

Nuovi Approcci e Tecniche per la tutela dell'Ambiente e del Patrimonio Culturale, e Servizi Ecosistemici

Giornata di Studio nell'Amerino

20 Novembre 2025 Amelia 09:45-13:30

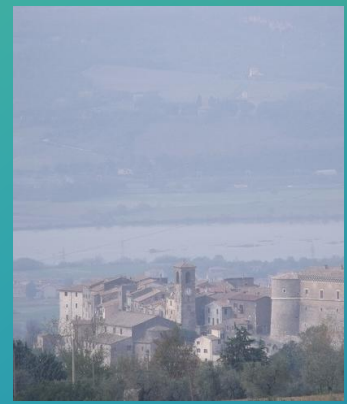
Sala Conti Paladini - Biblioteca Comunale

*Con il Patrocinio dei Comuni di Amelia, Lugnano in Teverina,
CNR-IRSA, Università della Tuscia, Consorzio di Bonifica
Tevere-Nera, Italia Nostra Amelia*

Guardea



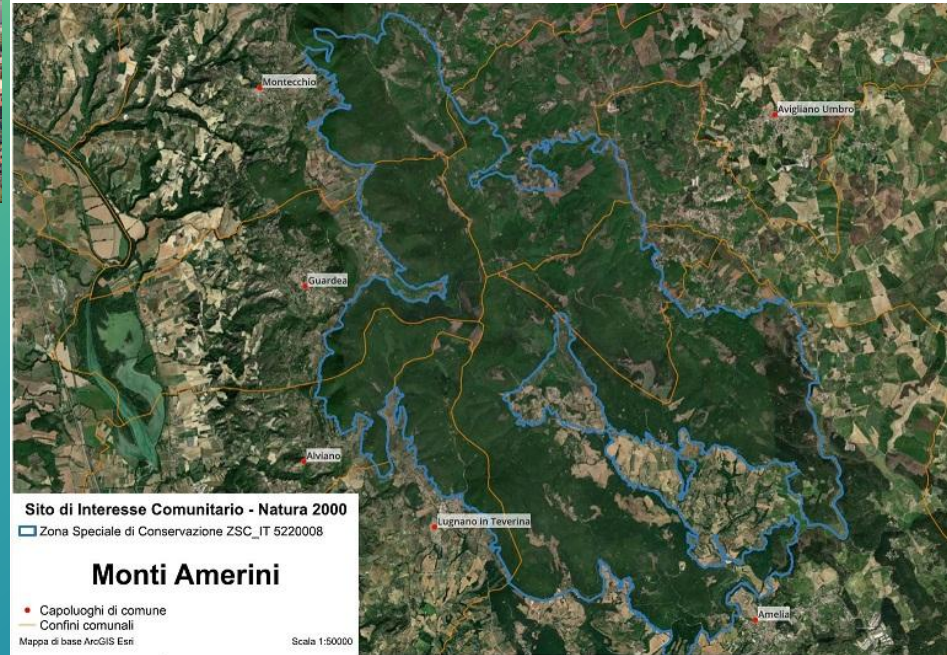
Alviano



Montecchio



Avigliano Umbro



Lugnano in Teverina



Amelia



Fonti. Foto:
Amelia: Arcamma CC BY-SA 4.0 (resized)
Alviano: LigaDue CC BY-SA 3.0 (resized)
Avigliano, Guardea, Lugnano: LigaDue CC BY-SA 4.0 (resized)
Montecchio: Cantalamessa CC BY-SA 3.0 (resized)
Immagine: mappa ArcGIS ESRI con dati OpenStreetMap



Prima Parte - moderatore: Prof. F. Ubertini

	Titolo	Relatore	Focus
09:50 - 10:00	Saluto istituzionale		
10:00 - 10:15	Mitigazione dei rischi ambientali con le Nature Based Solutions (NBS)	Dott. G. Doronzo Vice Presidente AIPIN	Massima applicabilità dell'Ingegneria Naturalistica
10:15 - 10:30	NBS per il miglioramento della qualità delle acque di piccoli invasi collinari	Dott.ssa B. Casentini/Dott. S. Fazi CNR-IRSA	Esempi di interesse nel contesto Umbro.
10:30 - 10:40	Progettazione e monitoraggio di interventi NBS: esperimenti e modellistica	Prof. M. Menenti Università Tecnica di Delft (TUDelft), Olanda	Laboratori naturali di modellistica delle NBS per la gestione del rischio idrometeorologico.
10:40 - 10:55	Resilienza del patrimonio culturale - l'esperienza del progetto europeo H2020 HERACLES	Prof. F. Ubertini UniPG (DICA)	Nuove tecnologie per il monitoraggio del patrimonio culturale. Possibili applicazioni nella ZSC Monti Amerini.
10:55 - 11:05	Conservazione delle zone umide nel contrasto al cambiamento globale	Dott.ssa V. Della Bella ARPA Umbria	Opportunità per contrastare in modo sostenibile il degrado degli habitat, l'estinzione delle specie, il cambiamento climatico e la desertificazione.
11:05 - 11:15	<i>Dibattito</i>		
11:15 - 11:25	<i>Pausa Caffè</i>		

Seconda Parte - moderatore: Dott. S. Fazi

11:25 - 11:40	Servizi Ecosistemici (SE): L'esperienza del progetto europeo LIFE Imagine	Dott.ssa A. Tiralti UniPG (DSA3)	Introduzione ai Servizi Ecosistemici. Il Progetto LIFE Imagine. Esempi nel contesto Umbro.
11:40 - 12:10	SE ZSC Monti Amerini: aspetti forestali e faunistici	Prof. F. Spada (aspetti forestali)/ Dott. P. Girotti (aspetti faunistici) Unitus	
12:10 - 12:25	Aspetti idrogeologici della ZSC Monti Amerini e del bacino del Rio Grande di Amelia	Dott.ssa E. Preziosi CNR-IRSA	
	<i>Interventi a invito</i>		
12:25 - 12:35	Attività e interventi nella ZSC Monti Amerini	Sindaco/ Vice Sindaco di Amelia	
12:35 - 12:50	Contrasto ai cambiamenti climatici, presentazione invasi	Ing. M. Grasselli Consorzio di Bonifica Tevere-Nera	
12:50 - 13:00	I mulini ad acqua dell'Amerino. Dagli archivi la loro storia.	Arch. M. C. Marinozzi Italia Nostra Amelia	Una ricognizione cartografica e documentaria dei mulini ad acqua dell'Amerino.
13:00 - 13:30	<i>Dibattito e conclusioni</i>		