

Segreteria organizzativa:

Ordine degli Architetti pianificatori paesaggisti
conservatori della provincia di Frosinone

Piazzale De Matthaeis, 41
Grattacielo Edera 14° piano

Tel.Fax. 0775/873517 - Tel.0775/270995
E-Mail: architettifrosinone@archiworld.it

pianificatori paesaggisti conservatori della provincia di Frosinone



*Consiglio Nazionale degli Architetti
Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori*
ORDINE E MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

r

ecupero del patrimonio edilizio e mitigazione del rischio

*I contenuti dell'accordo di
collaborazione tra gli Architetti
e la Protezione Civile*

9 dicembre 2009

Salone di Rappresentanza
Palazzo della Provincia
Piazzale Gramsci - Frosinone

ore 10,00 - 17,30



IMMOBILIARE REAL ESTATE S.R.L.
di COSTANTINI CONCETTINA
info: 0775.271185 - costantinic@gmail.com

ARGISOL®
costruire e isolare

BIOISOTHERM
COSTRUIRE PER L'AMBIENTE

TERMOSOLAIO
costruire e isolare

SISTEMA COMPLETO DI CASSERI ISOLANTI A PERDERE PER PARETI PORTANTI
IN CALCESTRUZZO ANTISISMICHE CON ELEVATE CARATTERISTICHE TERMICHE

ordine
degli
architetti

[I contenuti dell'accordo di collaborazione sottoscritto dal Consiglio Nazionale degli Architetti e il Dipartimento di Protezione Civile]

Con questa iniziativa l'Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Frosinone intende favorire un dibattito sugli interventi nei territori antropizzati e sui tessuti edilizi sensibili ed a rischio e sulla necessità di attuare un programma di formazione e sperimentazione indispensabile a preparare professionisti in grado di intervenire nella gestione dell'emergenza.

In un momento di allerta locale, in una provincia fortemente interessata da situazioni di criticità, il convegno si pone l'obiettivo di:

- Sensibilizzare i professionisti e le rappresentanze politiche a porre come priorità il rispetto del territorio, individuandone le fragilità e i rimedi possibili.
- Coinvolgere i progettisti in un programma sperimentale di formazione ed azione che, attraverso gli Ordini Provinciali coordinati con il CNAPPC e la Protezione Civile, possa approntare tutti gli strumenti necessari alle analisi del rischio e alla gestione dell'emergenza.
- Sottolineare il ruolo istituzionale degli Ordini valorizzando i concetti di etica professionale e di pubblico interesse nei confronti della comunità civile.
- Rafforzare nei professionisti la cultura del rischio e dell'emergenza affinché le calamità naturali possano essere prontamente affrontate ed adeguatamente gestite.

Registrazione	ore 10,00
Benvenuto ai partecipanti:	ore 10,30
On. Antonello Iennerilli Presidente della Provincia di Frosinone	
Architetto Bruno Merzilli Presidente Ordine degli architetti pianificatori paesaggisti conservatori della provincia di Frosinone	
Ingegnere Alfredo Delfi Presidente Ordine degli Ingegneri di Frosinone	
Inizio lavori:	
Accordo di collaborazione CNAPPC e Protezione Civile Architetto Matteo Capuani Presidente Dipartimento Profili Professionali, Lavoro, Inarcassa, Protezione Civile del CNAPPC	ore 11,00
Edilizia pubblica e rischio sismico Architetto Lorenzo Bellicini Direttore tecnico CRESME	ore 11,30
"Rottamazione" delle periferie Prof. Architetto Aldo Loris Rossi	ore 12,00
La sicurezza dell'abitare Architetto Massimo Gallione Presidente CNAPPC	ore 12,30
Colazione	ore 13,30
Architetto Gianlorenzo Conti Presidente Ordine degli architetti pianificatori paesaggisti conservatori della provincia dell'Aquila	ore 14,30
Un modello innovativo d'intervento sul patrimonio scolastico Ingegnere Maria Grazia Esposito	ore 15,00
L'esperienza dell'Aquila Prof. Bernardo De Bernardinis Vice Capo Dipartimento Protezione Civile, Responsabile all'Aquila della Di.Coma.c	ore 15,30
Tavola rotonda	ore 16,00
<i>con la partecipazione di:</i>	
Geologo Eugenio Di Loreto Presidente Ordine dei Geologi del Lazio	
Ingegnere Curzio Stirpe Presidente ANCE di Frosinone	
Dr. Michele Marini Sindaco di Frosinone	
Ingegnere Cesidio Casinelli Sindaco di Sora	
Dr. Bruno Vincenzo Scittarelli Sindaco di Cassino	
Dr. Carlo Noto Sindaco di Anagni	
Dibattito e conclusioni	ore 17,00
Moderazione del convegno a cura di: Dr. Nicola Milani	