



REGIONE ABRUZZO

Giunta Regionale

Dipartimento Infrastrutture, Trasporti, Mobilità, Reti e Logistica

SERVIZIO GENIO CIVILE TERAMO - DPE014

Ufficio Sismica

Via Cerulli Irelli, n. 15/17 - C.A.P. 64100 TERAMO

PEC: dpe014@pec.regione.abruzzo.it

Prot. n. RA/ _____ /21

del _____

Agli **Ordini Ingegneri d'Abruzzo**

segreteria@ingte.it

ordine.laquila@ingpec.eu

ordine.pescara@ingpec.eu

ordine.chieti@ingpec.eu

Agli **Ordini degli Architetti d'Abruzzo**

oappc.teramo@archiworld.pec

oappc.laquila@archiworld.pec

oappc.pescara@archiworld.pec

oappc.chieti@archiworld.pec

Ai **Collegi dei Geometri d'Abruzzo**

collegio.teramo@geopec.it

collegio.laquila@geopec.it

collegio.pescara@geopec.it

collegio.chieti@geopec.it

Ai **Collegi dei Periti Industriali d'Abruzzo**

collegioditeramo@pec.cnpi.it

collegiodilaquila@pec.cnpi.it

collegiodipescara@pec.cnpi.it

collegiodichieti@pec.cnpi.it

Al **Direttore del Dipartimento
Infrastrutture e Trasporti
Dott. Ing. Emidio Primavera**

dpe@pec.regione.abruzzo.it

Al **Servizio Genio Civile dell'Aquila**

dpe016@pec.regione.abruzzo.it

Al **Servizio Genio Civile di Chieti**

dpe017@pec.regione.abruzzo.it

Al **Servizio Genio Civile di Pescara**

dpe019@pec.regione.abruzzo.it



REGIONE ABRUZZO

Giunta Regionale

Dipartimento Infrastrutture, Trasporti, Mobilità, Reti e Logistica

SERVIZIO GENIO CIVILE TERAMO - DPE014

Ufficio Sismica

Via Cerulli Irelli, n. 15/17 - C.A.P. 64100 TERAMO

PEC: dpe014@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: L.R. 3 giugno 2020, n. 11 "Modifiche e integrazioni alla L.R. 11 agosto 2011, n. 28 (Norme per la riduzione del rischio sismico e modalità di vigilanza e controllo su opere e costruzioni in zone sismiche)"
Sospensione attività piattaforma MUDE-RA per aggiornamento.

Con la presente si comunica che la piattaforma MUDE-RA non sarà attiva, causa aggiornamento della stessa, dalle ore 13:45 di mercoledì 19/05/2021 per l'intera giornata.

Si coglie l'occasione per porgere

Cordiali saluti

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

*Dott. Ing. Giancarlo Misantoni
f.to digitalmente*