

Seminario ISPRA - CATAP

Dall'Ingegneria naturalistica alle Infrastrutture verdi: un capitolo rilevante nella sfida del Green New Deal

28 novembre 2019

ISPRA - via V. Brancati 60, Roma - Sala Consiglio SNPA, VII piano

Il tema della rinaturazione multifunzionale, sotto il profilo tecnico ed amministrativo, nel corso degli ultimi 30 anni è già stato affrontato secondo ottiche differenti e complementari che hanno visto coinvolti sia ISPRA sia CATAP, anche con iniziative comuni quali la serie di "Linee Guida dell'Ambiente e Paesaggio nei settori infrastrutturali" pubblicate nel corso degli anni 2010-2015. Nel campo si sono affiancate negli anni ottiche tra loro vicine quali quelle dell'Ingegneria naturalistica, dell'Architettura e dell'Ecologia del Paesaggio, delle Reti ecologiche, delle Forestazioni urbane, fino a quelle più recenti, usate anche in ambito europeo, che si richiamano alle Infrastrutture verdi e (più in generale) alle Nature Based Solutions.

E' da rilevare che il campo in oggetto, collegato attraverso le ottiche sopra richiamate alla filiera decisionale (politiche-pianificazione-programmazione), realizzativa (progettazione-esecuzione) e gestionale, entra a pieno titolo nella Green Economy (attraverso i temi della resilienza, dell'adattamento, della rigenerazione urbana che la alimentano), collegandosi quindi agli obiettivi di Sviluppo Sostenibile che costituiscono uno dei capisaldi delle attività previste dal nuovo Governo. Nello stesso tempo l'intreccio dei termini usati, delle basi disciplinari coinvolte, dei riferimenti normativi già esistenti non sempre allineati o chiari nelle loro relazioni, generano in alcuni casi sovrapposizioni e confusioni, e non sempre sono visti nel loro quadro complessivo e complementare.

Il seminario vuole fornire un contributo al riguardo, attraverso un confronto sulle esigenze e possibilità di riordino della terminologia e dei riferimenti applicativi (azioni, norme, linee guida) del settore, anche attraverso il richiamo della storia in materia negli ultimi decenni. Si concluderà con un confronto sulle potenzialità delle azioni di rinaturazione, nella fase attuale, come driver rispetto agli obiettivi di Green New Deal dichiarati ai vari livelli di governo. Il seminario sarà anche l'occasione per ricordare ed onorare la memoria del dr. Giuliano Sauli, recentemente scomparso, che è stato il principale riferimento per quanto riguarda l'ingegneria naturalistica in Italia e promotore della fondazione del CATAP e delle Linee Guida portate avanti congiuntamente con ISPRA.

Programma preliminare

- 10.30: Saluti ed apertura dei lavori (ISPRA, CATAP)
- 10.30 – 10.45: Ricordo di Giuliano Sauli
- 10.45 – 13.00: Interventi programmati ISPRA e CATAP
- 13.00 – 14.00: pausa pranzo
- 14.00 - 15.30: Interventi programmati ISPRA e CATAP
- 15.30 – 16.30: Discussione sulle implicazioni per le azioni potenziali di governo
- 16.30 - Conclusione dei lavori

Sono previsti interventi e contributi di:

Sergio Malcevski (CATAP), Maria Belvisi (AAA), Luca Bisogni (AAA), Federico Boccalaro (ArcheoClub), Gabriele Bollini (AAA), Paolo Cornelini (AIPIN), Serena D'Ambrogi (ISPRA), Mirella Di Giovine (CATAP), Gioia Gibelli (SIEP), Giuseppe Gisotti (SIGEA), Matteo Guccione (ISPRA), Marzia Mirabile (ISPRA), Federico Preti (AIPIN), Riccardo Santolini (SIEP), Maria Cristina Tullio (AIAPP), Gianluigi Pirrera (AIPIN).

Per questioni organizzative, visto il limitato numero di posti disponibili (40) , si prega di comunicare quanto prima la propria partecipazione iscrivendosi al Seminario attraverso il link

<http://www.isprambiente.gov.it/it/events/schede-di-registrazione/scheda-di-registrazione-ispra-catap>