380>. Burgos, Spagna. 24-26 marzo 2011

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NAZIONALI CON REVISORI

- ✓ Paletto, A., **De Meo**, I., Cantiani, P., Guerrini, S., & Lagomarsino, A. (2018). Percezione sociale della gestione forestale: il caso della foresta peri-urbana di Monte Morello in provincia di Firenze. *Forest@-Journal of Silviculture and Forest Ecology*, 15(1), 29.
- ✓ Paletto, A., **De Meo**, I., Cantiani, P., Chiavetta, U., Fagarazzi, C., Mazza, G., ... & Lagomarsino, A. (2018). Forest-wood chain analysis in the perspective of circular (bio) economy: the case study of Monte Morello forest. *Italian Journal of Forest and Mountain Environments*, 73(3), 107-128.
- ✓ Paletto A, Graziani A, Bresciani F, **De Meo** I. (2017). Pubblica partecipazione nell'implementazione della rete Natura 2000 in Italia: le esperienze dei portatori d'interessi. *Forest@*, vol. 14, pp. 13-27 [online: Jan 31, 2017] - doi: 10.3832/efor2131-014
- ✓ Paletto, A.; **De Meo**, I.; Di Salvatore, U.; Ferretti, F. (2014). Analisi percettiva della Gestione Forestale Sostenibile (GFS) attraverso l'impiego delle mappe cognitive. *Forest@* 11:216-227
- ✓ Paletto A., De Meo I., Ferretti F., (2011). Preferenze sociali e preferenze istituzionali a confronto: il caso del distretto forestale dell'Arci-Grighine (Provincia di Oristano). *Forest@* 8:216-227
- ✓ Agnoloni S., Bianchi M., Cantiani P., De Meo I., Ferretti F., Guzzardo E. (2006). La ricerca di standard procedurali in assestamento: l'identità culturale ai fini della compartimentazione. *Forest@* 3: 569-573
- ✓ Betta A, Cantiani MG, De Meo I, Maino F, (2009). La percezione del bosco da parte delle comunità locali: un caso di studio nel Comune di Trento. *Forest@* 6 (1): 320-332.

REPORT E PUBBLICAZIONI A CARATTERE ISTITUZIONALE

- ✓ Costantini G, De Carlo S, Lettieri T, Frattegiani M, Ferretti F, De Meo I, Paletto A, Simoniello T, Imbrenda V, Carone MT, Digilio S (2013). La pianificazione di indirizzo forestale su area vasta in Basilicata: il caso Alto Agri. La pianificazione di indirizzo forestale su area vasta in Basilicata: il caso Alto Agri. INEA, Potenza: 285 pp.
- ✓ Rapporto per la Fondazione Cassa Rurale di Trento e Rovereto (CARITRO) nell'ambito delle attività del progetto "Biomassfor. Potenzialità, Innovazioni tecnologiche ed energetiche per l'uso sostenibile delle biomasse forestali trentine" (2009-2012) 8 autori: La Porta N, Ciolli M, Notarangelo M, Spinelli R, Fiori L, Grigante M, Paletto A, De Meo I).
- ✓ Piano Forestale Territoriale della Comunità Montana del Matese. Report a cura dell'unità di ricerca per la Gestione dei sistemi Forestali dell'Appennino (CRA-SFA) (autori: Ferretti F, Tagliente G, Di Salvatore U, Chiavetta U, Narducci N, Angelone V, De Meo I, Paletto A).
- ✓ Piano Forestale Territoriale di Indirizzo della Comunità Montana "Alto Agri". Report a cura del Consiglio per la Ricerca e la sperimentazione in Agricoltura (CRA).
- ✓ De Meo I., Pagni R., (a cura di), La valutazione intermedia del Programma Forestale della Toscana, in Interventi, note, rassegne. IRPET.
- ✓ B. Brogi, I. De Meo, N. Tarchiani, Il settore foresta-legno in Attività rurali e sistema economico, contributo al 4° Rapporto sull'economia Agricola della Toscana, a cura di ARSIA-IRPET-Regione Toscana, giugno 2002.
- ✓ B. Brogi, I. De Meo, N. Tarchiani, Le politiche forestali in Le politiche agricole e rurali, contributo al 4° Rapporto sull'economia Agricola della Toscana, a cura di ARSIA-IRPET-Regione Toscana, giugno 2002.
- ✓ B. Brogi, I. De Meo, N. Tarchiani, Il bosco e le altre risorse ambientali in: Montagne di Toscana, verso la Conferenza Regionale: i seminari preparatori e le attività di ricerca su qualità della vita e percorsi di sviluppo. a cura di Regione Toscana, UNCEM dicembre 2002.
- ✓ De Meo I., Pagni R., (a cura di), La valutazione intermedia del Programma Forestale della Toscana, in Interventi, note, rassegne. IRPET.
- ✓ B. Brogi, I. De Meo, N. Tarchiani, Il settore foresta-legno in Attività rurali e sistema economico, contributo al 4° Rapporto sull'economia Agricola della Toscana, a cura di ARSIA-IRPET-Regione Toscana, giugno 2002.
- ✓ B. Brogi, I. De Meo, N. Tarchiani, Le politiche forestali in Le politiche agricole e rurali, contributo al 4° Rapporto sull'economia Agricola della Toscana, a cura di ARSIA-IRPET-Regione Toscana, giugno 2002.
- ✓ B. Brogi, I. De Meo, N. Tarchiani, Il bosco e le altre risorse ambientali in: Montagne di Toscana, verso la Conferenza Regionale: i seminari preparatori e le attività di ricerca su qualità della vita e percorsi di sviluppo. a cura di Regione Toscana, UNCEM dicembre 2002.
- ✓ B. Brogi, I. De Meo, N. Tarchiani, Le politiche forestali in Le politiche agricole e rurali, contributo al 3° Rapporto sull'economia Agricola della Toscana, a cura di ARSIA, IRPET, Regione Toscana, maggio 2001.
- ✓ B. Brogi, I. De Meo, La selvicoltura e le foreste in Agricoltura e sistema economico, 2° Rapporto sull'economia Agricola della Toscana, a cura di ARSIA, IRPET, Regione Toscana, febbraio 2000.

PUBBLICAZIONI A CARATTERE DIVULGATIVO

- ✓ Biancolillo I, Becagli C, Bianchetto E, **De Meo I**, Paletto A (2020). Il ruolo del settore forestale nella Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile (SNSvS). *Dendronatura 2*.
- ✓ Alfano A, Paletto A, Simoncini S, **De Meo I** (2019). Linee guida per la gestione del legno morto in popolamenti artificiali di pino nero (*Pinus nigra* J.F. Arnold). *Dendronatura 2*: 7-17.
- ✓ Paletto A, **De Meo I**, Napoliello L, Panichi F, Clementel F (2019). Mappatura partecipata a supporto della Gestione Forestale Sostenibile (GFS): l'esempio della foresta di Monte Morello. *Dendronatura 1*: 18-30.
- ✓ Paletto A, **De Meo I**, Napoliello L, Panichi F, Clementel F (2018). Mappatura partecipata a supporto della pianificazione forestale: l'esempio della foresta di Monte Morello. *Urbanistica Informazioni 280-281*: 120-123.
- ✓ Napoliello L, Paletto A, **De Meo I** (2018). Servizi ecosistemici erogati dalla foresta di Monte Morello: conoscenze e opinioni dei portatori d'interessi. *Gazzetta Ambiente 2*: 63-84.
- ✓ Giuntini F, **De Meo I**, Graziani A, Cantiani P, Paletto A (2017). Stima del volume di legno morto in rimboschimenti di pino nero (*Pinus nigra* J.F. Arnold) in Toscana: confronto tra casi studio. *Dendronatura 1*: 19-28.
- ✓ Lagomarsino A, **De Meo I**, Chiavetta U, Mazza G, Paletto A, Agnelli AE, Cantiani P (2017). Il progetto LIFE FoResMit Recupero di foreste degradate di conifere per il ripristino della sostenibilità ambientale e la mitigazione dei cambiamenti climatici. *Sherwood 228*: 27-32.
- ✓ Paletto A., Graziani A., Brescancin F., **De Meo I**. (2016). Trade-offs e sinergie tra conservazione degli habitat e attività antropiche nei siti della rete Natura 2000: un'analisi percettiva. *Dendronatura 2*: 76-93.
- ✓ Focacci M, **De Meo I**, Paletto A (2015). La filiera del marrone del Mugello IGP. Un'analisi della rete sociale. *Sherwood 214*: 37-40.
- ✓ Grilli G, Paletto A, **De Meo I** (2013). Valutazione economica dell'attività venatoria nei boschi della Valle di Non (Trento). *Territori15-16*: 20-27.
- ✓ Paletto A., Giacobelli G., Grilli G., **De Meo I.**, (2013). Influenza dei fattori sociali e culturali sulla gestione forestale partecipata: un'analisi tramite indicatori. *Dendronatura 2*.
- ✓ Paletto A, **De Meo I** (2014). La partecipazione pubblica nella definizione degli obiettivi e delle azioni della gestione forestale: necessità, modalità, vantaggi e limiti. *Dendronatura 2*: 7-18.
- ✓ Booklet "Biomasse legnose di origine forestale per impieghi energetici in Trentino. Potenzialità, prodotti, mercato ed aspetti sociali", edito dal Consiglio per la ricerca e la sperimentazione in agricoltura (CRA), Trento (autori: Notarangelo G, Paletto A, **De Meo I**, Sacchelli S).
- ✓ Casini L, **De Meo I**, Paletto A, Sacchelli S (2012). Cippato Trentino. Alcune risposte dal Progetto Biomassfor. *Terra Trentina 1*: 16-18.
- ✓ Casini L, **De Meo I**, Paletto A, Sacchelli S (2012). Biomasse legnose. Riferimenti di legge e considerazioni tecnico-economiche. *Sherwood 185*: 19-22.
- ✓ **De Meo I**, Cantiani MG, Cocciardi D, Paletto A (2012). Comunità locali e governance del territorio: un'indagine percettiva nell'Altopiano di Pinè. *Dendronatura 1*: 26-40.
- ✓ Casini L, **De Meo I**, Paletto A, Sacchelli S (2011). Il teleriscaldamento a cippato in Trentino: un'indagine sulla soddisfazione da parte delle utenze. *Dendronatura 2*: 81-91.
- ✓ E. Buresti, L. Casini, I. **De Meo**, P. Mori, Fasi della progettazione: individuazione delle specie potenzialmente impiegabili in "Progettazione e realizzazione di impianti di Arboricoltura da legno", Manuale A.R.S.I.A. a cura di Enrico Buresti e Paolo Mori, 2003.
- ✓ L. Casini, I. **De Meo**, Realizzazione dell'impianto: sequenza delle fasi di piantagione in "Progettazione e realizzazione di impianti di Arboricoltura da legno", Manuale A.R.S.I.A. a cura di Enrico Buresti e Paolo Mori, 2003.
- ✓ L. Casini, I. **De Meo**, Riconoscere le caratteristiche del materiale da commercializzare: le specie legnose di pregio in Toscana–schede tecniche, in *Vademecum per la valorizzazione commerciale del legname tondo*, a cura di Paolo Mori. A.R.S.I.A.–Regione Toscana–Compagnia delle Foreste, 2002.
- ✓ L. Casini, I. **De Meo**, Riconoscere le caratteristiche del materiale da commercializzare: le specie legnose di pregio in Toscana–schede tecniche, in *Vademecum per la valorizzazione commerciale del legname tondo*, a cura di Paolo Mori. A.R.S.I.A.–Regione Toscana–Compagnia delle Foreste, 2002.
- ✓ P. Mori, L. Casini, I. **De Meo**, Il mercato del legno nelle Colline Metallifere: gestione sostenibile del bosco e opportunità di valorizzazione economica. Volume pubblicato da Comunità Montana Colline Metallifere e Compagnia delle Foreste, settembre 2002.

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI/EVENTI TECNICO-SCIENTIFICO NEL RUOLO DI RELATORE, NON A PRIMO NOME

2020

- **Paletto A**, De Meo I (2020). The impacts of silvicultural treatments on nature-based recreational activities: the visitors' perspective. 9th edition of the International Symposium Forest and Sustainable Development, 16th October 2020 Brasov (Romania).
- **Paletto A**, Becagli C, Biancolillo I, Bianchetto E, De Meo I (2020). Measuring and assessing forest-based circular bioeconomy to implement the National Sustainable Development Strategy in Italy. IUFRO Conference "The social and ecological value added of small-scale forestry to the Bioeconomy", 7th-8th October 2020 Bolzano.

2019

- Napoliello L, **Paletto A**, De Meo I (2019). Una proposta metodologica per l'analisi della domanda sociale di servizi ecosistemici: il caso di studio della foresta di Monte Morello. Convegno "Innovare il metodo. Quale futuro per la ricerca sociale? Milano 17-19 gennaio 2019.
- **Paletto A**, De Meo I (2019). Combining forest planning and ecosystem services provision: the experience of Monte Morello peri-urban forest (Italy). EFUF2019 –Session 4.3 –Co-design: Planning, 24th May 2019.

2018

- **Paletto A**, De Meo I, Dobšinská Z, Laktić T, Pezdevšek Malovrh Š, Šálka J (2018). Stakeholders' opinions about the relevance of human activities in Natura 2000 sites: comparison among three European countries (Italy, Slovenia, Slovakia). 6th Symposium for Research in Protected Areas 2 to 3 November 2017, Salzburg: pp. 487-492.
- **Paletto A**, Cantiani P, De Meo I, Fagarazzi C, Lorenzini L (2018). Paesaggio forestale e strategie di gestione forestale sostenibile: l'opinione dei visitatori. IV Congresso Nazionale di Selvicoltura – Torino 5-9 novembre 2018.

- **Paletto A**, De Meo I, Guerrini S (2017). Aesthetic value of peri-urban forest landscapes: the visitors' viewpoint in Monte Morello forest (Italy). IUFRO 8.01.02 "Landscape Ecology Conference 2017", Halle (Germany) 24th-29th September 2017.
- De Meo I, Bianchetto E, Cantiani P, Marchi M, **Paletto A** (2017). Relationships between forest management practices and ecosystem services: an analysis in black pine (*Pinus nigra* J.F. Arnold) forests in Central Italy. IUFRO 8.01.02 "Landscape Ecology Conference 2017", Halle (Germany) 24th-29th September 2017.

2016

- Pastorella F, Cantiani MG, De Meo I, **Paletto A** (2016). Management of mountain forests: people's opinions in Trentino province (Italy). In: Omizzolo A, Streifeneder T (eds) "The Alps in movement: People, Nature, Ideas", EURAC Research, Bolzano: pp. 189-202.
- Graziani A, De Meo I, Kitikidou K, Lagomarsino A, Milos E, Radoglou K, **Paletto A** (2016). Quantifying volume of coarse woody debris in forests: comparison between two sampling methods. In: Book of Abstract International Conference "Natural resources, green technology & sustainable development/2", 5th-7th October 2016, Zagreb (Croatia).
- Graziani A, De Meo I, **Paletto A**, Lagomarsino A, Agnelli AE, Cantiani P, Pastorelli R. Forest management practices to increase multiple ecosystem services in Italian coniferous forests: SelPiBioLife and LIFEForResMit Projects. Poster Workshop on Mediterranean forest management and Natura 2000. Parc naturel regional du Luberon, 9-11 May 2016
- Lagomarsino A, Chiavetta U, Cantiani P, De Meo I, **Paletto A**, Mazza G, Agnelli AE, Graziani A. Recovery of degraded coniferous Forests for environmental sustainability Restoration and climate change Mitigation. Poster presentato al Workshop "Gestione sostenibile dei boschi cedui nel sud Europa: indicazioni per il futuro dall'eredità di prove sperimentali" 25 maggio 2016, CREA – Centro di ricerca per la selvicoltura – Arezzo.

2015

- Brescancin F, Dobsinska Z, De Meo I, **Paletto A**, Salka J (2015). Analysis of stakeholders' involvement in the implementation of Habitat Direction in Slovakia. Conference of the COST Action FP1207 (ORCHESTRA). Orchestrating forest policy making: Involvement of scientists and stakeholders in political processes. Bordeaux Sciences Agro, Bordeaux 23th-25th September 2015.

2013

- **Paletto A**, De Meo I, Di Salvatore U, Ferretti F (2013). Stakeholders' perceptions on Sustainable Forest Management (SFM) in a rural district of Southern Italy. International Symposium "Managerial economics and accounting", Prague, 15th-17th May 2013.

2012

- **Paletto A**, De Meo I, Maino F, Cantiani MG (2012). Social Perception and Forest Management Strategies: a Case Study in an Italian Alpine Community. International Scientific Conference, 1-4th November 2012 Banja Luka, Republic of Srpska.
- **Paletto A**, De Meo I, Ferretti F, "Common property and local development: an analysis in a district of Sardinia region (Italy)", International Workshop "Forest Commons – Role Model for Sustainable Local Governance and Forest Management", Burbach, 9-10 ottobre 2011.
- **Paletto A**, De Meo I, Ferretti F, Cantiani P, "Deadwood in the Forests: Relationship between Carbon Storage and Forest Management. Implications for Water and Carbon Cycles" International Symposium "Managed forests in Future Landscape" Santiago de Compostela, 8-11 Maggio 2011.
- **Paletto A**, Costantini G, De Meo I, Ferretti F, "Public participation in forest landscape planning: an experience from the Italian Apennines", Symposium on Ecosystem and Landscape-Level Approaches to Sustainability, 21-24 March 2011 – Burgos (Spain).

2010

- **Paletto A**, De Meo I, Ferretti F "Social network analysis as a tool to support the forest landscape planning: an application in Arci-Grighine, Sardinia (Italy)" International Conference 2010 "Forestry: Bridge to the Future", May 13-15 2010, Sofia - Bulgaria.

2009

- De Meo I, Maino F, **Paletto A**. "Forest values and modernization: theories and practical application" ISSRN 15th International Symposium on Society and Resource Management, Vienna, 5-8 luglio 2009.

Firenze, 17/11/2020

Isabella De Meo