



10 febbraio 2026

15:30 – 17:00

Webinar live su www.unisom.it



REGIONE SICILIANA
PRESIDENZA



ASS.TO ISTRUZIONE
E FORMAZIONE
PROFESSIONALE
REGIONE SICILIANA



PRESENTAZIONE DEL MASTER

MONITORAGGIO, ANALISI E GESTIONE DEI DATI AMBIENTALI E TERRITORIALI

ESPERTO IN TECNOLOGIE NO DIG TRENCHLESS TECHNOLOGY

1[^] EDIZIONE

Finanziato dall'Ass.to dell'Istruzione e della Formazione Professionale della Regione Siciliana.

Con il patrocinio di



**ITALIAN
ASSOCIATION
FOR
TRENCHLESS
TECHNOLOGY**



+39 329-6206143 | +39 344-0616968

www.unisom.it - direzione@unisom.it

Saluti Istituzionali:

Roberto Bertini (Presidente Consorzio Unisom)
Paolo Trombetti (Presidente IATT – Italian Association for Trenchless Technology)
Salvatore Russo (Presidente ANCE – Sicilia)
Ernesto Cascone (Direttore Dip. Ingegneria UniME)
Francesco Castelli (Direttore Dipartimento Ingegneria e Architettura UniKORE)
Gianluca Cicala (Vicedirettore Dipartimento DICAR UNICT)
Fabio Corvo (Presidente Consulta degli Ordini degli Ingegneri della Sicilia)
Antonino Valenza - Coordinatore Scientifico Master (Direttore UT2C - Centro di Trasferimento Tecnologico UniPA)

Interventi :

Alessandro Olcese (Direttore Scientifico IATT)
Alessio Ferrari (Dipartimento Ingegneria UniPA)
Mauro De Marchis (Dipartimento Ingegneria UniPA)

Presentazione Master:

Romina Testa (Consorzio Unisom)

10 febbraio 2026 • 15:30 – 17:00

Il Consorzio Universitario UNISOM lancia la prima edizione del Master dedicato alle tecnologie **No Dig** (*Trenchless Technology*), un settore in rapida espansione che unisce innovazione, sostenibilità e progettazione avanzata per la realizzazione e manutenzione delle infrastrutture del sottosuolo.

Il Master è realizzato con il finanziamento dell'Assessorato dell'Istruzione e della Formazione Professionale della Regione Siciliana e in collaborazione con IATT – Italian Association for Trenchless Technology.