

# QUARANT'ALGI

dal 1984

TRA TRADIZIONE ED INNOVAZIONE



QUARANTESIMOANNIVERSARIOQUARANTESIMOANNIVERSARI

ROMA, 25 OTTOBRE 2024 \* HOTEL DIANA, SALA "ARTEMIDE" - VIA PRINCIPE AMEDEO, 4

L'ALGI COMPIE QUARANT'ANNI. NEL LONTANO 1984 ALCUNI TECNICI DI LABORATORIO SI AVVENTURARONO NELLA COSTITUZIONE DI UN'ASSOCIAZIONE NAZIONALE PER FAVORIRE LA DIFFUSIONE DELLE RICERCHE GEOTECNICHE E PERFEZIONARE LE RELATIVE TECNICHE OPERATIVE. IN QUARANT'ANNI DI ATTIVITÀ L'ASSOCIAZIONE HA SUPPORTATO TECNICAMENTE E PROFESSIONALMENTE IL SETTORE DELLA GEOTECNICA TRAMITE CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE FINALIZZATI A MIGLIORARE ED AFFINARE LE APPLICAZIONI TECNICHE IN LABORATORIO E COLLABORANDO CON GLI ENTI LOCALI SIA PER LA DIVULGAZIONE DELLE PROCEDURE DI LABORATORIO SIA PER LA REDAZIONE DI DOCUMENTI TECNICI E PER LA VALUTAZIONE DEI COSTI DI ESECUZIONE DELLE PROVE. NELL'ULTIMO VENTENNIO SI È SPESA PER ATTUARE E DIVULGARE I CONTENUTI DELLE CIRCOLARI EDITE DAL MIN. II.TT. DI CUI ALL'ART. 59 DEL DPR 380/2001. L'ALGI, FESTEGGIANDO IL SUO QUARANTENNALE, VUOLE ANCHE RICORDARE I SUOI SOCI FONDATORI E QUANTI CI HANNO LASCIATO, IL CUI INSEGNAMENTO ED ESEMPIO RESTA SEMPRE VALIDO ED ATTUALE.

## VENERDÌ 25 OTTOBRE

- ORE 9:10 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
- ORE 9:45 SALUTI  
RAPPRESENTANTI ISTITUZIONALI  
PRESIDENTI ASSOCIAZIONI
- ORE 10:15 PRESENTAZIONE GIORNATA  
40 ALGI: TRA TRADIZIONE ED INNOVAZIONE  
GEOL. LORENZO RADI - PRESIDENTE ALGI
- ORE 10:30  
STORIA DI UNA ASSOCIAZIONE  
PROF. GEOL. PIERO FOCARDI  
PRIMO PRESIDENTE ALGI
- ORE 11:10  
LABORATORI AUTORIZZATI AI SENSI DELLA  
CIRCOLARE 7618/STC: SIGNIFICATO ED  
AMBITI DI UTILIZZO DELLA CERTIFICAZIONE IN  
CAMPO GEOTECNICO  
ING. PIETRO BARATONO  
PRESIDENTE DELLA SECONDA SEZIONE DEL  
CONSIGLIO SUPERIORE DEI LL.PP.
- ORE 11:50  
PROVE CICLICHE E DINAMICHE PER LA CARAT-  
TERIZZAZIONE MECCANICA DEI TERRENI  
PROF. ING. ANNA D'ONOFRIO  
DOCENTE DI GEOTECNICA PRESSO IL DIPARTI-  
MENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E  
AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI "FEDERICO II"
- ORE 12:50 PRANZO
- ORE 14:00  
PROVE GEOTECNICHE SU TERRENI PARZIAL-  
MENTE SATURI  
PROF. ING. FRANCESCA CASINI  
DOCENTE DI GEOTECNICA PRESSO IL DIPARTI-  
MENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INGEGNERIA  
INFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI ROMA "TOR VERGATA"
- ORE 15:00  
SULLA NECESSITÀ DI STANDARDIZZARE - UN  
PROGETTO ALGI IN CORSO D'OPERA  
GEOL. STEFANO CIANCI - SEGRETARIO ALGI  
ING. LUIGI DI CARLO - CONSIGLIERE ALGI
- ORE 15:30 SALUTI FINALI  
COFFEE STATION IN SALA DURANTE LA SESSIONE MATTUTINA

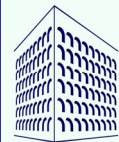
## PATROCINATO DA



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEI GEOLOGI



ORDINE DEI GEOLOGI DELLA LAZIO



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia  
di Roma



Materials and Structures Testing and Research  
www.associazionemaster.org



## ISCRIZIONE

LA PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO (PRANZO COMPRESO) È COMPLETAMENTE GRATUITA.

PER PARTECIPARE È PERÒ NECESSARIO ISCRIVERSI ENTRO E NON OLTRE IL 15 OTTOBRE 2024 INVIANDO UNA MAIL ALL'INDIRIZZO:

SEGRETERIA@ALGI.IT

INDICANDO NOME, COGNOME, ENTE O SOCIETÀ, RUOLO E RECAPITO TELEFONICO. INDICARE ANCHE CHIARAMENTE EVENTUALI INTOLLERANZE O PRESCRIZIONI DI TIPO ALIMENTARE.

LE RICHIESTE DI ISCRIZIONE SI ACCETTERANNO RISPETTANDO UNO STRETTO ORDINE CRONOLOGICO FINO AD ESAURIMENTO DELLA CAPACITÀ DELLA SALA.

## COME SI ARRIVA

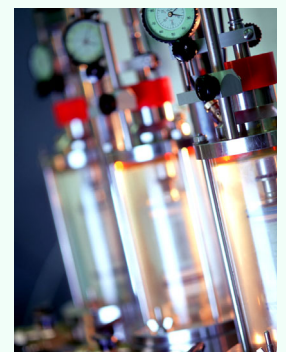
DA ROMA FIUMICINO A ROMA TERMINI: DIVERSE SOLUZIONI (PULLMAN, TRENO, TAXI) SONO POSSIBILI.

TRA TUTTE, IL TRENO "LEONARDO EXPRESS" (14,00€ IN 35')

DA ROMA CIAMPINO A ROMA TERMINI: DIVERSE SOLUZIONI (PULLMAN, TRENO, TAXI) SONO POSSIBILI, BEN DESCRITTE SUL SITO DELL'AEROSTAZIONE ([HTTPS://WWW.ADR.IT/TRASPORTI-CIA](https://www.adr.it/trasporti-cia))

DA ROMA TIBURTINA A ROMA TERMINI: METRO LINEA B (4 FERDATE - 1,50€ IN 10')

DALLA STAZIONE TERMINI (USCITA GALLERIA LATO VIA GIOLITTI), LA SEDE DELL'EVENTO DISTA CIRCA 5 MINUTI A PIEDI



## CON IL CONTRIBUTO DI



## ALGI

ASSOCIAZIONE LABORATORI GEOTECNICI ITALIANI

VIALE PANTELLERIA, 14  
00141 ROMA

WWW.ALGI.IT  
SEGRETERIA@ALGI.IT

