



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Sondrio



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI SONDRIO



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Sondrio

Con il patrocinio di



Regione
Lombardia



Provincia di Sondrio



C.R.O.I.L.
Consulta Regionale Ordini
Ingegneri Lombardia

Seminario di Aggiornamento e Approfondimento Professionale

SUOLO E ACQUA NEL GOVERNO SOSTENIBILE DEL TERRITORIO normativa regionale, strategie, casi pratici

DATA

24 settembre 2019

SEDE

Sala "A. Succetti" di Confartigianato Imprese Sondrio sita in Largo dell'Artigianato 1 a Sondrio

ORARI

14.00-18.00 (registrazione partecipanti 13.30)

DOCENTI

Arch. Maurizio Federici – Dirigente Unità Organizzativa Programmazione territoriale e paesistica
Prof. Arch. Andrea Arcidiacono – Politecnico di Milano Dipartimento di Architettura e studi urbani
Vicepresidente INU Nazionale

Prof. Giulio Senes – Università degli Studi di Milano Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali –
Presidente European Greenways Association

Dott.ssa Giovanna Sacchi – INU Lombardia

Ing. Massimiliano Ferazzini – BrianzAcque Direttore Progettazione e Pianificazione Territoriale

Ing. Anita Raimondi – Politecnico di Milano

DESTINATARI

Ingegneri, Architetti, Geometri, Geologi, Tecnici e Referenti Comunità Montane, Tecnici Comunali

CREDITI

Riconosciuti come da Regolamenti

COSTO

gratuito

ISCRIZIONI

tramite ISI Formazione al link <https://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Sondrio>

PROGRAMMA

13:30 – 14:00

Registrazione dei partecipanti, saluti di benvenuto ed istituzionali

Ing. Marco Scaramellini - Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Sondrio

Arch. Andrea Forni - Presidente Ordine Architetti della Provincia di Sondrio

Geom. Giorgio Lanzini - Presidente Collegio dei Geometri della Provincia di Sondrio

Sig. Elio Moretti - Presidente della Provincia di Sondrio

14:00 – 15:00

Il Piano Territoriale Regionale integrato ai sensi della L.R. 31/2014 sul consumo di suolo

Relatore: Arch. Maurizio Federici

15:00 – 15:45

Esperienze e strategie per contrastare il consumo di suolo e favorire la rigenerazione urbana e territoriale

Relatore: Prof. Arch. Andrea Arcidiacono

15:45 – 16:30

Sostenibilità e governo del territorio. Green infrastructures e contenimento del consumo di suolo come strategie per il futuro

Relatore: Prof. Giulio Senes

16:30 – 16:50

Invarianza Idraulica e Idrologica ai sensi del RR 7/2017: modifiche introdotte dal RR 8/2019 e recepimento negli strumenti urbanistici

Relatore: Dott.ssa Giovanna Sacchi

16:50 – 17:20

Invarianza Idraulica e Idrologica – Il ruolo del gestore del Servizio Idrico Integrato a supporto dei comuni

Relatore: Ing. Massimiliano Ferazzini

17:20 – 18:00

Progettare l'invarianza: presentazione di casi studio ed esempi di progetto

Relatore: Ing. Anita Raimondi