



ORDINE DEI GEOLOGI DEL LAZIO

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
e-mail protocollo@ording.roma.it
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo
e-mail segreteria@ordingvt.it
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rieti
e-mail info@ordingrieti.it
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina
e-mail posta@ordineingegnerilatina.it
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone
e-mail info@ingegneri.fr.it

Roma, 21/06/2018
Prot. n° 638/CC/2018

Oggetto: Convegno "Geotermia a bassa entalpia" – Roma, 28 giugno 2018

Il Consiglio Nazionale dei Geologi e l'Ordine dei Geologi del Lazio hanno organizzato a Roma per il prossimo 28 giugno il convegno dal titolo "Geotermia a bassa entalpia".

La manifestazione si pone l'obiettivo di fare il punto sullo stato dell'arte in materia e diffondere il quadro delle conoscenze tecnico-scientifiche e giuridico-amministrative del settore. Sarà, inoltre, anche l'occasione per discutere in merito all'accordo appena raggiunto dal Consiglio Ue, Europarlamento e Commissione europea sulla produzione di energie rinnovabili che dovranno coprire, entro il 2030, il 32% dei consumi energetici a livello europeo.

L'evento è rivolto ai professionisti, agli amministratori pubblici, ai decisori politici e al mondo delle imprese. Data la valenza interprofessionale, è prevista la partecipazione dei presidenti dei Consigli nazionali degli ordini degli ingegneri, degli architetti e dei periti industriali; rappresentanti delle citate categorie professionali prenderanno parte alla discussione prevista nell'ambito della tavola rotonda pomeridiana.

Nella consapevolezza che l'argomento sia di interesse anche dei vostri iscritti, anche al fine di intensificare i rapporti tra le nostre categorie attraverso un proficuo scambio di conoscenze ed esperienze, chiediamo di poter dare massima diffusione della notizia dell'evento. Il programma e le modalità di iscrizioni sono consultabili al link <http://www.engeologi.it/2018/06/06/convegno-nazionale-geotermia-a-bassa-entalpia/>.

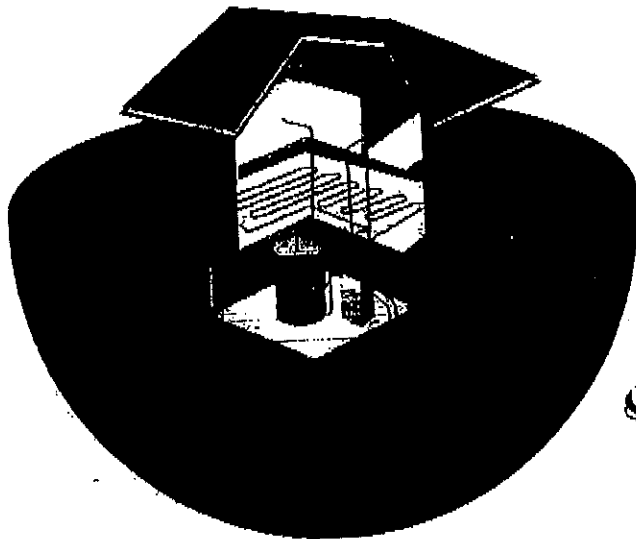
L'evento è stato riconosciuto ai fini della formazione obbligatoria dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri per 6 CFP.

Cordialità

Il Presidente
Dr. Geol/Roberto Troncarelli

CONVEGNO NAZIONALE

GEOTERMIA A BASSA ENTALPIA



ORGANIZZATO DA



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI



ORDINE DEI GEOLOGI DEL LAZIO



CON IL PATROCINIO DI



FÉDÉRATION EUROPÉENNE DES GÉOLOGUES
EUROPEAN FEDERATION OF GEOLOGISTS
FEDERACIÓN EUROPEA DE GEOLOGOS



PROGRAMMA

28 GIUGNO 2018 ROMA-CENTRO CONGRESSI FRENTANI

8.30 - 9.00
REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

9.00 - 9.30
APERTURA LAVORI
Coordina **DOMENICO ANGELONE**
Responsabile Comunicazione e Tesoriere Consiglio Nazionale dei Geologi

ROBERTO TRONCARELLI
Presidente Ordine dei Geologi del Lazio

FABIO TORTORICI
Presidente Fondazione Centro Studi CNG

FRANCESCO PEDURO
Presidente del Consiglio Nazionale dei Geologi

9.30 - 11.00
SALUTI AUTORITÀ

VIRGINIA RAGGI
Sindaca di Roma Capitale*

EUGENIO CAUDIO
Magnifico Rettore Sapienza Università di Roma*

LUCA PIETROMARCHI
Magnifico Rettore dell'Università Roma Tre*

ARMANDO ZAMBANO
Presidente del Consiglio Nazionale Ingegneri

GIUSEPPE CAPPOGGINI
Presidente Consiglio Nazionale Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori

GIAMPIERO GIOVANNETTI
Presidente del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati

VITO FELICE URICCHIO
Direttore Istituto di Ricerca sulle Acque (IRSA) - CNR

GABRIELE BUIA
Presidente ANGE Nazionale*

GABRIELE PONZINI
Segretario Generale Federazione Europea dei Geologi

GIANCARLO RIGHINI
Consiglio Regionale del Lazio

GIANNI PIETRO GIROTTO
Senato della Repubblica

CHIARA CRIBBAUO
Camera dei Deputati

ROSSELLA NUROMI
Camera dei Deputati

Moderatore **TIZIANA GUIDA**
Vice Presidente Ordine dei Geologi del Lazio

IL RUOLO DEL CNR NELLA PROMOZIONE DELLA GEOTERMIA A BASSA ENTALPIA
VITO FELICE URICCHIO
Direttore Istituto di Ricerca sulle Acque (IRSA) - CNR

ESEMPI DI INTERVENTO NEL SETTORE PUBBLICO E PRIVATO. SCELTE TECNICHE ED ANALISI COSTO-BENEFICI
ROCCO TASSO
Geologo libero professionista

LO STOCCAGGIO DEL CALORE NEL TERRENO
DOMENICO SAVOCCA
Presidente Associazione Nazionale Ingegneri Minerali (ANMI)

GIUSEPPE MANDOLINI
Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di Torino

LA QUALIFICAZIONE DELLE IMPRESE PER LA REALIZZAZIONE DEL CAMPO DI GEOSCAMBIO
STEFANO CRIBBAGLI
Presidente Associazione Nazionale di Idrogeologia e Pozzi Acqua (ANIPA)

CENTRALI TERMICHE A POMPE DI CALORE GEOTERMICHE
CRISTINA TRIVIGNO
Ingegnere Fossilati Group

16.30 - 16.30
DIBATTITO
Moderatore **LUGI MATTEOLI**
Consigliere Consiglio Nazionale dei Geologi

Partecipano:

ANGELO ARTALE
Direttore Generale Federazione Industrie Processi Impianti Servizi ed Opere Specialistiche
per le Costruzioni e le Manutenzioni (FIPCO)

CARLA CAPPIELLO
Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

NUZZIA BERNARDO
Direzione generale per la sicurezza anche ambientale delle attività minerarie ed energetiche -
Ufficio Nazionale minerario per gli idrocarburi e la geotermia -
Ministero dello Sviluppo Economico - OGS-UNMIIG

NICOLANDREA CALABRESE
ENEA - Dipartimento Unità Tecnica Efficienza Energetica (DUEE)

GABRIELE GESARI
Presidente Associazione Nazionale Impianti Geotermia Heat Pumps ANIGIP*

GIUSEPPE GUERMIERO
Presidente Collegio Professionale dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati di Roma e Provincia

FLAVIO MANGIONE
Presidente Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori di Roma e Provincia

ADELE MARZELLA
Presidente Unione Geotermica Italiana (UGI)