### A.N.I.M.

ASSOCIAZIONE NAZIONALE INGEGNERI MINERARI

## SCHEDA DI PRE ISCRIZIONE

(da inviare entro il 10 dicembre 2013) e-mail: m.xibilia@libero.it o fax 051/38 20 23

# CONVEGNO NAZIONALE LE ATTIVITA' ESTRATTIVE IN SOTTERRANEO Sicurezza e Sostenibilità Economica ed Ambientale

16 dicembre 2013 c/o CONFINDUSTRIA – Viale dell'Astronomia. 30 ROMA

Cognome	
Nome	
Ente	
Indirizzo	
Cap Città	Prov
Telefono	Cell
FaxE-m	ail
Importo iscrizione:  □ Soci ANIM € 60,00 □ 1	Non soci € 80,00 ☐ Studenti € 40,00
da versare preliminarmente o i - Partecipazione ai lavori del c - Attestato di partecipazione - Coffee break	in sede di convegno comprensiva di: onvegno
Gli Atti verranno distribuiti su CD, post-convegno, solo su prenotazione. Il costo è di € 35,00 (comprese spese di spedizione e IVA)).	
Intestare la fattura a:	
Partita IVA / Cod. Fisc.	
Indirizzo Fiscale	
Cap Città	Prov
In ottemperanza all'art. 13 D.L. 196/2003 riguardante la tutela dei dati personali, si informa che i dati contenuti in questa scheda verranno utilizzati esclusivamente per inviare corrispondenza relativa al Corso ed a future altre iniziative	

## Per informazioni rivolgersi a:

## Maria Xibilia

Cell. 335 5860519 – Tel. 051 382023 Fax 051 382023 (previa telefonata) E-mail: m.xibilia@libero.it

www.anim-minerari.it

## Quota di partecipazione

Euro 80,00 (Soci ANIM Euro 60,00; Studenti Euro 40,00)

da versare in sede di convegno comprensiva di:

- Partecipazione ai lavori del convegno
- Coffee break
- Attestato di partecipazione

Gli Atti verranno distribuiti su CD, post-convegno, solo su prenotazione: il costo è di € **35,00**. (comprese spese di spedizione e IVA)

Data la rilevanza del Convegno, è stato richiesto l'accredito A.P.C. (per l'aggiornamento professionale continuo), ai sensi della delibera nº 128/2007 del Consiglio Nazionale dei Geologi.

# Hanno Contribuito alla realizzazione di questa Manifestazione



























# A.N.I.M Associazione Nazionale Ingegneri Minerari

con il patrocinio di :

**REGIONE LAZIO** 

**ASSOMINERARIA** 

**ATECAP** 

organizza

CONVEGNO NAZIONALE

# LE ATTIVITA' ESTRATTIVE IN SOTTERRANEO Sicurezza e Sostenibilità Economica ed Ambientale

**16 DICEMBRE 2013** 

c/o CONFINDUSTRIA Sala A ROMA – Viale dell'Astronomia, 30

Sempre più spesso si riscontra la nascita di nuove attività estrattive in sotterraneo, come pure il passaggio al sotterraneo di attività estrattive a cielo aperto. Le motivazioni sono solo in parte legate a obiettivi di tipo giacimentologico o di coltivazione mineraria, ma risiedono sovente nella necessità di ridurre l'impatto ambientale e paesaggistico da parte di attività condotte a cielo aperto: la scelta del sotterraneo tende a migliorare l'accettabilità sociale della coltivazione mineraria, nel presupposto che il sotterraneo stesso, rendendo parzialmente invisibile l'attività estrattiva, ne migliori in modo sostanziale il rapporto con l'ambiente di vita circostante. Talvolta sono gli stessi piani e programmi regionali che prevedono l'obbligo di condurre alcune tipologie di attività estrattive in sotterraneo, nel falso presupposto di una migliore sostenibilità, per l'azienda e per la comunità, dell'attività estrattiva.

Appare evidente come il passaggio di un'attività estrattiva in sotterraneo implichi la soluzione di una serie di problematiche legate al peggioramento delle condizioni di sicurezza dei cantieri e delle gallerie in termini di stabilità dei vuoti, alla maggiore esposizione dei lavoratori ad agenti chimici e fisici e alle più pesanti condizioni di lavoro: il rischio infortunistico e di malattie professionali ne risulta inevitabilmente più elevato. I costi di gestione del sito estrattivo, inoltre, risultano più elevati, per la necessità di utilizzare macchine ed impianti certamente più onerosi in termini economici, a causa del minore recupero del giacimento, della minore produttività, per i maggiori consumi energetici, etc.

Nel corso del convegno saranno presentate le esperienze più significative in Italia, sia relative a giacimenti di minerali industriali sia di pietre ornamentali, e affrontati i principali temi che conseguono alla scelta di avviare o continuare una attività estrattiva in sotterraneo, a partire dalla stabilità dei vuoti di coltivazione e per finire alla sicurezza dei lavoratori, anche in funzione, della sostenibilità economica e sociale.

## **Comitato Organizzatore**

Sergio Polselli Studio Greenpit Maria Xibilia Monica Giarda

## **PROGRAMMA**

9.00 - Registrazione partecipanti

## **Prima Sessione**

## Coordinatore

Nando Ferranti (Vice Presidente ANIM)

9.30 – Le attività estrattive in sotterraneo: prospettive di sviluppo

Domenico Savoca (Presidente ANIM).

10.00 – Le nuove linee strategiche di una politica delle materie prime alla luce degli interventi normativi europei e nazionali

Franco Terlizzese (Direttore Generale MiSE)

10.20 – La coltivazione del giacimento di dolomia di Torra nella cava in sotterraneo "Rio Maggiore" ed il riutilizzo dei vuoti minerari

> Alessio Franzinelli – Stefano Odorizzi (Tassullo Materiali Spa) Alessandro Tomasi – (Servizio Minerario, Provincia Autonoma di Trento)

10.40 – Problematiche idrogeologiche in attività estrattive di gesso della Provincia di Asti Bartolomeo Vigna - Adriano Fiorucci (Politecnico di Torino)

11.00 - Coffee Break

11.20 – Scavo meccanizzato in sotterraneo: l'esperienza Fassa Spa nella coltivazione di gesso nel Monferrato Secondo Amalberto (Fassa Spa)

11.40 - Vantaggi e svantaggi del passaggio dalla coltivazione a cielo aperto alla coltivazione in sotterraneo: cava di quarzo di Sondalo (SO)

Alessio Lorenzi (Minerali Industriali Srl)

12.00 – Le miniere siciliane di Sali alcalini della ITALKALI Michele Simili (Direzione Miniere Italkali)

12.20 – Valutazioni di sicurezza e monitoraggi per la valorizzazione a fini socio-culturali del sotterraneo di miniere dismesse

Monica Papini - Laura Longoni (Politecnico di Milano)

12 40 - Discussione

## Seconda Sessione

### Coordinatore

Giovanni Aniceti (Referente ANIM Centro Italia)

14.30 – L'attività estrattiva in sotterraneo : spunti propositivi di carattere giuridico sul tema

Marco Sertorio

(Presidente Settore Minerario ASSOMINERARIA)

14.50 – Il recepimento della Direttiva macchine nelle attività estrattive in sotterraneo

Vincenzo Correggia (Vice Presidente Vicario ANIM)

15.10 – Cave in sotterraneo: progettazione e sicurezza Domenico Gulli' (USL 1 di Massa e Carrara)

15.30 - Macchine ed organizzazione del lavoro nelle cave in sotterraneo di lapideo

Orlando Pandolfi (Libero professionista) Sergio Polselli (Segretario Generale ANIM)

15.50 – Gestione degli aspetti sicurezza,salute ed ambiente in una coltivazione sotterranea di talco
Sara Bonatto (Imerys Talc Italy Spa)

16.10 - Coffee break

16.30 – Miniera di talco "Brusada-Ponticelli": criteri e metodologie di coltivazione, controllo della stabilità, applicazione del sistema OHSAS 18001

Andrea Dizioli (IMI FABI)

16.50 – L'opzione sotterranea in una cava a giorno di marmo nella Bergamasca: possibilità tecnico-economiche e difficoltà amministrative per la sua attuazione Giuseppe Mandrone et alii (AG3 Spin off Università di Torino)

17.10 – Applicazioni alternative della tecnica del raise-boring nello sviluppo delle attività estrattive in sotterraneo Giuseppe Gelmi (Edilmac dei Fratelli Maccabelli s.r.l.)

17.30 - Discussione

17.45 - Chiusura dei lavori

Guido Gola (Vice - Presidente ANIM)