



COMUNE DI SINISCOLA

Provincia di Nuoro

Servizio Pianificazione Urbanistica e Gestione del Territorio

DETERMINAZIONE n°162 del 05-10-15

Reg. generale 1134

OGGETTO: APPROVAZIONE VERBALE DI SOMMA URGENZA INERENTE GLI ACCERTAMENTI EFFETTUATI A SEGUITO DEGLI EVENTI METEO DEL 30 SETTEMBRE E 1, 2 OTTOBRE 2015.

Il Responsabile del Servizio

Visto l'avviso di allerta per rischio idrogeologico n. BRC/274/2015 del 01/10/2015 del Centro Funzionale Decentrato di previsione del livello di elevata criticità localizzato nelle zone di allerta riguardanti il territorio di Siniscola;

Considerato che l'evento previsto ha generato forti sollecitazioni all'intero territorio, alle infrastrutture e al patrimonio immobiliare privato, per effetto delle copiose e intense piogge;

In particolare:

- *La forte intensità della perturbazione, classificata come già detto con codice rosso, ha generato situazioni di forte criticità soprattutto in corrispondenza delle strade comunali di S' Alapathu, Sant' Elene, la S.P. 3, lungo la S.S. 125, con isolati allagamenti di scantinati in corrispondenza dell'area peri-urbana di Phiniscollis e La Caletta. In particolare in prossimità degli uffici postali, l'importante afflusso di acqua meteorica proveniente da Monte Longu ha prodotto la totale invasione della carreggiata stradale di Via Sauro e di via Tharros interessando le abitazioni del rione.*
- *L'area di San Narciso, in corrispondenza della S.P. 3 è stata interessata da importanti allagamenti per effetto delle acque provenienti dal versante di "Cuccuru 'e Janna". In tale areale sono state sollecitate le infrastrutture provinciali di allontanamento delle acque meteoriche dalla*

- piattaforma stradale generando un allagamento generalizzato estesosi anche nelle campagne limitrofe.*
- *Si è potuto oltre modo accertare il forte disagio nelle campagne di “Su Calavriche” e nella strada Vicinale di “S’ Alapathu”.*
 - *Le importanti precipitazioni, hanno prodotto l’esondazione della cunetta di raccolta delle acque provenienti dal versante collinoso di “Monte Lattu”. L’effetto conseguente è stato l’attraversamento delle acque sul fronte opposto della piattaforma stradale che hanno invaso le campagne poste a valle, con evidenti disagi legati all’isolamento per le abitazioni e le strutture agricole presenti nell’ area.*
 - *Altri disagi si sono riscontrati in località “S’Isparaju” presso la strada vicinale “Sant’ Elene”, dove anche in questo caso la scarsa capacità dei sistemi di allontanamento delle acque meteoriche dalla piattaforma stradale e del reticolo di drenaggio consortile ne hanno comportato la totale occupazione con forti difficoltà di transito da parte del traffico motorizzato.*
 - *In località “Phiniscollis”, le acque provenienti dal bacino di “Monte Longu”, hanno prodotto l’allagamento di alcuni piani seminterrati di unità edilizie con destinazione complessiva di tipo residenziale.*
 - *La S.P. 3, in località “Lollotha”, è stata invasa da importanti deflussi idrici provenienti dalle campagne limitrofe. In tale areale sono fortemente danneggiate tutte le strade rurali.*
 - *I rii Rena Latta, Rio Badde Petrosa già Rio Lonne, sono esondati in più punti, producendo l’isolamento di più famiglie residenti nelle campagne limitrofe.*
 - *In località “Gaddu ‘e Lampatas” per effetto dell’esondazione di alcuni torrenti risulta impedito l’accesso a diverse abitazioni. Anche in tale zona, compresa l’area di Capo Comino e Berchida vi sono importanti danneggiamenti alle strade di penetrazione agraria.*
 - *In località Gaddu Petrosu, l’importante onda di piena del Rio Siniscola ha prodotto il danneggiamento della condotta fognaria con sversamento di liquami.*
 - *Si segnalano famiglie isolate in Regione Rena Latta e Badde Petrosa per effetto dell’ esondazione degli omonimi torrenti. In particolare da una*

verifica sommaria se ne è potuto accertare il numero di 9-10 abitazioni isolate, comunque al sicuro da allagamenti.

Considerato che con rapporto in data 02.10.2015 il Funzionario Tecnico del Servizio Pianificazione urbanistica e gestione del territorio, Ing. Battista Giovanni Deriu, ha trasmesso una prima relazione di lavori d'urgenza da eseguirsi ai sensi dell'art. 175 del DPR 207/2010 relativo ad interventi di ripristino;

Una prima stima economica sommaria delle attività necessarie al ripristino dei danni viene riassunta come nel prospetto di seguito riportato:

Attività di Movimentazione Terra	257'000,00 €
Materiali inerti per ricolmatura buche e sconnessioni nell'intero sistema viario	25'000,00 €
Ripristino di attraversamenti fluviali sormontabili e non	30'000,00 €
Risagomatura cunette in terra	15'00000 €
Disostruzione sottopassi stradali	18'000,00 €
Ripristino di alvei fluviali	35'000,00 €
Asportazione di materiali dal litorale sabbioso	55'000,00 €

Visto il D.lgs. n. 267/2000;

Visto il D.lgs. n. 163/2006 e s.m.i.;

Visto il D.P.R. 207/2010 e s.m.i.;

DETERMINA

1. Di approvare il verbale d'urgenza stilato dal funzionario Ing. Battista Giovanni Deriu;
2. Che la stima economica sommaria delle attività necessarie al ripristino dei danni viene riassunta come nel prospetto di seguito riportato:

Attività di Movimentazione Terra	257'000,00 €
Materiali inerti per ricolmatura buche e sconnessioni nell'intero sistema viario	25'000,00 €
Ripristino di attraversamenti fluviali sormontabili e non	30'000,00 €
Risagomatura cunette in terra	15'00000 €

Disostruzione sottopassi stradali	18'000,00 €
Ripristino di alvei fluviali	35'000,00 €
Asportazione di materiali dal litorale sabbioso	55'000,00 €

3. Di provvedere con successivi atti nel merito della procedura tecnico amministrativa.

Il Responsabile del Servizio
Geom. Michele Piero Scanu