



Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA

CODICE FISCALE 80012000826  
PARTITA I.V.A. 02711070827

*Regione Siciliana*

ASSESSORATO REGIONALE DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'

Dipartimento Regionale Tecnico  
UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI TRAPANI

Prot. n° 154281.....

Trapani **20 OTT. 2020**.....

OGGETTO : DPR 380/2001, art. 94-bis, comma 1, lettera "c". Interventi «privi di rilevanza» nei riguardi della pubblica incolumità. Modalità di trasmissione della comunicazione di cui alla lettera "C" del D.D.G. del Dipartimento Regionale Tecnico n. 8/2020

Trasmissione via PEC

All' ORDINE DEGLI INGEGNERI  
della Provincia di Trapani  
Largo Madonna n° 4  
TRAPANI  
*ordine.trapani@ingpec.eu*

N. Prot. : 0001466  
Data Prot. : 20-10-2020 18:44:08  
Cod. Amm. : oring\_tp  
Den. Amm. : Ordine Ingegneri Prov. TP  
Tipo Reg. : Entrata

All' ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
della Provincia di Trapani  
Via G.B. Fardella n° 18  
TRAPANI  
*oappc.trapani@archiworldpec.it*



All' ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI  
della Sicilia  
Viale Lazio n° 2  
PALERMO  
*info@pecgeologidisicilia.it*

Al COLLEGIO DEI GEOMETRI  
Piazza Scarlatti n° 10  
TRAPANI  
*collegio.trapani@geopec.it*

All' ORDINE DEGLI AGRONOMI  
E DOTTORI FORESTALI  
della Provincia di Trapani  
Via Conte Agostino Pepoli n° 68  
TRAPANI  
*protocollo.odaf.trapani@conafpec.it*

\*\*\*\*\*

A seguito dei progressivi adeguamenti in materia di digitalizzazione dei procedimenti di competenza, si comunica che la piattaforma SISMICA della Regione Sicilia è stata implementata, ormai da diversi giorni, con la creazione di una nuova sezione dedicata alla trasmissione della comunicazione di cui alla lettera "C" del D.D.G. del Dipartimento Regionale Tecnico n. 8/2020, relativa agli interventi «privi di rilevanza» nei riguardi della pubblica incolumità indicati all'Appendice 2 dell'Allegato A del sopraccitato decreto.

Fatto salvo il normale periodo transitorio di adeguamento fino ad oggi adottato, si rappresenta che a decorrere dal 26 ottobre p.v. la predetta comunicazione dovrà essere inoltrata esclusivamente in modalità digitale solo attraverso l'apposita sezione istituita sulla piattaforma SISMICA della Regione Sicilia.

Di quanto sopra si invitano il collegio e gli ordini professionali in indirizzo a dare ampia diffusione ai propri iscritti.

**L'INGEGNERE CAPO**  
*(Salvatore Caruso)*