



Circ. n. 7
PROT.STN

Ai Presidenti di Ordini e Collegi

LORO SEDI

Oggetto: Aggiornamenti attività della Struttura Tecnica Nazionale – STN

Cari Presidenti,

al fine di fornire una più rapida comprensione riguardo l'assetto e gli scopi della Struttura Tecnica Nazionale, si riporta di seguito una breve visione d'insieme delle attività svolte sino ad oggi.

Premessa:

Il progetto di un *Corpo Tecnico Nazionale* viene concepito nel 2017, partendo dalle categorie professionali – Ingegneri, Geometri, Architetti PPC e Geologi – e successivamente prende il nome di *Struttura Tecnica Nazionale* o *STN* – sito www.stn-italia.it – a partire dal 6 febbraio 2020, in esecuzione di appositi atti convenzionali ex art. 13 comma 2 bis del d. lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018, ad iniziativa del Consiglio Nazionale degli Ingegneri, del Consiglio Nazionale degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori, del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati e del Consiglio Nazionale dei Geologi, alla presenza del Capo Dipartimento Dott. Angelo Borrelli, ed è legalmente rappresentata dal *Presidente Coordinatore* Ing. Armando Zambrano.

Ad oggi, la Struttura Tecnica Nazionale conta 4000 iscritti, tra le quattro categorie professionali, a cui si andranno aggiungere prossimamente gli ultimi associati, alla STN, i Periti Agrari.

Attività:

Durante l'anno 2020 ha avuto inizio l'attività di formazione della STN, con il primo seminario di "*Seminario di orientamento del Sistema di Protezione Civile*" a cui hanno partecipato 20.000.00 professionisti.

Il 29 ottobre 2020 sono state emanate le "indicazioni operative per la formazione dei tecnici della P.A., delle organizzazioni di volontariato e professionisti, iscritti agli albi di Ordini e Collegi", a tal fine, la STN svolge tuttora attività di supporto e

coordinamento con il Dipartimento della Protezione Civile per l'aggiornamento dei tecnici abilitati come valutatori Aedes.

Ad oggi, hanno concluso l'aggiornamento Aedes 1426 professionisti. La proiezione è che entro fine anno si arriverà a circa 2000 tecnici.

Nel giugno 2021 l'organizzazione dei corsi è stata focalizzata nell'ambito dell'abilitazione per formare nuovi tecnici valutatori Aedes. A tal proposito, è stata creata la piattaforma per lo svolgimento dei corsi di formazione.

Il Comitato di Coordinamento della STN ha preliminarmente organizzato degli incontri, con i Presidenti degli Ordini e Collegi Provinciali e con i Referenti Regionali STN della Campania, la Calabria, il Molise, il Lazio, la Sardegna e la Liguria, Puglia e Basilicata, per informare e programmare il calendario 2022 dei prossimi corsi di Formazione, *“Valutatori dell'impatto, censimento dei danni e rilievo dell'agibilità Post- Sisma sulle strutture pubbliche e private in caso eventi emergenziali di cui all'art. 7, comma 1, del D.Lgs. n.1 del 2 gennaio 2018”* Codice della Protezione Civile.23

I primi tre corsi sono stati organizzati, in base al numero di tecnici già abilitati nella Regione, a partire dal mese di giugno 2021, nella Regione Siciliana, a seguire nella Regione Abruzzo ed infine in Friuli Venezia Giulia.

La Struttura Tecnica Nazionale, operando in base agli - articoli 7 e 13 comma bis del citato d.lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018 - ha come obiettivi:

- Formare, certificare ed aggiornare le competenze di una classe di tecnici, qualificati ad operare in situazioni di emergenza, in stretta collaborazione con il Dipartimento della Protezione Civile e le Agenzie di Protezione Civile Regionali - svolgendo le attività di supporto.
- Inoltre, le attività comprendono, la ricognizione del danno e dell'agibilità, l'azione di supporto geologico, geotecnico, cartografico.
La STN svolge anche attività di supporto all'estero, cooperando con la Protezione Civile Nazionale, con le organizzazioni internazionali e non governative, per la gestione delle emergenze in altri Stati, come è avvenuto nel 2019 con il sisma dell'Albania.

Pertanto, in conformità alle *“indicazioni operative per la formazione dei tecnici della P.A., delle organizzazioni di volontariato e professionisti, iscritti agli albi di Ordini e Collegi”*, emanate il 20 ottobre 2020, per la valutazione dell'impatto, censimento dei danni e rilievo dell'agibilità post-sisma sulle strutture pubbliche e private e sugli edifici di interesse culturale, in caso di eventi emergenziali di cui all'art. 7, comma 1, del Decreto Legislativo. n. 1 del 2 gennaio 2018 - codice della Protezione Civile.

Il corso suindicato è così strutturato:

- Corso livello 1 Formazione di Base (durata 20 ore)
- Corso livello 2 Formazione specialistica per valutatori Aedes (durata 40 ore)
- Il livello 1 è fornito in modalità e-learning FAD asincrono
- Il livello 2 è fornito in presenza con frequenza in aula o in modalità e-learning FAD sincrono dei moduli teorici, con relazione in presenza diretta del docente. La fase esercitativa viene erogata esclusivamente in presenza.
- Il corso è erogato secondo un calendario predefinito e prevede il controllo diretto delle presenze, è contingentato e regolamentato sulla base delle indicazioni operative emanate dal DPC.

Di seguito si riporta una tabella riassuntiva – report dei Corsi di formazione Aedes organizzati dalla STN –

CORSO DI FORMAZIONE VALUTATORI AEDES – REGIONE SICILIANA
14 giugno 2021 inizio corso
n. 120 professionisti iscritti (30 architetti – 5 geologi – 35 geometri – 50 ingegneri)
n. 105 professionisti ammessi alle esercitazioni finali (raggiungimento del 80% di frequenza)
I sessione esami settembre 2021 – hanno partecipato 27 tecnici
II sessione esami novembre 2021 – possono partecipare 78 tecnici
CORSO DI FORMAZIONE VALUTATORI AEDES – REGIONE ABRUZZO
21 giugno 2021 inizio corso
n. 75 professionisti iscritti (15 architetti – 3 geologi – 17 geometri – 25 ingegneri + 15 dipendenti della P.A.)
n. 62 professionisti ammessi alle esercitazioni finali (raggiungimento del 80% di frequenza)
Sessione esami ottobre 2021 – hanno partecipato 45 tecnici
CORSO DI FORMAZIONE VALUTATORI AEDES – REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA
10 settembre 2021 inizio corso
n. 60 professionisti iscritti (15 architetti – 3 geologi – 17 geometri – 25 ingegneri)
professionisti ammessi alle esercitazioni finali → <i>Il corso si sta tutt'ora svolgendo</i>
Sessione esami dicembre 2021



PROTEZIONE CIVILE
SUPPORTO TECNICO
Professioni Ordinarie Italiane

Alla luce di quanto descritto e, certi di operare nell'interesse che ogni regione possa disporre di un numero congruo di professionisti pronti ad intervenire in caso di emergenza con competenza ed adeguata preparazione e certi della Vostra collaborazione, si inviano cordiali saluti.

IL PRESIDENTE COORDINATORE
(Ing. Armando Zambrano)