

SEMINARIO
PROGETTARE PER L'INVARIANZA

Regolamento regionale n. 7 del 23.11.2017: criteri e metodi per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica e idrologica ai sensi dell'Art. 58 bis della L.R. 12/2005

VENERDI' 1° MARZO 2019

ORE 14.30 – 18.30

REGISTRAZIONE DALLE ORE 14.00

ORDINE DEGLI INGEGNERI, VIA VOLTA 62 (COMO)

ore 14.00	Registrazione
dott. geol. Giovanna Sacchi – INU Lombardia	Introduzione e aspetti generali
ing. Maurizio Giroldi – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese	Regolamento Regionale n. 7 di Regione Lombardia
	Come redigere il “Progetto di invarianza e idrologica”
prof. Giulio Senes Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali, Università degli Studi di Milano	“Il ruolo del verde nei progetti di invarianza e idrologica”
	Pausa
dott. geol. Giovanna Sacchi– INU Lombardia	Raccordo con la componente geologica del P.G.T., con la Pianificazione di Emergenza e con il verde urbano per una «città sostenibile»
arch. Luca Imberti – INU Lombardia	Implicazioni negli strumenti di pianificazione e nel “Regolamento edilizio”
	Dibattito

QUOTA: € 48,80 (€ 40,00 + IVA)

NUMERO MINIMO: 20

ISCRIZIONI: www.isiformazione.it

AGLI INGEGNERI PARTECIPANTI A TUTTA LA DURATA DEL SEMINARIO SARANNO RICONOSCIUTI N.4 CFP AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER L'AGGIORNAMENTO DELLA COMPETENZA PROFESSIONALE – TESTO UNICO 2018