

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI
21/11/2016 U-rsp/6652/2016



presso il
Ministero della Giustizia

Agli Iscritti agli Albi
LORO SEDI



Oggetto: Sisma Centro Italia 2016 - richiesta urgente agibilitatori

Cari Colleghi,

il Consiglio Nazionale sta dando il proprio importante contributo alle attività della Protezione Civile Nazionale, proponendo in particolare nuove modalità di esecuzione delle attività di esame degli edifici colpiti, anche in considerazione delle nuove esigenze prospettate.

Infatti, la Protezione Civile ha richiesto l'esecuzione di un numero molto più grande di accertamenti, per cui si è passati a seguito del terremoto del 24 agosto da circa 70.000 previsti a oltre 200.000, a causa dei nuovi terremoti del 26 e 30 ottobre u.s., dovendo rifare parte del lavoro già svolto.

Si evidenzia che il Dipartimento della Protezione Civile prevede l'indispensabile partecipazione degli ingegneri, ai quali sarà riconosciuta un'indennità giornaliera di importo in via di definizione. Inoltre, le prossime attività saranno espletate, oltre che da colleghi abilitati, anche da ingegneri esperti.

È prevista, pertanto, una prima fase di impiego di circa cinquecento ingegneri strutturisti su un totale di circa mille tecnici, attraverso i quali dovranno essere individuati fabbricati agibili e quelli inagibili, mediante verifiche speditive (schede FAST), ciò al fine di definire il numero dei container da utilizzare per i prossimi sei-otto mesi.

Restano comunque attive, in contemporanea, le verifiche con le schede AeDES.

Le squadre per la compilazione delle schede FAST saranno costituite da tecnici strutturisti in possesso dell'esperienza/abilitazione necessaria.

Le attività di questa prima fase FAST saranno prevalentemente concentrate nelle Marche ed in particolare nei comuni del Maceratese e dell'Ascolano.

Ciò premesso, le possibilità di mobilitazione dei tecnici riguardano le seguenti attività:

1. tecnico agibilitatore per la compilazione della scheda AeDES;
2. tecnico per la compilazione della scheda FAST;
3. tecnico impegnato nell'attività di DATAENTRY.

Modalità operative:

1. Compilazione della scheda AeDES

Per la compilazione della scheda AeDES possono essere mobilitati **solo ed esclusivamente** gli ingegneri che abbiano i requisiti tecnici in conformità alle previsioni dell'art.1, comma 4 del D.P.C.M. 5 maggio 2011 e dell'art. 2 del D.P.C.M. 8 luglio 2014 così come indicato dalla Circolare prot. n. UC/TERAG16/0044400 del 03/09/2016 della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile, cioè corsi di 60 ore con superamento con esito positivo dell'esame finale.

2. Compilazione della scheda Fast

Per la compilazione della scheda Fast, possono essere mobilitati gli ingegneri abilitati all'esercizio della professione relativamente a competenze di tipo tecnico e strutturale nell'ambito dell'edilizia ed iscritti all'Ordine professionale (Circolare DPC Prot. UC\TERAG16\0059067 del 04/011/2016).

3. Data-Entry

Per l'attività del Data-entry, possono essere mobilitati gli ingegneri abilitati all'esercizio della professione ed iscritti all'Ordine professionale.

ATTIVITÀ SUL CAMPO

VALIDO PER TUTTE E TRE LE TIPOLOGIE DI MOBILITAZIONE

Turno LUNGO – PRIMO TURNO OBBLIGATORIO PER TUTTI

I tecnici Agibilitatori dovranno garantire un periodo di attività che avrà durata di una settimana completa (per ora da mercoledì a mercoledì) senza possibilità di saltare giorni intermedi o di conclusione anticipata dell'attività stessa; in particolare:

- Arrivo: mercoledì a Rieti per formazione ed accreditamento;
- Inizio attività: giovedì mattina;
- Termine attività: mercoledì successivo.

Turno BREVE o LUNGO – SUCCESSIVO AL PRIMO TURNO

Per chi ha effettuato un turno completo di 8 giorni è concessa la possibilità di partecipazione ad ulteriori turni: quello breve (4 gg. effettivi di lavoro) da mercoledì a sabato con unica consegna finale delle schede completate oppure quello normale (8 gg. effettivi di lavoro) da mercoledì a mercoledì; in entrambe le modalità senza effettuare la formazione del mercoledì; in particolare:

TURNO breve

- Arrivo: martedì sera a Rieti per accreditamento;
- Inizio attività: mercoledì mattina;
- Termine attività: sabato sera con unica consegna schede.

TURNO lungo successivo al primo

- Arrivo: martedì sera a Rieti per accreditamento;
- Inizio attività: mercoledì mattina;
- Termine attività: mercoledì successivo.

Così come è stato fino ad ora, saranno gli Ordini territoriali/Federazioni, che invitiamo a contattare, tramite i loro referenti (Responsabili Operativi IPE, Segreterie,...) a comunicare all'Ufficio di Coordinamento CNI/IPE al seguente indirizzo email pec: agi.ipe-cni@casellapec.com, appositamente attivata, l'elenco delle disponibilità entro il **martedì sera della settimana precedente alla mobilitazione**.

L'attivazione ufficiale delle squadre avviene tramite un sms inviato dall'Ufficio di Coordinamento a ciascun ingegnere in cui è indicato il numero della squadra CNI attribuito dall'Ufficio, il nome e cognome del compagno di squadra e il numero di cellulare così da poter agevolare la comunicazione tra gli ingegneri componenti la squadra per la loro organizzazione.

L'sms di attivazione viene seguito da una specifica e-mail di istruzioni operative (luogo di incontro, spese, regole di comportamento, etc.) contenenti chiare e dettagliate indicazioni operative per la fase di accreditamento e di sopralluoghi tramite un'email inviata a ciascun ingegnere sempre dall'Ufficio di Coordinamento CNI/IPE.

Le spese di vitto e alloggio saranno a carico del CNI e saranno l'Ufficio di Coordinamento e il CNI stesso a gestire e contattare le strutture alberghiere; a tal proposito si rinnova l'invito al rispetto delle procedure operative, con particolare riferimento all'assegnazione alberghiera.

Per quanto riguarda invece le spese di trasferimento, dovranno essere anticipate dagli iscritti e saranno successivamente rimborsate tramite la specifica modulistica che sarà successivamente resa nota.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare l'ufficio di coordinamento di Rieti al seguente indirizzo e-mail: sismacentroitalia2016@gmail.com.

Cordiali saluti.

IL CONSIGLIERE SEGRETARIO
(Ing. Riccardo Pellegatta)



IL PRESIDENTE
(Ing. Armando Zambrano)

