

Corso di formazione IL CAPITALE NATURALE: STRUMENTI DI GESTIONE E TUTELA



OBIETTIVI Le aree verdi, sia quelle protette che quelle urbane, possono offrire molti servizi e generare diversi benefici per le comunità locali: sono alleate nel contrasto agli impatti dei cambiamenti climatici, migliorano la qualità dell'aria, offrono spazi per il tempo libero e la socialità. Incrementare o preservare la biodiversità negli ambiti urbani e peri-urbani permette quindi di migliorare la qualità di vita dei cittadini e di generare valore economico. Il corso di formazione, promosso nell'ambito del progetto "Enjoy Brianza Reload", intende quindi fornire ad amministratori e tecnici comunali e professionisti dell'area del Fiume Lambro indicazioni per una pianificazione, progettazione e gestione delle aree verdi pubbliche che, attraverso un approccio multi-disciplinare, sappia raggiungere insieme obiettivi di sostenibilità ambientale, sociale ed economica.

DESTINATARI Il corso è rivolto ad amministratori e tecnici comunali e professionisti che operano nel territorio del Sottobacino del Lambro settentrionale.
(N. partecipanti: max 100)

L'evento partecipa al **programma di formazione professionale continua di**

- Dottori Agronomi e Dottori Forestali - 1,25 CFP (con riferimento al Regolamento CONAF n. 3/2013)
- Geometri e Geometri Laureati Monza e Brianza - 12 CFP
- Architetti – 10 CFP (con almeno l'80% di frequenza)

QUANDO Il corso si svolgerà nei mesi di febbraio – marzo 2022 (*vedi programma per i dettagli*)
4 lezioni da 2,5 ore ciascuna – tot. 10 ore

DOVE La formazione online (tramite piattaforma zoom) sarà alternata a visite guidate sul campo (*vedere programma per dettagli*).

MODALITÀ Lezioni frontali online, con possibilità di interazione con i docenti per domande, e visite guidate sul campo.

MATERIALI Verranno fornite le slide (formato digitale) e le registrazioni degli incontri.

COSTO Gratuito.
(*Il costo per gli spostamenti per l'uscita sul campo saranno a carico dei partecipanti.*)

ISCRIZIONI Entro il 14 febbraio 2022.

Tramite piattaforma eventbrite.it, al seguente link:
<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-il-capitale-naturale-strumenti-di-gestione-e-tutela-234194059737>

CONTATTI Agenzia InnovA21 - tel. 0362/546210 - mail: info@agenziainnova21.org

1° INCONTRO - Martedì 15/02/2022, ore 10.00 - 12.30 - ONLINE**IL CAPITALE NATURALE COME PATRIMONIO DEL TERRITORIO DA GESTIRE E TUTELARE**

Prof. Riccardo Santolini
Docente Ecologia
Università di Urbino /
Partner
Centro Ricerche Ecologiche e
Naturalistiche

I benefici e i servizi offerti dagli ecosistemi nell'area del Lambro

Cosa sono i servizi ecosistemici a cui si fa riferimento anche nei CAM del verde pubblico? Quali e quanti sono i servizi offerti dagli ecosistemi dell'area del Lambro? Quali vantaggi generano? Attraverso i risultati di uno studio condotto nell'ambito del progetto "Enjoy Brianza Reload", verrà proposto un approccio a vasta scala alla pianificazione delle aree naturali e verrà suggerito un nuovo ruolo del verde nelle aree urbane.

Dott. Davide Borin
Naturalista
Parco Regionale della Valle
del Lambro

Interventi urbani e periurbani: per una gestione delle aree verdi funzionale alle necessità delle aree cittadine ma anche rispettosa della biodiversità

Valorizzando le diverse esperienze maturate dal Parco della Valle del Lambro in progetti per la connessione ecologica, con particolare attenzione alle azioni del progetto "Enjoy Brianza Reload", verranno fornite indicazioni pratiche per un'adeguata progettazione e gestione del verde nei contesti urbani e periurbani, che sia capace di favorire la biodiversità senza dimenticare le diverse necessità delle aree cittadine.

2° INCONTRO - Martedì 22/02/2022, ore 10.00 - 12.30 - ONLINE**IL RUOLO STRATEGICO DEL VERDE PER L'ADATTAMENTO CLIMATICO NELLE AREE URBANE**

Ing. Dario Kian
Responsabile Team tecnico
Contratti di Fiume - **ERSAF**

Strumenti strategici innovativi per la gestione dei territori nei bacini fluviali

Verranno illustrate le opportunità offerte agli enti territoriali dall'esperienza del Contratto di Fiume, dal "Progetto strategico di sottobacino del Lambro settentrionale" e del relativo Programma d'Azione, come strumenti per una visione strategica del verde da parte degli enti locali e per l'individuazione condivisa di misure integrate di adattamento ai cambiamenti climatici da adottare nei territori.

Ing. Massimiliano Ferazzini
Direttore Settore
Progettazione e Pianificazione
Territoriale
BrianzAcque

La gestione del rischio idraulico attraverso le Green infrastructure

Il gestore del Servizio Idrico Integrato della Provincia di Monza e Brianza illustra il proprio ruolo nell'applicazione del principio di invarianza idraulica ed idrologica e presenta soluzioni tecniche innovative "nature based" per la gestione del rischio idraulico, come opportunità per aumentare la capacità di adattamento ai cambiamenti climatici del territorio ma anche per restituire alle comunità spazi di valore naturalistico, paesaggistico e fruitivo.

3° INCONTRO - Martedì 01/03/2022, ore 10.00 - 12.30 - ONLINE

PROGETTI PER LA VALORIZZAZIONE DEL CAPITALE NATURALE: DAI FINANZIAMENTI ALLA COMUNICAZIONE

Dott. Dante Spinelli
Agronomo
**Parco Regionale della Valle
del Lambro**

Finanziamenti per la realizzazione di progetti integrati di naturalizzazione

Quali sono i principali canali di finanziamento per la realizzazione di interventi di naturalizzazione in ambito urbano e peri-urbano? Come aumentare le possibilità di accesso a tali finanziamenti e garantire la buona riuscita dei progetti? Verranno fornite indicazioni pratiche per la redazione di proposte progettuali e per la gestione tecnica ed amministrativa di progetti di naturalizzazione in risposta a bandi di finanziamento.

Dott.ssa Eleonora Esposito
Project manager
Agenzia InnovA21

Comunicazione ambientale: un'opportunità per la Pubblica Amministrazione

La comunicazione del valore del verde e della biodiversità e il coinvolgimento dei cittadini nella cura del territorio sono sempre più richiesti dalle norme sulla gestione del verde pubblico e per l'accesso a finanziamenti destinati alla realizzazione di interventi in aree verdi. Ma come progettare e realizzare attività di stakeholder engagement efficaci e allo stesso tempo capaci di integrarsi con l'attività dell'ente pubblico? Verranno presentate le opportunità offerte ai Comuni dalle attività di comunicazione ambientale, i metodi e gli strumenti per progettarle e realizzarle.

Incontri sul campo

(I due incontri sono tra loro alternativi, ma è possibile partecipare ad entrambi)

4° INCONTRO - Martedì 08/03/2022, ore 10.00 - 12.30

VISITA SUL CAMPO

BrianzAcque

Gestione innovativa del rischio idraulico: il Parco dell'Acqua di Arcore

Una soluzione progettuale che ricorre ad infrastrutture green per una gestione innovativa delle acque meteoriche contro allagamenti ed esondazioni, concepita come opportunità per valorizzare la natura, ricreare il paesaggio brianzolo e restituire ai cittadini spazi ludici, didattici e ricreativi.

5° INCONTRO - Martedì 15/03/2022, ore 10.00 - 12.30

VISITA SUL CAMPO

ERSAF

Gestione naturalistica del verde urbano: il parco urbano di via Rizzoli a Milano

Verranno illustrate alcune modalità innovative di progettazione e gestione naturalistica del verde presso un'area oggetto di un intervento di riqualificazione che ha permesso di restituire alla comunità un parco urbano di maggiore valore ecologico, naturalistico e fruitivo.

I RELATORI

- Riccardo Santolini** Biologo, mi sono occupato di valutazione di impatto ambientale, habitat restoration e pianificazione delle risorse naturali. Assessore al territorio del Comune di Rimini dal 1995 al 2000. Professore a contratto di Ecologia alla Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna (1999-2002). Sono ricercatore confermato (Università di Urbino) dal 2000, docente di Ecologia con abilitazione universitaria 2° fascia in Ecologia (2017) ed insegno Biodiversità e Valutazione di Impatto ambientale presso il corso di Geourbanistica - Università di Bergamo. Membro esperto del Comitato per il Capitale Naturale (2019), la mia attività di ricerca riguarda la valutazione ecologico-economica delle funzioni ecologiche e del Capitale naturale in relazione alla biodiversità ed ai cambiamenti climatici nella pianificazione e progettazione ambientale. Sono autore di oltre 200 pubblicazioni.
- Davide Borin** Naturalista. Ho studiato presso l'Università degli Studi di Milano e mi sono formato grazie all'esperienza con i diversi enti con cui ho lavorato. L'aspetto che più mi interessa è il rapporto tra elementi selvatici ed antropici, per muoversi verso uno stato di convivenza con mutuo vantaggio, quasi una simbiosi. Ho collaborato con il Parco Regionale della Valle del Lambro, il Parco agricolo Nord Est, l'Università degli Studi di Milano – Facoltà di Agraria, l'Orto Botanico L. Rota di Bergamo ed altre realtà locali (Associazioni, Comuni, PLIS), principalmente su progetti di riqualificazione/conservazione ambientale, raccolta ed elaborazione dati naturalistici e geografici, ed attività di comunicazione, coinvolgimento ed educazione ambientale.
- Dario Kian** Ingegnere ambientale. Lavoro per ERSAF dal 2011. Dall'inizio della mia carriera mi sono occupato dello sviluppo di progetti territoriali e strumenti di pianificazione territoriale. Dal 2012 sono responsabile del coordinamento del Team Tecnico Contratti di Fiume costituito da ERSAF, un processo di cooperazione territoriale che coinvolge direttamente gli attori pubblici e privati finalizzato al ripristino dei bacini idrografici.
- Massimiliano Ferazzini** Laureato presso il Politecnico di Milano in Ingegneria Civile Idraulica. Lavoro in società che si occupano di Ciclo Idrico Integrato dal 1998 svolgendo attività nell'ambito della gestione delle reti, della progettazione e dell'esecuzione lavori. Da Febbraio 2012 lavoro presso Brianzacque srl, gestore del ciclo Idrico Integrato della provincia di Monza e Brianza, con il ruolo di direttore del settore progettazione e pianificazione territoriale e ricoprendo al contempo il ruolo di energy manager e successivamente rappresentante della direzione per l'energia.
- Dante Spinelli** Agronomo libero professionista, direttore del Gal Quattro Parchi Lecco Brianza e presidente del Centro Tecnico Naturalistico STP. Ho sviluppato competenze nella gestione di aree protette e parchi urbani per le pubbliche amministrazioni. Mi occupo dell'analisi e gestione del verde privato e pubblico, di progettazione di aree verdi sia a utilizzo naturale che ricreativo. Sono specializzato nel coordinamento gruppi di lavoro, analisi territoriali, pianificazione e gestione di pratiche ambientali e ricerca fonti di finanziamento.
- Eleonora Esposito** Laureata in Scienze Geografiche presso l'Università degli Studi di Milano. Lavoro presso Agenzia InnovA21, associazione di enti locali della Brianza ovest, dove mi occupo della realizzazione di progetti in ambito ambientale, con un particolare interesse verso i temi dei cambiamenti climatici e della biodiversità. Sono impegnata nella redazione di progetti in risposta a bandi di finanziamento, attività di project management, coordinamento di partenariati multi-disciplinari, facilitazione di processi partecipativi, educazione e comunicazione ambientale strategica.



con il contributo di



Iniziativa promossa
nell'ambito del progetto
[ENJOY BRIANZA RELOAD:](#)
[infrastrutture per lo sviluppo](#)
[del capitale naturale](#)