

CONSERVAZIONE E SICUREZZA DELL'EDILIZIA MURARIA STORICA IN AREA SISMICA

Venerdì, 27 giugno 2014

Lunedì, 30 giugno 2014

SALA CONVEGNI

CURIA VESCOVILE

Piazza Paolo VI – Latina



**N.B. LA PARTECIPAZIONE
PREVEDE L'ATTRIBUZIONE DI
N. 8 CREDITI FORMATIVI AI SENSI
DEL REGOLAMENTO PER
L'AGGIORNAMENTO E LO SVILUPPO
PROFESSIONALE DEGLI ARCHITETTI
PPC (BUMG N.17 DEL 15-9-2013)**

Venerdì, 27 giugno 2014

ore 14.30 REGISTRAZIONE

ore 15.00 APERTURA DEI LAVORI

arch. Remigio Coco
*Presidente dell'Ordine degli Architetti PPC
della provincia di Latina*

**ore 15.15 LA COSTRUZIONE MURARIA
STORICA**

- Tessitura e apparecchio della parete muraria
- Elementi e assemblaggi nell'edificio murario
- Edificio in aggregato: identificazione e configurazione

arch. Caterina F. Carocci, *PhD in "Storia delle scienze e delle tecniche costruttive",
ricercatore università di Catania*

ore 16.45 PAUSA

**ore 17.00 VULNERABILITA' ED EFFETTI DEL
TERREMOTO**

- Effetti del terremoto sulla costruzione muraria storica
- Danni sismici e vulnerabilità: elementi per l'identificazione dei meccanismi attivabili

arch. Cesare Tocci, *PhD in "Storia delle scienze e delle tecniche costruttive",
ricercatore università di Roma "Sapienza".*

ore 18.30 DISCUSSIONE

Lunedì, 30 giugno 2014

ore 14.30 REGISTRAZIONE

**ore 15.00 METODOLOGIE PER LA
DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI DI
MITIGAZIONE**

- Conoscenza e interpretazione per la definizione dei criteri di intervento di mitigazione della vulnerabilità: il tessuto edilizio e l'edificio monumentale

arch. Caterina F. Carocci, *Università di Catania*

ore 16.45 PAUSA

ore 17.00 ESEMPLIFICAZIONI

arch. Cesare Tocci, *Università di Roma "La Sapienza"*

ore 18.30 DISCUSSIONE

ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA
DI LATINA