



Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA

**Regione Siciliana**  
ASSESSORATO REGIONALE DELLE  
INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'  
DIPARTIMENTO REGIONALE TECNICO  
Ufficio Regionale del Genio Civile  
Servizio di Caltanissetta  
U.O. 2^ Edilizia Pubblica e Privata

Caltanissetta

Rep. N° 109/2024

del 01.02.2024

**L'INGEGNERE CAPO**

**Visto:**

- la comunicazione N.T.A. F6 prot. N° 108516 del 15.11.2023 a firma dell'Isp. Capo di P.M. agente di P.G. D'Arma Giuseppe Carlo, appartenente al Comando di Polizia Municipale del comune di Gela, Nucleo Tutela Ambiente, con la quale ha informato questo Ufficio che, a seguito di accertamento esperito ai sensi dell'art. 96 del D.P.R. n.380/2001 così come recepito dalla L.R. n. 16/2016, in data 01.9.2023, sono stati accertati abusi edilizi commessi dal Sig. Martini Gaetano, nato a Gela il 30.9.1955 ed ivi residente in Via Pietro Platani, 5, responsabile di avere iniziato i lavori per la realizzazione, nel suddetto immobile al primo piano, un manufatto di circa 30,00 mq. N piccolo vano di circa mq. 3,00, meglio descritti nella suddetta comunicazione, il tutto al foglio di mappa 189 part. 1007.

**Visto:**

- che agli atti di questo Ufficio non risulta che la ditta sopra generalizzata, per i lavori suddetti, abbia presentato la preventiva denuncia ai sensi dell'art. 65 e 93 del DPR 380/2001 e ss.mm.ii. (art.17 della L. 64/74 ed art. 4 della L 1086/71);

- il D.P.R. n. 380/2001 costituente il "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia";

- il Decreto 17.01.2018 capitolo 8 punto 8.4.3.

**CONSIDERATO CHE:**

I lavori sono stati realizzati in zona sismica di II categoria;

La spraelevazione costituisce violazione del D.P.R. n.380/2001, artt. 65 e 93 (art. 17 della L. 64/74 ed art. 94 e 94 Bis del D.P.R. 380/01 art. 18 della Legge 64/74);

Tutto ciò visto, richiamato e considerato, ai sensi e per gli effetti dell'art. 97 del D.P.R. n. 380/2001,;

**D E C R E T A**

la sospensione immediata dei lavori in corso di realizzazione da parte del Sig. Martini Gaetano (smg).

Copia del presente decreto viene notificato, a mezzo Messo Comunale, alla Ditta suddetta e viene trasmessa al Dirigente o Responsabile del competente Ufficio Comunale "ai fini dell'osservanza dell'ordine di sospensione" ai sensi dell' art. 97 D.P.R. n. 380/2001,.

La Ditta potrà far pervenire a questo Ufficio, entro 60 giorni dalla notifica del presente decreto, gli elaborati tecnici di rilievo e di verifica delle opere abusivamente eseguite, affinché lo stesso Ufficio possa riferire all'Autorità Giudiziaria, ove pende procedimento penale.

Nel caso di mancata presentazione del progetto di verifica, le opere saranno ritenute non conformi al D.P.R. n. 380/2001 ed alle NTC 2018, se ne proporrà la demolizione.

Ove il Dirigente o Responsabile del competente Ufficio Comunale accerti, a mezzo del proprio servizio di vigilanza, che i lavori proseguono anche dopo la notifica del presente decreto, è invitato a darne comunicazione a questo Ufficio affinché possa essere richiesto al Signor Prefetto l'intervento della Forza Pubblica.

f.to IL Funzionario Direttivo

f.to Il Titolare della P. O. 6

(geom. Damiano Li Vecchi)

f.to

(f. d. arch. Piero Campa)

Il Dirigente Generale  
Ingegnere Capo ad Interim  
duilio Alongi

Servizio Provinciale Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta / U.O. 06 Edilizia Pubblica e Privata Via Rosso di San Secondo, 39 - 93100 Caltanissetta - Tel. 0934.539311 0934.5393469 0934 5393470 Fax 0934.5393465 - e-mail: [geniocivilecl@regione.sicilia.it](mailto:geniocivilecl@regione.sicilia.it)

Dirigente responsabile del S.P.G.C.CL Dott. Ing. Duilio Alongi email - [duilio.alongi@regione.sicilia.it](mailto:duilio.alongi@regione.sicilia.it) tel. 0934 5393466

Responsabile del procedimento Damiano Li Vecchi (se non compilato il responsabile è il dirigente della struttura) Durata procedimento 30 gg.

. Funzionario direttivo incaricato istruttoria \_geom. Damiano Li Vecchi\_ email -[damiano.livecchi@regione.sicilia.it](mailto:damiano.livecchi@regione.sicilia.it) tel.09345393514