

Azioni NBS:

INTERVENTI INNOVATIVI di INGEGNERIA NATURALISTICA per la mitigazione del rischio idraulico e la riqualificazione fluviale

FIRENZE, Fortezza da Basso

27 settembre 2024

Ore 15.00 - 17.30



[EARTH TECHNOLOGY EXPO](#) - Area One Water

Storicamente le sfide ambientali legate al rischio idraulico e alla riqualificazione dei corsi d'acqua sono state affrontate utilizzando piante con proprietà biotecniche e materiali reperibili in loco, quali legname e pietra, già con le Sistemazioni Idraulico-Forestali. Queste pratiche sono il fondamento dell'Associazione Italiana Per l'Ingegneria Naturalistica (AIPIN, www.aipin.it), essendo l'IN la materia trasversale che ricade nella ampia categoria delle *Nature Based Solutions* (NBS) raggiungendo le finalità tecnico-funzionali, ecologiche, paesaggistiche e socioeconomiche fondamentali per il binomio vitale uomo-acqua. La missione dell'associazione è l'applicazione, la disseminazione e la ricerca nel settore tramite corsi presso gli ordini professionali, cantieri scuola, escursioni tecniche, manuali. Nell'ambito del convegno verranno presentati alcuni degli aspetti vincenti dell'aggiornamento professionale continuo e saranno esposti progetti, realizzazioni e monitoraggi di interventi innovativi come esempio di soluzioni per mitigare il rischio idraulico grazie alla riqualificazione fluviale. Inoltre si affronteranno i temi della "massima applicabilità" e della certificazione degli interventi.

Interventi:

15:00 - Daria Duranti

Consigliera Ordine dei Geologi della Toscana

Aggiornamento Professionale Continuo Convenzione AIPIN e Ordine Geologi della Toscana

15:30 - Federico Preti

UniFi e presidente AIPIN

IN2.0: progetti, realizzazioni e monitoraggi interventi per la mitigazione del rischio idraulico e la riqualificazione fluviale.

16:15 - Giuseppe Doronzo e Sara Pini

Vicepresidente AIPIN e dottoranda UniFi e socia AIPIN

Massima applicabilità (MAIN), percezione e interventi diffusi

16.45 - Yamuna Giambastiani

Responsabile AIPIN Toscana

Certificazione interventi IN-NBS

In convenzione e cooperazione con:



**CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI**

Sono riconosciuti i crediti formativi APC per i Geologi