

Seminari di GEOLOGIA APPLICATA

28 Maggio 2021 – ore 16.30

**Accreditato
APC**

APPROCCI METODOLOGICI PER LA STIMA DELLA RICARICA IN ACQUIFERI CARBONATICI A DIVERSE SCALE SPAZIO-TEMPORALI

Coordinamento: Claudia Meisina – Università degli Studi di Pavia

Chairman: Vincenzo Allocca – Università degli Studi di Napoli
Federico II – DiSTAR

Speaker	Titolo
Delia Cusano Università degli Studi di Napoli Federico II - DiSTAR	<i>Ruolo idrologico delle coperture di suolo sui processi di ricarica degli acquiferi carbonatici dell'Appennino meridionale</i>
Roberto Villani Università degli Studi di Napoli Federico II - DiSTAR	<i>Un multiapproccio per la stima della ricarica in acquiferi carbonatici a diverse scale spatio-temporali, mediante l'uso integrato di dati terrestri e satellitari</i>
Palmira Marsiglia Università degli Studi di Napoli Federico II - DiSTAR	<i>Effetti della NAO sulle variabili idrologiche degli acquiferi carbonatici dell'Appennino meridionale</i>

Informazioni per iscrizione

Inviare un'e-mail a claudia.meisina@unipv.it indicando nome, cognome, ordine di appartenenza e numero di iscrizione.

Il link alla riunione su piattaforma Zoom verrà fornito il giorno stesso della riunione

