



Unione Europea  
REPUBBLICA ITALIANA

## Regione Siciliana

ASSESSORATO INFRASTRUTTURE E MOBILITA'  
DIPARTIMENTO REGIONALE TECNICO  
Servizio Provinciale del Genio Civile  
AGRIGENTO  
U.O. 10- Edilizia Privata

Prot. 11921

Protocollo 200617/2016  
Contravvenzione n. 19689

Agrigento, li  
19/01/2017

### IL CAPO DELL'UFFICIO

Vista la Legge 02/02/1974 n. 64;

Viste la note dei VV.UU. del del Comune di Licata del 25/10/2016 prot. 63253 e del 02/12/2016 prot. 71092 con la quale è stato accertato che la ditta Bugiada Angelo nata a Licata il 29/08/1960 residente in Via Marta Russo , nel Comune di Licata, ha realizzato annesso ad un fabbricato esistente un ascensore esterno con struttura portante in ferro , nel Comune di Licata Via Marta Russo N.17, senza la preventiva denuncia dei lavori ai sensi dell' art. 17 della Legge citata.

Considerato che tale infrazione comporta violazione della stessa Legge

### DECRETA

ai sensi e per gli effetti dell'art. 22 della Legge predetta, la sospensione dei lavori del cantiere di proprietà della ditta Bugiada Angelo nata a Licata il 29/08/1960 sito in Via Marta Russo N.17 nel Comune di Licata.

Copia della presente ordinanza viene notificata a mezzo Messo Comunale alla suddetta Ditta e viene inviata al Sindaco di Licata al fine della osservanza dell'ordinanza stessa.

La Ditta è invitata a fare pervenire, qualora lo riterrà opportuno, gli elaborati tecnici delle opere eseguite, corredati da apposita planimetria quotata, redatti da professionista abilitato, al fine di poter riferire all'Autorità Giudiziaria ove pende procedimento penale; nel caso di mancata presentazione del progetto di verifica le opere saranno ritenute non conformi alla Legge 02/02/1974 n. 64, e se ne proporrà la demolizione.

Ove il Sindaco 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.

L'Ingegnere Capo

Ing. Duilio Alongi

