

SI RINGRAZIA:



**TEC.INN. S.r.l.**  
Via J. Gagarin 73 - 06070  
S.Mariano Perugia  
Tel./Fax 075.5170096  
info@tecinn.com  
www.tecinn.com



**SGM S.r.l.**  
Via Y. Gagarin, 69/71 - 56010  
S.Mariano Perugia  
Tel. 075.5170556  
info@sgmlaboratorio.com  
www.sgmlaboratorio.com



**Felici Editore S.r.l.**  
Via Carducci, 64/c - 56010  
La Fontina San Giuliano Terme (PI)  
Tel.050.878159  
felici@feliceditore.it  
www.feliceditore.it

La partecipazione al seminario è gratuita.  
Per aver diritto al ritiro del materiale in omaggio è  
necessario confermare la presenza entro il 12 aprile  
2007 al n./fax **050.8310661**

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_ Tel./Fax \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PISA  
con il patrocinio di



*Ministero per i Beni  
e le Attività Culturali*  
REPUBBLICA ITALIANA - MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI  
PALLADINO PER IL TRIENNIO 2001-2003  
STABILIMENTO REGIONALE PER LA PROVINCIA DI  
PISA



Comune di Pisa

*Seminario*



**Linee guida per la valutazione e riduzione del  
rischio sismico del patrimonio culturale con  
riferimento alle norme tecniche per le costruzioni**

**Pisa 13 aprile 2007 ore 15,00**  
**ARSENALI MEDICEI**  
**Lungarno Simonelli**

*Relatori*

Arch. Guglielmo Malchiodi	<i>Soprintendente Beni A.P.S.A.E. Pisa</i>
Ing. Luciano Marchetti	<i>Direttore generale BB.CC. del Lazio</i>
Prof. Ing. Sergio Lagomarsino	<i>Docente Università di Genova</i>
Ing. Giovanni Mammini	<i>Funzionario URTAT Pisa</i>
Arch. Mario Pasqualetti	<i>Coord. re Area Tecnica Comune di Pisa</i>

*Ing. Ambrogio PIU*  
*Presidente Ordine Ingegneri Pisa*



Felici Editore

Il documento *Linee guida per la valutazione e riduzione del rischio sismico del patrimonio culturale con riferimento alle norme tecniche per le costruzioni* trae origine da un'intesa interistituzionale tra il Dipartimento della Protezione Civile ed il Dipartimento per i Beni Culturali e Paesaggistici in attuazione del Decreto Interministeriale 23 maggio 2005.

Il testo definitivo delle *linee guida* elaborate dal gruppo di lavoro coordinato dall'arch. Roberto Cecchi e dal prof. Michele Calvi, è stato approvato dal Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici con decisione n. 66/06.

Partendo dall'assunto che per i beni architettonici non esiste l'obbligo di adeguamento sismico, il testo sviluppa una metodologia di indagine graduata, in rapporto alla scala, su livelli di crescente approfondimento, finalizzata a definire un adeguato quadro conoscitivo della vulnerabilità dei Beni. Quindi espone criteri e metodi di intervento e verifica.

Il Seminario si propone la illustrazione divulgativa del documento, in attesa della definitiva adozione, con l'intento di approfondirne gli aspetti formali e sostanziali di maggior interesse.

#### **Programma:**

- ore 14,45* Registrazione dei partecipanti e consegna materiale tecnico
- ore 15,15* Saluto del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa  
**Ing. Ambrogio Piu**
- ore 15,30* Relazioni:  
**Arch. Guglielmo M. Malchiodi**  
Soprintendente Beni A.P.P.S.A.E. di Pisa  
**Ing. Luciano Marchetti**  
Direttore Generale Beni Culturali e Paesaggistici del Lazio  
**Prof. Ing. Sergio Lagomarsino**  
Ordinario di Tecnica delle Costruzioni  
Università di Genova  
**Ing. Giovanni Mammini**  
Funzionario URTAT di Pisa  
**Arch. Mario Pasqualetti**  
Coordinatore Area Tecnica  
Comune di Pisa
- ore 17,30* Coffe break
- ore 18,00* Tavola rotonda:  
**Coordinatore Ing. Gino Cenci**  
Soprintendenza Beni A.P.P.S.A.E. di Pisa
- ore 19,00* Verranno illustrati alcuni interventi eseguiti dalle ditte TEC. INN. Srl e SGM Srl relativamente ai temi trattati
- ore 19,30* Conclusioni

Segreteria organizzativa:

Sig.ra Lorella Tognetti Ordine Ingegneri Pisa - via S. Caterina 16  
tel. 050 - 554013 E-mail: [segreteria@ordineingegneripisa.it](mailto:segreteria@ordineingegneripisa.it)