

CON IL PATROCINIO DEL COMUNE

di ARCO



IN OCCASIONE DEL PREMIO LATTISI 2024
ORGANIZZA IN COLLABORAZIONE CON:



Ordine Regionale dei Geologi
Trentino Alto Adige/Südtirol



associazione *ennio*lattisi

ARCO 29 novembre 2024 - Via G. Segantini 13 – Auditorium Palazzo Panni

L'INCONTRO È ORGANIZZATO DA AGATAS (ASSOCIAZIONE GEOLOGIA AMBIENTE TRENINO ALTO ADIGE SÜDTIROL) IN COLLABORAZIONE CON L'ORDINE REGIONALE GEOLOGI E L'ASSOCIAZIONE ENNIO LATTISI

Metodi sismici di indagine per lo studio dei processi di versante e del trasporto solido in bacini montani

PROGRAMMA (durata 3 h)

ore 14:00 – 14:15

Registrazione partecipanti

ore 14:15 – 14:45

Saluti delle Autorità:

**Amministrazione Comunale, Presidente dell'Ordine dei Geologi TAAS, Presidente AGATAS aps
Dirigente Servizio Geologico dott. geol. M. Zambotto**

ore 14:45 – 15:15

**Presentazione ed esposizione della tesi vincitrice e consegna del premio
"Borsa di Studio Ennio Lattisi" (23^A edizione)**

ore 15:15 – 15:45

dott. Ing. Marco Piantini Ph. D (CNR – Irpi, Padova)

Decifrare il segnale sismico generato da fenomeni naturali in ambiente montano

ore 15:45 – 16:30

dott.ssa Ing. Silvia Simoni Ph. D (MOUNTAIN-EERING S.r.l.)

Progettazione e realizzazione di un sistema innovativo per la misura del trasporto solido al fondo mediante piastre geofoniche - la stazione di Ponte Stelvio sul torrente Solda

Con la partecipazione Servizi Bacini Montani PAT e PAB

Dibattito ore 16:30 – 17:30

(in fase di accreditamento APC geologi)