

■ *Province di Milano, Lodi, Monza e Brianza, Pavia*

Deliberazione in merito alla ratifica del rilascio del patrocinio non oneroso da parte dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali di Milano a iniziative organizzate da altri Soggetti (Deliberazione n.606/9.2 del 14.03.2019)

Il Consiglio,

- visto l'elenco allegato di seguito denominato per brevità Allegato C, contenente l'elenco delle iniziative pervenute da Soggetti che hanno richiesto a questo Ordine il rilascio del patrocinio non oneroso per lo svolgimento delle iniziative indicate;
- visti i pareri favorevoli del Consigliere Referente per la Formazione professionale continua;
- viste le comunicazioni con le quali questo Ordine dava parere favorevole al rilascio del patrocinio non oneroso;
- viste le comunicazioni con le quali si informano i rispettivi Soggetti del rilascio del patrocinio non oneroso;

delibera

- le premesse sono parte integrante della presente deliberazione;
- di ratificare l'operato del Referente Formazione professionale continua in merito al rilascio del patrocinio non oneroso alle iniziative di altri Soggetti di cui all'Allegato C;
- di confermare il rilascio del patrocinio non oneroso di cui all'Allegato C;
- di dare atto che per il presente atto è richiesta la pubblicazione nella sezione Trasparenza del sito dell'Ordine ai sensi dell'art. 23, comma 1, lett. d, Dlgs 33/2013.

Votazione:

- Presenti: Buffoni, Calzoni, Croce, Delfrate, Mazzoleni, Pisani.
- Astenuti: nessuno.
- Contrari: nessuno.
- Favorevoli: Buffoni, Calzoni, Croce, Delfrate, Mazzoleni, Pisani

La deliberazione è approvata all'unanimità.

RILASCIO PATROCINIO NON ONEROSO DA PARTE DI ODAF-MILANO			
ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO	DATA	LUOGO
Ordine degli Ingegneri di Milano	Teorie e tecniche di comunicazione orientate alla risoluzione dei problemi e alla cooperazione - II Edizione	29.03.2019	Fondazione Ordine degli Ingegneri, Viale Andrea Doria, 9, Milano
Casa dell'Agricoltura, in collaborazione con DiSAA Università degli Studi di Milano, Kingdom of the Netherlands, Holland, con il contributo di Fondazione Cariplo e Coor Mirumir_Fiere e Congressi: Dronitaly	Nuovi paesaggi rurali. Esempi di trasformazioni rurali integrate italiane e olandesi	03.04.2019	Aula Magna, Facoltà di Scienze Agrarie e Ambientali, Università degli Studi di Milano, Via Mangiagalli, 25 Milano
	Manifestazione Dronitaly-Working with Drone	04_05.04.2019	Palazzo Stelline, Corso Magenta 61, Milano
Paysage - Topscap	Living nature in the city	11.04.2019	Shopping Discript, Piazza Tre Torri, Milano City Life, Milano
Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Pavia in collaborazione con Assessorato alla Pianificazione urbanistica e progetti di rigenerazione urbana e paesaggio, Assessorato alla Cultura del Comune di Pavia	Frammenti di paesaggio: racconti e progetti tra natura e artificio	12.04.2019	Sala del Camino, Broletto (PV)
Progetto Nutripreciso, DiSAA, Università degli Studi di Milano; DICA Politecnico di Milano; CREA Orticultura.	Progettazione dell'impianto irriguo di precisione - Orticultura e Frutticoltura-Progetto Nutripreciso	15.04.2019	Facoltà di Scienze Agrarie e Ambientali, Università degli Studi di Milano, Via Celoria 2, Milano
Museo Lombardo di Storia dell'Agricoltura	Inaugurazione della nuova sezione del Museo dedicata alla ricoluzione verde e di quattro sezioni rinnovate	28.04.2019	MULSA, Castello Bolognini, Sant'Angelo Lodigiano (LO)
Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito - Politecnico di Milano 1863	V Edizione Therapeutic Landscape Design 2019	03.05.2019_18.05.2019	Politecnico di Milano, Milano
Fondazione Ordine degli Ingegneri di Milano	Corso di aggiornamento per CSP/CSE-RSPP/ASPP secondo Accordo Stato Regioni del 7.7.2016 (Aggiornamento Coordinatori Sicurezza 40 ore)	07.05.2019_04.06.2019	Fondazione Ordine degli Ingegneri, Viale Andrea Doria, 9, Milano
Casa dell'Agricoltura, Dipartimento di Scienze Sociali e Politiche-Università degli Studi di Milano, con il contributo di Fondazione Cariplo e Coop	Comunicare e Valorizzare il Prodotto Agricolo	09.05.2019	Sala lauree, Facoltà di Scienze Politiche, Economiche e Sociali-Università degli Studi di Milano, via Coservatorio 7, Milano
Progetto Nutripreciso, DiSAA, Università degli Studi di Milano; DICA Politecnico di Milano; CREA Orticultura.	Confronto tra le differenti tecniche di monitoraggio delle colture oggi a disposizione per la valutazione del loro stato nutrizionale_Progetto Nutripreciso-Pero	24.05.2019	Azienda Agricola Didattico Sperimentale F. Dotti, Montanaso Lombardo (LO)
Progetto Nutripreciso, DiSAA, Università degli Studi di Milano; DICA Politecnico di Milano; CREA Orticultura.	Confronto tra le differenti tecniche di monitoraggio delle colture oggi a disposizione per la valutazione del loro stato nutrizionale_Progetto Nutripreciso-Pomodoro	24.05.2019	Azienda Agricola CREA Orticultura, Montanaso Lombardo (LO)
Progetto Nutripreciso, DiSAA, Università degli Studi di Milano; DICA Politecnico di Milano; CREA Orticultura.	Utilizzo dei dati relativi agli indici vegetazionali per la redazione di mappe di prescrizione al fine di realizzare concimazioni di precisione sulle differenti colture_Progetto Nutripreciso-Pero	28.06.2019	Azienda Agricola Didattico Sperimentale F. Dotti, Montanaso Lombardo (LO)
Progetto Nutripreciso, DiSAA, Università degli Studi di Milano; DICA Politecnico di Milano; CREA Orticultura.	Utilizzo dei dati relativi agli indici vegetazionali per la redazione di mappe di prescrizione al fine di realizzare concimazioni di precisione sulle differenti colture_Progetto Nutripreciso-Pomodoro	28.06.2019	Azienda Agricola CREA Orticultura, Montanaso Lombardo (LO)
Progetto Nutripreciso, DiSAA, Università degli Studi di Milano; DICA Politecnico di Milano; CREA Orticultura.	Valutazione della tecnica irrigua di precisione, in relazione al tipo di coltura e alla modalità di erogazione_Progetto Nutripreciso-Pero	19.07.2019	Azienda Agricola Didattico Sperimentale F. Dotti, Montanaso Lombardo (LO)
Progetto Nutripreciso, DiSAA, Università degli Studi di Milano; DICA Politecnico di Milano; CREA Orticultura.	Valutazione della tecnica irrigua di precisione, in relazione al tipo di coltura e alla modalità di erogazione_Progetto Nutripreciso-Pomodoro	19.07.2019	Azienda Agricola CREA Orticultura, Montanaso Lombardo (LO)
Associazione Italiana Healing Gardens, Polo Consortile per la Qualificazione del Sistema Agro-Industriale_AQ	Healing Gardens-Corso di approfondimento in Progettazione del verde nelle strutture di cura e assistenza	20_22.09.2019_04_11_18.10.2019	Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari Università degli Studi di Milano, Via Celoria 2, Milano