

il Geometra nel sistema di protezione civile



20 NOVEMBRE 2013

ore 9,00

**COLLEGIO CIRCONDARIALE
GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI
DI CAMERINO**

Via Varino Favorino, 26
62032 CAMERINO (MC)



Associazione
Nazionale
Geometri
Volontari per la
Protezione Civile
A.GE.PRO

il Geometra nel sistema di protezione civile

Ore 9,00 Registrazione dei partecipanti

Ore 9,15 Saluti del Presidente del Collegio Circondariale
dei Geometri e Geometri laureati di Camerino
Geom. Mario Gigliucci

Ore 9,30 Il modello di Protezione Civile
Le strutture per la gestione delle emergenze.
Geom. Giuseppe Merlino
Presidente Nazionale A. Ge. Pro.

Ore 10,30 Ruoli ed ambiti di intervento del Geometra
nelle fasi di previsione, prevenzione, emergenza,
superamento emergenza.
Geom. Marilena Romanelli
Segretario Nazionale A. Ge. Pro.

Ore 11,30 Condizione Limite per l'Emergenza (C.L.E.)
L'esperienza nel Comune di Ascoli Piceno.
Geom. Alfredo Tilli
Libero professionista

Ore 12,30 Dibattito

Ore 13,15 Chiusura dei lavori

la partecipazione all'incontro ha un costo di € 10,00 e il riconoscimento di n. 4 crediti formativi