



mercoledì 4 OTTOBRE 2017 - ore 14,30 – 19,30

Auditorium Istituto di Istruzione superiore “F. Ciusa”
Viale della Costituzione - Nuoro



“SEMINARIO DI BASE PER L’ISTITUZIONE DELLE SEZIONI OPERATIVE NEGLI ORDINI DELLA SARDEGNA”

OBIETTIVI:

L’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Nuoro, con l’obiettivo principale di valorizzare la funzione e la figura dell’Ingegnere anche nell’ambito delle attività di protezione civile, intende offrire la propria disponibilità operativa assicurando – in caso di eventi calamitosi – il proprio supporto tecnico, scientifico ed operativo nelle fasi di emergenza, ricognizione e monitoraggio del danno, realizzazione dei primi interventi di contrasto degli effetti e di ripristino delle condizioni di sicurezza delle strutture e/o infrastrutture danneggiate.

Questo scopo sarà perseguito attraverso l’Associazione I.P.E. (Ingegneri per la Prevenzione e le Emergenze), in attuazione delle direttive di cui all’art. 1, c.2 art. 6 del DPR 225/92 istitutive della Protezione Civile. La Federazione degli Ordini degli Ingegneri della Sardegna, quindi, intende istituire le sezioni operative territoriali dell’I.P.E..

A tal fine è stato predisposto un Protocollo d’Intesa con la Direzione Generale della Protezione Civile della Regione Sardegna, per la costituzione di un elenco provvisorio di professionisti volontari disponibili all’intervento in caso di chiamata post calamità naturale.

I professionisti, operativi su base volontaria e gratuita, forniranno collaborazione professionale finalizzata al censimento e alla catalogazione dei danni, alla valutazione dell’entità di eventuali fenomeni di dissesto, all’individuazione di situazioni ambientali potenzialmente pericolose per l’incolumità di persone o cose, nonché al riconoscimento delle azioni da porre in essere per la messa in sicurezza, anche temporanea, delle persone e delle cose. Le attività degli Ingegneri che abbiano manifestato la propria disponibilità saranno svolte a titolo volontario e gratuito.

Nelle more della predisposizione di specifici corsi, da effettuarsi in collaborazione con la Direzione Generale della Protezione Civile indicati nel Protocollo d’Intesa, la partecipazione al presente seminario per l’istituzione delle Sezioni Operative è obbligatoria al fine dell’inclusione nel predetto elenco regionale dei volontari. I colleghi che volessero dare la propria disponibilità devono compilare il modulo di richiesta allegato alla presente.

Gli Ingegneri aderenti all’iniziativa e partecipanti al SEMINARIO del 4 Ottobre (nel numero minimo di 10), saranno successivamente chiamati per la costituzione della sezione Operativa I.P.E. della Provincia di Nuoro (S.O.). I componenti della Sezione Operativa, eleggeranno in specifica seduta il Responsabile Operativo Provinciale (R.O.) ai sensi dell’art. 4 del Regolamento IPE. I Responsabili Operativi delle Province eleggeranno successivamente il Coordinatore Regionale (C.R.).

Il coordinatore regionale dell’Associazione I.P.E. o un suo sostituto, provvederà ad attivare i Professionisti inseriti nell’Elenco Regionale e nel transitorio in quelli provvisori, a seguito della specifica richiesta da parte della Sala Operativa Regionale Integrata (SORI). Il coordinatore Regionale sarà l’unico soggetto ad essere informato per la attivazione dei professionisti e al Coordinamento delle operazioni post evento in stretta collaborazione con la Protezione Civile. L’elenco Regionale dei professionisti volontari sarà periodicamente aggiornato in relazione alla predisposizione dei corsi specifici succitati.

Si allegano:

- Modulo di richiesta inserimento Sezione Operativa
- Regolamento IPE
- Protocollo di intesa tra la Protezione Civile della RAS e gli Ordini degli Ingegneri della Sardegna.

Il “Modulo di richiesta inserimento Sezione Operativa” dovrà essere inviato alla segreteria dell’Ordine entro il 14 ottobre 2017.

CREDITI FORMATIVI:

Il seminario è valido ai fini dell’aggiornamento professionale con il riconoscimento dei seguenti crediti:

4 crediti CFP per ingegneri iscritti agli ordini professionali

COSTI:

La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

14:30 > 15:00

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

15:00 > 15:25

INIZIO LAVORI

SALUTI

Ing. Paolo Deroma - Presidente Ordine Ingegneri Nuoro
Avv. Andrea Soddu – Sindaco di Nuoro
Ing. Fabio Sassu – Comandante Provinciale dei VV.F di Nuoro
Dott. Graziano Nudda - Direttore Dip. Protez. Civile Reg. Sardegna

15:25 > 15:50

IL SISTEMA NAZIONALE E REGIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

Ing. Paolo Botti - Direttore del Servizio previsione rischi e dei sistemi informativi, infrastrutture e reti
Ing. Stefano Corso - Funzionario del Servizio previsione rischi e dei sistemi informativi, infrastrutture e reti
15:50 > 16:15

IL CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO (DALLE PREVISIONI ALLE ALLERTE, MONITORAGGIO E SORVEGLIANZA)

Ing. Paolo Botti - Direttore del Servizio previsione rischi e dei sistemi informativi, infrastrutture e reti
Ing. Stefano Corso - Funzionario del Servizio previsione rischi e dei sistemi informativi, infrastrutture e reti
Dott. Carlo Dessi - Funzionario del Dipartimento Meteorologico ARPAS Sardegna

16:15 > 16:40

IL MANUALE OPERATIVO DELLE ALLERTE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE

Ing. Antonio Usai - Funzionario del Servizio pianificazione e gestione delle emergenze
Ing. Roberto Zedda - Funzionario del Servizio pianificazione e gestione delle emergenze
16:40 > 17:05

LA PIANIFICAZIONE DI PROTEZIONE CIVILE: LINEE GUIDA PER LA PIANIFICAZIONE COMUNALE, INTERCOMUNALE E INTERCOMUNALE

Ing. Antonio Usai - Funzionario del Servizio pianificazione e gestione delle emergenze
Ing. Roberto Zedda - Funzionario del Servizio pianificazione e gestione delle emergenze
17:05 > 17:30

IL MODELLO DI GESTIONE DELLE EMERGENZE : LE SALE OPERATIVE

Ing. Antonio Usai - Funzionario del Servizio pianificazione e gestione delle emergenze
Ing. Roberto Zedda - Funzionario del Servizio pianificazione e gestione delle emergenze

17:30 > 17:50 PAUSA

17:50 > 18:20

GLI INGEGNERI NELLE EMERGENZE: DALL’ESPERIENZA ALL’ORGANIZZAZIONE

Ing. Patrizia Angeli - Presidente IPE

18:20 > 18:50

LO STATUTO E LE SEZIONI OPERATIVE DI IPE

Ing. Mario Mureddu - Consigliere IPE

18:50 > 19:10

IL RUOLO DEL CNI E LA DELEGA ALL’EMERGENZA E PROTEZIONE CIVILE: CONCLUSIONI

Ing. Gianni Massa - Vice Presidente Vicario CNI

19:10 > 19:30

DIBATTITO

19:30

CHIUSURA LAVORI