

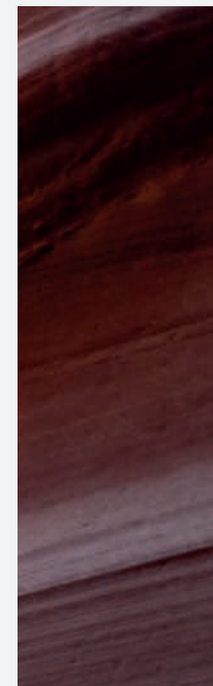


CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI

**PROGETTO DI
SPONSORIZZAZIONE**

**CONVEGNI
CONSIGLIO NAZIONALE GEOLOGI**

2018



CONVEGNI / 20 ANNI DOPO SARNO (SA) / GEOTERMIA (PZ) / SPONSORIZZAZIONE / CONTATTI

CONVEGNO NAZIONALE

5 MAGGIO 2018 - SALERNO

ORGANIZZATO DA:

**20 ANNI DOPO SARNO
COSA È CAMBIATO**

GRAND HOTEL SALERNO



A vent'anni dagli eventi che hanno colpito la Campania nel 1998 e nel ricordo dei tragici eventi, il convegno vuole fare il punto su quanto è accaduto nel "dopo Sarno", in termini sia di conoscenza sui fenomeni di frana sia di evoluzione normativa e di gestione del cosiddetto "rischio Idrogeologico".

Oltre a delineare lo stato dell'arte e le problematiche nell'ambito dei rischi alluvionale e da frana in Italia, il significato del "dopo Sarno" sarà affrontato attraverso due tavole rotonde che porranno a confronto esperienze e posizioni differenziate rispetto agli eventi ed a quanto derivato da essi in termini scientifici e gestionali.



CONVEGNI / 20 ANNI DOPO SARNO (SA) / GEOTERMIA (PZ) / SPONSORIZZAZIONE / CONTATTI

CONVEGNO NAZIONALE

GEOTERMIA A BASSA ENTALPIA

L'obiettivo del convegno è di illustrare, con autorevoli relatori, cosa è la geotermia a bassa entalpia, che a differenza di quella ad alta temperatura non serve per produrre elettricità ma per riscaldare e raffreddare con altissima efficienza strutture di qualsiasi dimensione e tipologia d'uso.

Il convegno è rivolto ai professionisti, agli amministratori pubblici, ai decisori politici, al mondo delle imprese.

Verrà sottolineato come la professione del geologo ha un ruolo fondamentale nella progettazione e realizzazione di questo tipo di impianti, senza il quale il lavoro di ingegneri, periti e geometri rischia di essere viziato da errori non correggibili in corso d'opera.

15 GIUGNO 2018 - POTENZA

AULA MAGNA
UNIVERSITÀ DELLA BASILICATA

Temi degli interventi:

- Principi di funzionamento del sistema geotermico a bassa entalpia.
- L'impatto della "carbon footprint" legata al riscaldamento e raffreddamento degli edifici in genere (civili ed industriali);
- Il business plan dell'impianto geotermico;
- Il sistema attuale degli incentivi nazionali (conto termico 2.0). Proposte di riprogrammazione delle azioni POR per il finanziamento dell'efficiamento energetico con PdC geotermica;
- La necessità di normare il sistema;
- Il ruolo del geologo: case histories sul perché la figura è centrale ed imprescindibile;
- La qualificazione delle imprese: case histories e problemi legati ad una non corretta esecuzione del campo di geoscambio.

ORGANIZZATO DA:



AGICOM SRL

Advertising & Sponsorship Agency
agicom.it

CONVEGNI

20 ANNI DOPO SARNO COSA È CAMBIATO

5 MAGGIO 2018 - SALERNO
GRAND HOTEL SALERNO

GEOTERMIA A BASSA ENTALPIA

15 GIUGNO 2018 - POTENZA
AULA MAGNA
UNIVERSITÀ DELLA BASILICATA

	MAIN SPONSOR	SPONSOR
Logo aziendale (accompagnato dalla dicitura xxx Sponsor) sulla comunicazione cartacea e digitale legata all'Evento	X	X
Data-base partecipanti	X	
Presenza con uno spazio espositivo (1 desk e 2 sedute), all'interno della sede dell'evento	X	
Inserimento materiale aziendale - FLYER o mini brochure** - usb nella cartellina congressuale distribuita ai partecipanti	X	X
1 CONVEGNO	€ 900,00*	500,00*
2 CONVEGNI	€ 1.500,00*	900,00*

* IVA ESCLUSA

** PESO MASSIMO 20 gr - DIMENSIONE MASSIMA A4

PROCEDURA DI PRENOTAZIONE

PREGO CONFERMARE VIA MAIL LA VOSTRA ADESIONE,
ENTRO E NON OLTRE IL **16 APRILE 2018**.

Per chiarimenti e maggiori informazioni contattare:

AGICOM SRL

Advertising & Sponsorship Agency

Viale dei Caduti in Guerra, 28
0060 Castelnuovo di Porto (RM)
Tel: 06 907 8285
Fax: 06 907 9256
Skype: agicom.manuela
Sito: agicom.it

PERSONE DI RIFERIMENTO:

Dott.ssa Manuela Zuliani

(+39) 346 758 8821

manuelazuliani@agicom.it

Dr. Luca Màllamo

(+39) 335 822 5239

lucamallamo@agicom.it

