



FSC

Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione



uniss
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI



Le infrastrutture verdi e blu (IVB) si stanno imponendo all'attenzione dei ricercatori di tutto il mondo e di enti pubblici locali, nazionali e sovranazionali per la capacità di contrastare fenomeni critici, come la frammentazione del paesaggio, la perdita di biodiversità e il cambiamento climatico. Nate come generalizzazione del concetto di rete ecologica, le IVB consentono di mettere a sistema una varietà di strategie per promuovere la multifunzionalità del paesaggio agricolo e rurale, le cosiddette Nature based Solutions e l'erogazione dei servizi ecosistemici. L'incontro prende le mosse dai risultati di un progetto interateneo di ricerca su "Paesaggi rurali della Sardegna: pianificazione di infrastrutture verdi e blu e di reti territoriali complesse" finanziato sul Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020, Regione Autonoma della Sardegna. L'obiettivo è sviluppare un confronto tra i colleghi della Seconda Sezione AIA sulle potenzialità che presentano le IVB rispetto a ricerche sviluppate in passato, attive attualmente e immaginabili per il futuro. Il programma comprende la presentazione dei risultati del progetto di ricerca, interventi di discussione critica e confronto con le prospettive di ricerca del SSD AGR10 Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale e una tavola rotonda conclusiva su temi trasversali che interessano il territorio e paesaggio rurali e che potrebbero stimolare iniziative comuni di ricerca.

Webinar della Seconda Sezione AIA

11 giugno 2021, ore 9-12

***Infrastrutture verdi e blu e paesaggi rurali.
Il punto di vista del SSD AGR10.***



9:00 - 9:05 Pier Paolo Roggero, Saluti del Direttore del Dipartimento di Agraria, Università di Sassari

9:05 - 9:10 Patrizia Tassinari, Presidente II Sezione AIIA, Presentazione dell'incontro

9:10 - 9:15 Andrea De Montis, Infrastrutture Verdi e Blu e paesaggi rurali

9:20 - 10:00 Prima sessione

9:20 - 9:40 Antonio Ledda, Infrastrutture Verdi e paesaggi rurali

9:40 - 10:00 Giovanni Maria Sechi, Infrastrutture Blu e paesaggi rurali

10:10 - 10:50 Seconda sessione

10:10 - 10:30 Giuseppe Modica, Reti ecologiche e paesaggi rurali

10:30 - 10:50 Giulio Senes, Infrastrutture verdi e acqua

11:00 - 12:00 Tavola Rotonda e interventi dall'uditorio

Andrea Galli, Sabrina Lai, Andrea De Montis, Maurizia Sigura, Elena Menconi, Daniele Torreggiani e Piero Borghi



Programma

L'evento si svolgerà su Microsoft Teams: link disponibile sul sito web
<https://infrastrutturevb.jimdosite.com>

Comitato scientifico

Patrizia Tassinari, Giovanni Cascone, Giorgio Provolo, Andrea Galli, Matteo Barbari e
Andrea De Montis

Comitato locale

Andrea De Montis, Antonio Ledda, Giovanna Calia, Vittorio Serra,
Maria Grazia Gavina Ruiu e Amedeo Ganciu

Contatti

Andrea De Montis andreadm@uniss.it

Antonio Ledda antonioledda@uniss.it

Nota: le foto sono state scattate da Giovanna Calia, che ne detiene i diritti.



uniss
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI



Ringraziamenti

L'evento è supportato dal progetto di ricerca "Paesaggi rurali della Sardegna: pianificazione di infrastrutture verdi e blu e di reti territoriali complesse", legge regionale n. 7/2007, Fondo per lo Sviluppo e la Coesione, Regione Autonoma della Sardegna



FSC

Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione