

## **Programma SA201.1 - High Green Tech: Il futuro delle città verdi. Nei Cantieri Verdi la digitalizzazione e il dissesto idrogeologico**

Al centro della sessione ci sono le mappe tematiche nazionali dei lavori in corso, con particolare attenzione ai target europei, per la conservazione, il ripristino e l'uso sostenibile degli ecosistemi e dei terreni degradati e colpiti da desertificazione, siccità e inondazioni.

Sede di svolgimento: O2 Oxigen - FAD Videoconferenza Via dell'Incisore, 42 - Bologna (BO)

Periodo/Data: 14/11/2020

Costo: **Gratuito**

Destinatari: Tutti

Obiettivi: Fare il punto sulle azioni concrete necessarie per un'urbanizzazione inclusiva e sostenibile, per il miglioramento della sicurezza degli spazi verdi pubblici, la riduzione dell'impatto ambientale negativo pro capite delle città, con uno sguardo alla multifunzionalità in agricoltura e al sostegno ai rapporti economici, sociali e ambientali positivi tra le zone urbane, periurbane e rurali.

Contenuti: Una panoramica sulle azioni concrete messe in atto da amministrazioni e associazioni per la rigenerazione urbana, intesa nel suo spettro più ampio, dalle azioni a ricaduta sociale a quelle di modifica e ripristino del territorio urbano, periurbano e agricolo. La figura del giardiniere e dell'agricoltore e le loro trasformazioni in elementi centrali del rinnovamento ambientale contemporaneo.

Attestazioni: Attestato di frequenza scaricabile dal sito web

Altre info: **MODALITA' DI EROGAZIONE**

In presenza co O2 Oxigen, in sicurezza secondo DPCM, ed in VIDEOCONFERENZA Sincrona.

**CREDITI FORMATIVI**

Agronomi, Agrotecnici, Architetti, Geometri, Ingegneri, Periti Agrari, RICHIESTI

**Calendario SA201.1 - High Green Tech: Il futuro delle città verdi. Nei Cantieri Verdi la digitalizzazione e il dissesto idrogeologico**

G	L	Data	Argomento	Descrizione	Docente	Codocente	Luogo	Aula
1	1	Sab 14/11/2020 10:00-13:30	Saluti istituzionali		Cristoni Gianluca		-	-
2	2	Sab 14/11/2020 10:00-13:30	La figura dell'attivatore territoriale nella rigenerazione urbana, un progetto della Regione Emilia Romagna		Prof. Albertazzi Werther			
3	3	Sab 14/11/2020 10:00-13:30	Il ruolo dei consorzi di bonifica nella difesa del suolo e nella tutela del vincolo idrogeologico: esperienza della Bonifica Renana		Dott. Tamburini Giovanni			
4	4	Sab 14/11/2020 10:00-13:30	Imprenditorialità e multifunzionalità in aree periurbane, imprese agricole multifunzionali e pluriattive nei cantieri verdi		Dott. Garagnani Guglielmo			
5	5	Sab 14/11/2020 10:00-13:30	Formazione e Digitalizzazione a supporto della figura del Giardiniere		Mancini Claudio			
6	6	Sab 14/11/2020 10:00-13:30	Conclusioni					