



San Marino, 10 ottobre 2023/1723 d.f.R.
Prot. n.97601
14.4.2, ATTIVSCS, 12/2023A/AOO-02

Spett.li
Ordine degli Ingegneri e Architetti
Ordine dei Geologi
Collegio dei Geometri e dei Tecnici
Laureati di Primo Livello
Collegio dei Periti Industriali e Periti
Industriali Laureati
Trasmissione email

e p.c. Spett.li
Segreteria di Stato Territorio e
Ambiente
Dipartimento Territorio e Ambiente
Direzione Generale della Funzione
Pubblica

Spett.li
Ufficio Pianificazione Territoriale e per
l'Edilizia
Ufficio Prevenzione Ambiente e
Vigilanza del Territorio
Ufficio Gestione Risorse Ambientali ed
Agricole
Ufficio Tecnico del Catasto e
Cartografia
Azienda Autonoma di Stato per i
Lavori Pubblici
Azienda Autonoma di Stato per i
Servizi Pubblici
Trasmissione ACTA

Oggetto

Circolare relativa alla presentazione di istanze e documenti in via telematica al Servizio Controllo Strutture del Servizio Protezione Civile

Con la presente si informa che, ai sensi del Capo IV del Decreto Delegato 21 marzo 2023 n.51 (*"Testo Unico Innovativo delle disposizioni in materia di comunicazione telematica con l'Amministrazione e di accesso ai servizi in linea dell'Amministrazione"*), è stata attivata la modalità di presentazione in via telematica tramite web, mediante programma applicativo GEDI, per le seguenti pratiche relative all'ambito strutturale:

- Autorizzazioni Strutturali**
- Depositi Strutture**

Si precisa che tale modalità è facoltativa e, come tale, si affianca alla consueta modalità di



SERVIZIO PROTEZIONE CIVILE

Dipartimento Territorio e Ambiente

presentazione delle pratiche in forma analogica, sempre consentita (ovvero presentazione allo sportello dell'ufficio di istanze e documentazione in formato cartaceo); occorre evidenziare però che, per coerenza nell'archiviazione dei documenti, la modalità di presentazione scelta deve essere mantenuta per l'intero procedimento di una determinata pratica (non è possibile ad esempio presentare integrazioni documentali e/o comunicazione di inizio-fine lavori strutturali in formato elettronico per una istanza avanzata inizialmente in formato cartaceo e viceversa).

La presentazione in via telematica delle suddette pratiche, mediante sportello web GEDI, avviene con le modalità già descritte dall'UPTe con Circolare prot.81652/2023 e relative istruzioni diramate tramite mail (20230925 Vademecum Sportello Web GEDI.pdf in allegato):

- Le istanze di autorizzazione strutturale e i depositi delle strutture, presentate in via telematica, possono essere sottoscritte, con firma elettronica qualificata, da parte del solo tecnico abilitato; è onere di quest'ultimo acquisire dal proprietario, e conservare sotto la propria cura e responsabilità, l'atto di procura speciale di delega per la sottoscrizione digitale e per la presentazione telematica delle istanze (il modello di tale procura è scaricabile dalla sezione Modulistica del Servizio Protezione Civile-Controllo Strutture del portale www.gov.sm).
- Per la presentazione in via telematica è richiesta la registrazione preventiva da parte del tecnico delegato al portale PA (www.gov.sm) e la successiva attivazione del servizio Dipartimento Territorio – Servizi ed infine la scelta del ruolo GEDI. La loggazione sul portale deve essere compiuta dal professionista che poi presenterà la pratica sottoscrivendola.

Per le istanze di Autorizzazione Strutturale, si applicano le tariffe dei Diritti di Pratica definiti con Ordinanza n.9 del Congresso di Stato, scaricabile al seguente link <https://www.congressodistato.sm/pub1/CongressoSM/Ordinanze/Ordinanze-per-anno.html> , tariffe opportunamente differenziate per procedimenti avviati in forma analogica o in forma elettronica; la presentazione dei Depositi Strutture è invece esente da imposta di bollo e diritto di pratica, qualsiasi modalità venga scelta.

Mediante successive circolari, verrà comunicata a breve l'implementazione su sportello web anche delle altre pratiche in ambito strutturale (repertori SCIA.S, DED, SIS) e in ambito di prevenzione incendi.

Rimanendo a disposizione per qualsiasi richiesta di informazioni, l'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

DR

ing. Pietro Falcioni
Capo della Protezione Civile