

CONTATTI

Via Fornace Morandi 24/c 35124
Padova 049 8757788;
info@geometri.pd.it
www.geometri.pd.it

Newsletter N.38 13 OTTOBRE 2022

PROFESSIONE



IMPIANTI FOTOVOLTAICI SEMPLIFICAZIONI

Nella G.U. n. 223 del 23 settembre 2022 è pubblicato il decreto-legge 23 settembre 2022, n. 144 che all'art. 16 prevede misure di semplificazione per l'installazione di impianti fotovoltaici e solari termici, in relazione alle esigenze poste dall'emergenza energetica in atto.

CONVENZIONE



PRECISAZIONI CONVENZIONE CNGEGL / ISMEA

Circolare del Consiglio Nazionale con precisazioni sulla convenzione e le adesioni (prot.10768 11/10/2022)

Comunicazione del Consiglio Nazionale- Conferimento incarichi (prot.9204 1/09/2022)

Comunicazione del Consiglio Nazionale-Convenzione (prot.8073 15/07/2022)

I geometri interessati devono inviare comunicazione di adesione a info@geometri.pd.it con modulo (allegato alla Convenzione), previa iscrizione all'elenco Esperti e professionisti (EEP) dell'Ismea www.ismea.it.

CONVENZIONE



NORME TECNICHE UNI - CONVENZIONE PER GLI ISCRITTI

La Convenzione UNI - CNGeGL, rinnovata a ottobre 2022, risponde alla richiesta dei tecnici di rendere più accessibile la consultazione delle norme tecniche volontarie (strumenti essenziali allo sviluppo dell'attività professionale) e l'applicazione della missione istituzionale UNI di garantire la più ampia diffusione delle stesse (ai sensi del D.Lgs 223/2017).

GEOMETRI PROTEZIONE CIVILE - ESERCITAZIONE



GEOMETRI DA TUTTO IL VENETO SI SONO ESERCITATI CON 8 COMUNI SULL' EMERGENZA SISMICA

L'esercitazione si è svolta il 7 e 8 ottobre scorso nella sede del Gruppo Comunale di Protezione Civile di Padova, che ha prestato ampia e fondamentale collaborazione. Il percorso formativo di alto livello è stato organizzato dalla Consulta Geometri del Veneto con la segreteria organizzativa del Collegio Geometri di Padova. Il tema era il rischio sismico. I geometri, divisi in squadre, hanno operato negli 8 comuni che hanno aderito all'esercitazione: Padova, Agna, Galzignano Terme, Rovolon, Conselve, Anguillara Veneta, Villanova di Camposampiero, Vigonza, per eseguire le verifiche su fabbricati che fanno parte del patrimonio edilizio di proprietà delle amministrazioni comunali. L'esercitazione aveva lo scopo di presentare alle amministrazioni l'attività del geometra all'interno del Sistema di Protezione Civile e di preparare i tecnici all'emergenza con la redazione delle schede AeDes e la Pianificazione nel supporto ai COC per i comuni colpiti dagli eventi sismici.

Vai all'articolo del Consiglio Nazionale Geometri.