



COMUNE DI SACROFANO Città metropolitana di Roma Capitale

Largo Biagio Placidi, 1- Cap. 00060

Tel. 06.9011701 - Fax. 06.9086143

e-mail: comune@comunedisacrofano.it – comune@pec.comunedisacrofano.it

AVVISO PUBBLICO

**OGGETTO: DANNI OCCORSI AL PATRIMONIO EDILIZIO ABITATIVO ED AI BENI MOBILI IVI UBICATI IN
CONSEGUENZA DEGLI EVENTI ECCEZIONALI DI NATURA METEREologica
DEL 6 NOVEMBRE 2016**

RICOGNIZIONE DEL FABBISOGNO PRIVATO

Premesso che, il territorio di Sacrofano in data 06/11/2016 è stato percorso da un grave evento eccezionale meteorologico;

Preso atto, che il Comune di Sacrofano a seguito dell'evento in premessa ha fatto richiesta dello stato di calamità, ed è stato riconosciuto dalla Regione Lazio tra quelli rientranti nelle aree danneggiate e percorse dall'evento meteorologico;

Vista la nota dell'Agenzia Regionale di Protezione Civile - Area Affari Generali prot.u.0567097 del 11-11-2016, acquisto al protocollo Generale del Comune di Sacrofano al n.12008 del 14 novembre 2016, con la quale viene richiesto il censimento dei danni occorsi al patrimonio privato dagli eventi eccezionali di natura metereologica del 6 novembre 2016;

Riscontrato, la necessita di questo ente di censire i danni e dare loro una valutazione economica per poi inoltrarla ALL'AGENZIA REGIONALE di Protezione Civile.

AVVISA

Tutti i cittadini che hanno subito danni dall'evento in oggetto, di segnalare attraverso la compilazione della SCHEDE B "Ricognizione del fabbisogno per il ripristino del patrimonio edilizio privato", i danni occorsi al proprio patrimonio privato, entro e non oltre 20 gg dalla data di pubblicazione della presente.

Le domande devono pervenire al protocollo generale dell'ente entro i termini stabiliti sia a mezzo Pec: comune@pec.comunesacrofano.it entro le ore 24:00 dell'ultimo giorno, oppure, consegnate a mano entro le ore 12:00 del giorno di scadenza, fissato per il giorno 06-12-2016.

IL RESPONSABILE URBANISTICA-PATRIMONIO
Dott. Ing. Pietro Minchella

IL SINDACO
Tomasso Luzzi

Prot. 12150 del 17.11.2016