

IAGIG, il futuro della tecnica

La Fondazione patrocina l'incontro annuale dei giovani ingegneri geotecnici



Fastigi
Formazione Addestramento Scienza
Tecnologica Ingegneria Gallerie
e Infrastrutture

Sede operativa:
Viale Mazzini, 11
00195 ROMA
Tel. 06.3331326
E-mail: info@fastigi.com
www.fastigi.com

Giuseppe Maria Gaspari
Rappresentante Italiano Soci Junior AGI

Quest'anno la Fondazione FASTIGI, che ha come scopo sociale la formazione, l'addestramento e la divulgazione della cultura nel ramo delle infrastrutture appoggerà un'importantissima iniziativa, conferendo il proprio patrocinio insieme al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, al Consiglio Nazionale degli Ingegneri, alla Regione Abruzzo, alla Provincia dell'Aquila, alla città dell'Aquila, all'Università degli Studi dell'Aquila

e all'Istituto Nazionale Geofisica e Vulcanologia, al 4° IAGIG, ovvero al 4° Incontro Annuale dei Giovani Ingegneri Geotecnici. Il 4° IAGIG è organizzato dal Comitato Organizzatore IAGIG e dall'Ordine degli Ingegneri dell'Aquila-Commissione Giovani e si terrà nei giorni 11 e 12 aprile 2014 a L'Aquila presso il Palazzetto dei Nobili, in Piazza Margherita, 2. Il Comitato Organizzatore è presieduto dall'ing. Giuseppe Maria Gaspari-Rappresentante Italiano Soci Junior AGI (Associazione Geotecnica Italiana) presso l'ISSGME, insieme a soci dell'AGI e rappresentanti dell'INGV, mentre il Comitato Tecnico è formato da giovani Soci dell'AGI provenienti da tutta Italia.

L'iniziativa intende promuovere la discussione di argomenti di Ingegneria Geotecnica con riferimento alla pratica professionale e alle innovazioni proposte dalla ricerca ed è stata pensata, quindi, per coinvolgere liberi professionisti, dipendenti di enti pubblici o di imprese, giovani imprenditori del settore, studenti di dottorato, dottori di ricerca, assegnisti e ricercatori. Gli argomenti prioritariamente trattati riguardano i criteri

IAGIG 2014
www.iagig.unisa.it

4° INCONTRO ANNUALE DEI GIOVANI INGEGNERI GEOTECNICI

L'Aquila 11 - 12 Aprile 2014
Palazzetto dei Nobili, Piazza Santa Margherita, 2

MISSION
IAGIG (Incontro Annuale dei Giovani Ingegneri Geotecnici) è un'iniziativa dell'Associazione Geotecnica Italiana (AGI) che vuole promuovere tra i suoi Giovani Soci la discussione di argomenti di Ingegneria Geotecnica con riferimento alla pratica professionale ed alle innovazioni proposte dalla ricerca. L'iniziativa è stata pensata, quindi, per coinvolgere liberi professionisti, dipendenti di enti pubblici o di imprese, giovani imprenditori del settore, studenti di dottorato, dottori di ricerca, assegnisti e ricercatori. Gli argomenti prioritariamente trattati riguardano i criteri progettuali, le modalità costruttive e gli aspetti normativi relativi ai sistemi geotecnici.

PROGRAMMA

VENERDÌ 11 APRILE	SABATO 12 APRILE
15.00 - 16.00 Sessione introduttiva	9.00 - 10.15 Sessione 4
16.00 - 17.15 Sessione 1	10.15 - 11.00 Coffee break
17.15 - 18.00 Coffee break	11.00 - 12.00 Sessione 5
18.00 - 18.45 Sessione 2	12.00 - 13.00 Sessione 6
18.45 - 19.30 Sessione 3	14.00 - 16.00 Visita tecnica guidata per il centro storico dell'Aquila
19.30 Aperitivo & Poster	

Con il Patrocinio di:

Come arrivare a L'Aquila

In auto: da Roma autostrada A24 Roma-Teramo. L'uscita consigliata il centro storico è L'Aquila Ovest (uscita 14); da Milano A1 Bologna, A14 Adriatica, uscita Teramo-Giulianova, quindi A24; da Bari A14 Adriatica, uscita Val Vibrata, quindi A24.

In treno: L'Aquila può essere raggiunta da Terni e Sulmona, o arrivando in treno a Roma e prendendo il bus Roma-L'Aquila dalla Stazione Tiburtina di Roma.

In autobus: ARPA (Autolinee Regionali Pubbliche Abruzzesi), corse da Pescara e da Roma Tiburtina; Autolinee Baltour Tour Operator of Abruzzo.

In aereo: Aeroporto Internazionale d'Abruzzo (Pescara) SAGA SpA, info su www.abruzzoairport.com. Autobus per L'Aquila presso la Stazione degli autobus in Piazza della Repubblica (accanto alla Stazione Ferroviaria Centrale), a Pescara, 10 minuti di bus dall'aeroporto

Aeroporti di Roma ADR SpA (www.adr.it/fiumicino e www.adr.it/ciampino). Dagli aeroporti di Roma (Fiumicino e Ciampino) ci sono collegamenti veloci e diretti con L'Aquila con compagnie di bus private e collegamenti via treno con le stazioni Termini e Tiburtina, da cui partono i bus per l'Aquila.

progettuali, le modalità costruttive e gli aspetti normativi relativi ai sistemi geotecnici.

L'evento si aprirà venerdì 11 aprile alle ore 15 con la sessione introduttiva a cui parteciperà con dei saluti introduttivi anche l'ing. Alessandro Focaracci, Presidente della Fondazione FASTIGI; seguiranno le sessioni 1, 2, 3 intervallate da un coffee break e si concluderà verso le 19 con un aperitivo. Le sessioni sono in via di definizione in questi giorni, ma è possibile avere una chiara indicazione dell'ampio spettro dei temi trattati e del profondo e accurato livello tecnico degli

interventi, scaricando gratuitamente gli atti delle tre edizioni precedenti disponibili gratuitamente sul sito

www.iagig.unisa.it.

La giornata di sabato 12 aprile inizierà alle 9 con la sessione 4 seguita dalla sessione 5 e 6, si terrà successivamente una visita tecnica guidata per il centro storico dell'Aquila. Per poter partecipare all'evento è necessario iscriversi entro l'8 aprile 2014 inviando all'indirizzo e-mail iagig@unisa.it. Il modulo di registrazione disponibile online sul sito www.iagig.unisa.it/iagig_2014/iagig2014info. La partecipazione è gratuita. ■