

Per motivi organizzativi La SV è invitata a compilare il presente coupon:

Nome e Cognome	Provincia
.....
Società/Ente	Telefono
.....
Indirizzo	Fax
.....
Cap/Città	E-mail
.....

Inviare al fax 0583 53901 (per più persone, fotocopiare e spedire più moduli fax)

Ai sensi dell'art.10 L.675/96 "tutela dei dati personali", i dati raccolti nel presente coupon verranno trattati per l'invio di materiale tecnico-informativo. Secondo quanto disposto dalla legge, Lei ha diritto, in qualsiasi momento e del tutto gratuitamente, di far cancellare o modificare i suoi dati. Si prega di firmare il coupon per il consenso.

Firma (la partecipazione al convegno è libera e gratuita)

Per motivi organizzativi La SV è invitata a compilare il presente coupon:

Nome e Cognome	Provincia
.....
Società/Ente	Telefono
.....
Indirizzo	Fax
.....
Cap/Città	E-mail
.....

Inviare al fax 0583 53901 (per più persone, fotocopiare e spedire più moduli fax)

Ai sensi dell'art.10 L.675/96 "tutela dei dati personali", i dati raccolti nel presente coupon verranno trattati per l'invio di materiale tecnico-informativo. Secondo quanto disposto dalla legge, Lei ha diritto, in qualsiasi momento e del tutto gratuitamente, di far cancellare o modificare i suoi dati. Si prega di firmare il coupon per il consenso.

Firma (la partecipazione al convegno è libera e gratuita)

La SV è invitata a partecipare al convegno che si terrà Lunedì 12 ottobre 2009
Sala Ademollo - Palazzo Ducale - Piazza Napoleone - Lucca

**“L’esplosivo non detonante, la nuova frontiera
della demolizione controllata attraverso
il controllo sismico e l’utilizzo del microritardo.”**



PROGRAMMA

- 09.30 Saluto delle autorità da parte dell’amm.ne Prov.le
09.40 Apertura convegno - Ing. Riccardo Gaddi - Prov. Lucca
09.50 Nonex Italia - Paolo Pastuglia - Il Nonex in Italia
10.00 Road Building Int.- Città del Capo - Sud Africa:
Pres.te Josy Cohen (Storia del Nonex e sviluppi)
10.15 Dott. Luigi Ambrosi (chimico)- Caratteristiche tecniche
del manufatto esplosivo Nonex, classificazione e riconoscimenti
10.45 Luciano Selva (perito minerario) - Normative
11.00 Coffee Break
11.30 Dott. Giacomo Nardin (Geologo) - Utilizzo del Nonex,
prove vibrometriche e lavori eseguiti
12.00 Prof. Mauro Sasso - Università di Pisa - Prove sismiche
12.30 Dott. Alessandro Giraudi - Politecnico di Torino - Microritardo
13.00 Chiusura convegno
13.15 Buffet
15.00 Prove in cava - Prove tecniche e di sicurezza
16.00 Chiusura lavori.

IN AUTO: All Firenze Mare, uscita di Lucca - A12 da Livorno-Genova - All Viareggio-Lucca, uscita di Lucca
 Utilizzare il parcheggio sito nelle vicinanze della Stazione Ferroviaria di Lucca
 IN TRENO: Principali collegamenti Viareggio, Pisa, Firenze, Pisa, Anlla
 IN AEREO: Aeroporto Internazionale Galilei di Pisa.
 Come raggiungereci:

Segreteria Convegno della Provincia di Lucca
 Piazza Napoleone, 1 - 55100 Lucca (Lu)
 Tel. +39 0583 417789 - 417464 - 417347 Fax +39 0583 53901 p.salotti@provincia.lucca.it
 NONEX srl - Viale A. Zonghi, 47/49 - 60044 Fabriano (AN) Italy
 Tel. e Fax +39 0732 250609 info@nonex.it - www.nonex.it

editagliatforo.com

PER DEMOLIZIONE CEMENTO ARMATO
 TAGLIO E CAROTTAGGIO CEMENTO ARMATO
 PER DEMOLIZIONE CONTROLLATA

in collaborazione con

design deididgroup.com



CONVEGNO

non-ex Srl

Sistemi di demolizione sicuri e veloci



UNIVERSITÀ DI PISA