

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MODENA
COMMISSIONE PROTEZIONE CIVILE
VERBALE RIUNIONE DEL 16 FEBBRAIO 2021

Sono presenti in modalità remota gli ingegneri:

- Andrea Baccolini;
- Alberto Benassi;
- Alberto Borghi;
- Giuseppe Cofano;
- Tommaso Colella;
- Beatrice Fonti;
- Francesco Grandi;
- Franco Guagliumi;
- Luca Rosselli;
- Enrico Tirico;
- Ilenia Todescini;
- Vincenzo Vatiero.

La riunione inizia alle ore 18:00.

Relaziona l'Ing. Tommaso Colella, in qualità di coordinatore della commissione.

1) Costituzione del Nucleo Operativo di Modena della Struttura Tecnica Nazionale

La proposta, oggetto di discussione e approvazione nel consiglio dell'Ordine, fa seguito alla circolare CNI 649 del 14/12/2020 e ha la finalità di favorire l'intervento degli ordini professionali in caso di emergenza, anche a livello territoriale. I Consigli Nazionali degli Ingegneri, degli Architetti P.P.C., dei Geologi, e dei Geometri e Geometri Laureati, il 6 febbraio 2020 hanno costituito la Struttura Tecnica Nazionale, che nasce al fine di strutturare al meglio la collaborazione con il Dipartimento di Protezione Civile, portata avanti negli anni principalmente fornendo supporto nelle emergenze a seguito degli eventi sismici più disastrosi. È previsto che nell'ambito della Struttura Tecnica Nazionale siano costituite delle unità di coordinamento regionali e dei nuclei operativi provinciali. Tenuto conto che è indispensabile costruire in tempo di pace la capacità di intervento nell'emergenze, sia nazionali che territoriali, di concerto con il consiglio dell'ordine, si avvierà il percorso di costituzione del nucleo operativo modenese della Struttura Tecnica Nazionale.

2) Corso di formazione per l'abilitazione alla compilazione delle schede AEDES

Sono attivi i seminari di aggiornamento obbligatori (ogni 5 anni), in modalità FAD asincrona, riservati ai tecnici che hanno già frequentato con esito positivo un corso di gestione tecnica delle emergenze e di rilievo del danno post sisma prima del 2 gennaio 2018, data di pubblicazione del D.Lgs 1/2018 (Codice di Protezione Civile). I seminari hanno la durata di 8 ore per coloro che hanno partecipato a campagne di rilevamento danni tra il 2015 ed il 2020, e di 16 ore per coloro che non hanno svolto attività di rilevamento sul campo nello stesso periodo di tempo. Sono in programmazione i nuovi corsi abilitanti alla compilazione delle schede Aedes (60 ore), che saranno probabilmente attivati nei prossimi mesi. In merito ai seminari di aggiornamento sono state rilevate delle anomalie nell'accreditamento alla piattaforma di formazione del Dipartimento, che risultano in via di risoluzione.

L'Ing. Vatiere chiede se il corso frequentato in occasione degli interventi di verifica degli edifici post sisma 2012, di durata giornaliera, può essere considerato abilitante. L'Ing. Colella sottolinea che il corso di abilitazione è erogato sulla base di linee guida nazionali e ha una durata di 60 ore e pertanto il corso indicato non può considerarsi abilitante.

Gli ingegneri Benassi e Grandi manifestano interesse per il corso di gestione tecnica dell'emergenza in programmazione.

3) Iniziativa "Diamoci Una Scossa 2020"

L'edizione 2020 ha risentito significativamente degli effetti dell'emergenza COVID e dell'introduzione del Superbonus110%:

- La giornata nazionale della prevenzione sismica ha avuto comunque un buon impatto dal punto di vista mediatico, sebbene quest'anno non è stato possibile presiedere le piazze, né organizzare altri tipi di eventi;
- La celebrazione ha visto l'erogazione di un seminario, trasmesso in diretta web che ha registrato migliaia di utenti collegati;
- Le richieste di visite informative, relative al mese della prevenzione sismica, sono state convertite in una richiesta di informazioni in remoto;
- Degna di nota la presenza sulla piattaforma dedicata alla formazione della Fondazione Inarcassa di un corso che fornisce strumenti utili all'applicazione del Superbonus; coloro che concludono il percorso formativo hanno la possibilità di usufruire dell'accordo tra Eni gas e luce, Fondazione Inarcassa ed Harley&Dickinson, inerente la cessione dei crediti per gli interventi di riqualificazione degli edifici (piattaforma Cetre).

La riunione si conclude alle ore 19:10.