

Programma Convegni e Incontri di studio



Mercoledì 3 ottobre

h. 9,00 **APERTURA MANIFESTAZIONE**

h. 10,45 **INAUGURAZIONE**

SALA A

h. 9,30

Convegno sul tema:
GOVERNANCE DELLE ACQUE
Effetti della siccità 2017
Gestione delle Emergenze
Strategie e soluzioni infrastrutturali
Organizzato da:
ARPAE Emilia Romagna
OGER - Ordine dei Geologi Emilia Romagna

SALA B

h. 9,30

Convegno sul tema:
UTILIZZI INNOVATIVI DELLA GEOTERMIA:
LO STOCCAGGIO DEL CALORE NEL SOTTOSUOLO
Organizzato da: ANIM - Associazione Nazionale Ingegneri Minerari - Università di Bologna

SALA C

h. 10,00

Convegno sul tema:
PROGETTO LIFE REWAT: LA RICARICA DELLE FALDE IN CONDIZIONI CONTROLLATE IN ITALIA:
LE ESPERIENZE PROGETTUALI A VALLE DEL D. M. 100/2016
Organizzato da: SCUOLA SUPERIORE SANT' ANNA

SALA D

h. 10,30

OPENING SESSION

h. 14,00

Convegno sul tema:
CONSOLIDAMENTO DEL TERRENO TRAMITE COLONNE DI GHIAIA (PALI IN GHIAIA)
Organizzato dalla Ditta: ELTO RELEO Srl

Giovedì 4 ottobre

SALA A

h. 9,30
13,00

Convegno sul tema:
IL CONTRIBUTO DELLA GEOTERMIA ALLA POLITICA ENERGETICA TRAMITE
LA PROGETTAZIONE INTEGRATA: DALLE MACCHINE ALL'ANALISI CONTESTUALE,
ALLA GESTIONE E ALLA MANUTENZIONE DEI SISTEMI
Organizzato da: OGER - Ordine dei Geologi Emilia Romagna
Con il Patrocinio di: CNG - Consiglio Nazionale dei Geologi

h. 14,00
17,30

Convegno sul tema:
UTILIZZO DEL SOTTOSUOLO IN AMBITO URBANO.
TECNOLOGIE E MODALITÀ OPERATIVE
Promosso da: FIAS (AIF, ANISIG, ANIPA, ANIGhp)
Organizzato da: Associazione Acque Sotterranee, Associazione acque sotterranee Scuola e Formazione e CNG - Consiglio Nazionale dei Geologi

SALA B

h. 9,30

Convegno sul tema:
TECNOLOGIE TRENCHLESS: PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E MANUTENZIONE DELLE
RETI GAS NELL'OTTICA DI ECONOMICITÀ E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
Organizzato da: IATT - Italian Association For Trenchless Technology
Accreditato presso Ordine Ingegneri della provincia di Piacenza

h. 13,30

Convegno sul tema:
LE NUOVE TECNOLOGIE NON INVASIVE PER LA PROGETTAZIONE, LO STUDIO E LA GESTIONE
DELLE INFRASTRUTTURE SOPRA E SOTTOSUOLO
Organizzato da: IATT - Italian Association For Trenchless Technology
Accreditato presso Ordine Ingegneri della provincia di Piacenza

SALA C

h. 10,00

Workshop tecnico sul tema:

RICERCA E SVILUPPO NELLA STABILIZZAZIONE DEI VERSANTI E PROTEZIONE DA FRANE CON ANCORAGGI PASSIVI: tecniche, casi studio, ricerche e sviluppo

Organizzato dalla ditta: SIRIVE Srl

In collaborazione con: Università degli Studi di Padova

h. 14,00

18,00

Convegno sul tema:

LA CORRETTA ESECUZIONE DELLE INDAGINI GEOFISICHE IN RELAZIONE ALL'APPROVAZIONE DELLE NUOVE NTC2018

Promosso da: ASG Associazione Società di Geofisica

SALA D

h. 9,30

13,00

Convegno sul tema:

POZZI PER ACQUA: SAPER LEGGERE IL PRESENTE PER POTER SCRIVERE IL FUTURO

Promosso da: ANIPA - Associazione Nazionale di Idrogeologia e Pozzi d'Acqua

Organizzato da: Associazione Acque Sotterranee, Associazione acque sotterranee Scuola e Formazione e CNG - Consiglio Nazionale dei Geologi

h. 14,00

Convegno sul tema:

I CAM E LA GEOLOGIA AMBIENTALE: UN PATTO PER LE INFRASTRUTTURE

Organizzato da: OGER - Ordine dei Geologi Emilia Romagna

SIGEA - Società Italiana di Geologia Ambientale

SALA F - 1° PIANO

h. 10,00

ASSEMBLEA AIF - Associazione Italiana Fondazioni

h. 14,00

Incontro associati

IAH - International Association of Hydrogeologists

SALA G - 1° PIANO

h. 10,00

13,00

Corso sul tema:

AGGIORNAMENTI NORMATIVI SULLE MODELLAZIONI DI CALCOLO NEL SETTORE DELLA GEOTECNICA, GEOLOGIA E STRUTTURE: COSA CAMBIA CON LA NUOVA NORMATIVA NTC 2018

h. 14,00

17,00

Corso sul tema:

UN APPROCCIO DI CALCOLO NUMERICO PER IL CONSOLIDAMENTO DEI VERSANTI MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI TRINCEE DRENANTI

Organizzati dalla ditta: GEOSTRU

SALA H - 1° PIANO

h. 10,00

SEMINARIO TEST TRT NORMA UNI 11466**Seguirà dimostrazione pratica nuovo TRT**

Organizzato dalla ditta: PERFOTEC Srl

In collaborazione con: dott. Marco Orsi - Dipartimento Scienze della Terra, Ambiente e Vita - Università di Genova

h. 14,30

Convegno sul tema:

INNALZAMENTO QUALITATIVO NELLE PERFORAZIONI VERTICALI CON L'USO DI MATERIALI PLASTICI: IL POLIPROPILENE AD ALTO MODULO ELASTICO (PPHM)

Organizzato dalla ditta: RICCINI Srl

Venerdì 5 Ottobre**SALA A**

h. 9,30

13,00

Convegno sul tema:

GEOTERMIA, ENTALPIE E SCAMBIO TERMICO

h. 14,00

18,00

Convegno sul tema:

NORMATIVE E LEGISLAZIONE SULLA GEOTERMIA A BASSA TEMPERATURA

Promosso da:

CNG - Consiglio Nazionale dei Geologi

ANIPA - Associazione Nazionale di Idrogeologia e Pozzi d'Acqua

ANIGHp - Associazione Nazionale Impianti di Geotermia Heat Pump

UGI - Unione Geotermica italiana

Organizzato da: Associazione Acque Sotterranee e Associazione Acque Sotterranee Scuola e Formazione

Con il patrocinio di:

ANIM - Associazione Nazionale Ingegneri Minerari

IAH Italia - International Association of Hydrogeologists

PIATTAFORMA GEOTERMICA

SALA B

h. 9,30

Convegno sul tema:

NUOVE NORMATIVE NEL SETTORE DEI LABORATORI GEOTECNICI; ASPETTI INNOVATIVI E CRITICITÀ APPLICATIVE

Organizzato da: ALIG - Associazione Laboratori di Ingegneria e Geotecnica

h. 14,30

Convegno sul tema:

RISCHIO SISMICO IN ITALIA: ANALISI E PROSPETTIVE PER UNA PREVENZIONE EFFICACE IN UN PAESE FRAGILE

Organizzato da: SIGEA - Società Italiana Geologia Ambientale e
OGER - Ordine dei Geologi Emilia Romagna

SALA C

h. 9,30

Workshop sul tema:

IL DILATOMETRO MARCHETTI PER L'INDAGINE GEOTECNICA E SISMICA

Relatore: Ing. Diego Marchetti

Organizzatore: Studio Prof. Marchetti s.r.l.

SALA D

h. 9,30

Convegno sul tema:

STOCCAGGIO DEI GAS NEL SOTTOSUOLO

Organizzato da: OGER - Ordine dei Geologi Emilia Romagna
CNG - Consiglio Nazionale dei Geologi

h. 14,00

Seminario sul tema:

PROGETTO DI STRUTTURE DI CONTENIMENTO, STABILITÀ DI PENDII IN TERRENI SCIOLTI E FRONTI ROCCIOSI

Organizzato da: Ordine degli ingegneri della provincia di Piacenza e GEO GROUP Srl
Con la collaborazione di CDM DOLMEN Srl

SALA E - 1° PIANO

h. 10,00

Workshop sul tema:

ITS-INJECTION TUBE SYSTEM: CARATTERISTICHE E VANTAGGI DEL PRIMO SISTEMA PER OTTIMIZZARE LE INIEZIONI SENZA CAMPI PROVA

Organizzato da: SIREG GEOTECH Srl con Università Bicocca

SALA F - 1° PIANO

h. 10,00

Workshop sul tema:

DIECI ANNI DI NTC: PROBLEMI (TECNICI E NON) E STATO DELL'ARTE IN FATTO DI ANALISI DI DATI SISMICI E VIBRAZIONALI

Relatore: Giancarlo Dal Moro

A cura di: DARIO FLACCOVIO EDITORE

h. 13,30

Workshop sul tema:

15,30

I PIANI SICUREZZA DELL'ACQUA: SIGNIFICATO, OBIETTIVI E FLUSSO DI LAVORO

Relatore: Maurizio Gorla

A cura di: DARIO FLACCOVIO EDITORE

SALA G - 1° PIANO

h. 10,00

Corso sul tema:

13,00

IL RILIEVO FOTOGRAMMETRICO DA DRONE FINALIZZATO ALLO STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE: ACQUISIZIONE, POSTPROCESSING E UTILIZZAZIONE DEI DATI

h. 14,00

Corso sul tema:

17,00

STUDIO DEL FENOMENO DELLA CADUTA MASSI LUNGO VERSANTI/COSTONI ROCCIOSI E INTERVENTI DI INGEGNERIA GEOTECNICA PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO. PRESENTAZIONE DI ALCUNI CASES HISTORY

Corsi organizzati dalla ditta: GEOSTRU

SALA H - 1° PIANO

h. 10,00

Seminario:

GEOTERMIA SOSTENIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

Seguirà dimostrazione pratica nuovo TRT

Organizzato dalla ditta: PERFOTEC Srl

In collaborazione con: dott. Marco Orsi - Dipartimento Scienze della Terra, Ambiente e Vita - Università di Genova

h. 15,00

Seminario:

PROGETTAZIONE E BEST PRACTICE IN GEOTERMIA

Seguirà dimostrazione pratica nuovo TRT

Organizzato dalla ditta: PERFOTEC Srl

In collaborazione con: dott. Marco Orsi - Dipartimento Scienze della Terra, Ambiente e Vita - Università di Genova

SALA F - 1° PIANO

h. 11,00 Workshop sul tema:
GEOLOGIA E GIS: ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO CON QGIS

Relatore: Valerio Noti

A cura di: DARIO FLACCOVIO EDITORE