



UFFICIO DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO DELEGATO
“per la realizzazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico
nella Regione Sicilia previsti nell’Accordo di Programma siglato il 30.03.2010”
Ex DPCM 10 dicembre 2010

Prot. n. 1492 del 11 MAR. 2013

All’Ufficio del Genio Civile di Messina
Via Saffi, 35
98100 – MESSINA
FAX 090 96892308

All’Assessorato Regionale Territorio
e Ambiente Serv. 3 Assetto del
Territorio e Difesa del Suolo
Via Ugo La Malfa, 169
90146 - PALERMO
FAX 091 7077969

All’Ispettorato Ripartimentale delle
Foreste Uff. Prov. di Messina
Via Cannizzaro Tommaso, 88
98122 – MESSINA
FAX 090 710620

Oggetto: ME 132 A Ucria “Consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati,
opere di drenaggio – zona via Annunziata”. Importo finanziato AdP € 2.500.000,00
Trasmissione verbale Conferenza dei Servizi del 08 marzo 2013.

Si trasmette, in allegato alla presente, il verbale della conferenza dei servizi relativa ai
lavori in oggetto indicati.

Il Commissario Straordinario Delegato
(*Roberto Aurizio Croce*)



UFFICIO DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO DELEGATO
 “per la realizzazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico
 nella Regione Sicilia previsti nell’Accordo di Programma siglato il 30.03.2010”
 Ex DPCM 10 dicembre 2010

VERBALE DI CONFERENZA DI SERVIZI DEL 08.03.2013

Per l’acquisizione dei pareri ed assensi relativi al Progetto esecutivo inerente **ME 132 A - Ucria**
“Consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati, opere di drenaggio – zona via Annunziata”.
 Importo finanziato AdP € 2.500.000,00.

PREMESSO

- Che con nota n.1138/UC del 21 febbraio 2013 è stata indetta la Conferenza di Servizi di cui all’art. 14 e seguenti della L. 7 agosto 1990, n° 241, così come modificata ed integrata dalla L. 11 febbraio 2005, n. 15, dal D.L. 14 marzo 2005, n. 35, dalla L. 2 aprile 2007, n. 40 e dalla L. 18 giugno 2009, n. 69, per la valutazione ed acquisizione dei pareri ed assensi relativi al progetto esecutivo inerente il **“Consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati, opere di drenaggio – zona via Annunziata”**, nel Comune di Ucria, contraddistinto dal cod. intervento **ME 132 A**;
- che sono stati invitati a partecipare alla Conferenza, per quanto di propria competenza, i seguenti soggetti:
 - *Sindaco Comune di Ucria;*
 - *Ufficio del Genio Civile Messina;*
 - *Assessorato Reg.le Territorio e Ambiente – Servizio 3 Assetto del Territorio e Difesa del Suolo;*
 - *Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Messina - Distaccamento Forestale di Messina;*
- che con nota prot. n. 522 del 22.02.2013 il RUP dell’intervento, ing. Benedetto Sidoti Pinto, della Provincia Regionale di Messina, ha trasmesso ai soggetti invitati, per quanto di interesse, gli elaborati progettuali relativi alle opere anzidette;
- che il progetto in questione è stato depositato agli atti della Conferenza.

TUTTO CIO’ PREMESSO, SI DA’ ATTO DI QUANTO SEGUE

L’anno 2013 (duemilatredici) il giorno 8 (otto) del mese di marzo, in Palermo presso gli Uffici del Commissario Straordinario Delegato di via C. Nigra n. 5, si è svolta la riunione dei partecipanti alla Conferenza di Servizi, sotto la Presidenza del Commissario Straordinario delegato ex D.P.C.M. 10 dicembre 2010, Dott. Maurizio Croce, assistito dall’Ing. Alessandra Caffarelli della Struttura Commissariale, dal responsabile dell’area tecnica della Struttura Commissariale Arch. Giovanni Piero Di Magro e dalla Dott.ssa Lidia Maugeri, Funzionario della Struttura Commissariale, che funge da segretario.

Il Presidente della Conferenza apre la riunione alle ore 10,30.

Risultano presenti:

- 1) Il Sindaco di Ucria, dott.ssa Franca Algeri;
- 2) Il RUP dell'intervento, ing. Benedetto Sidoti Pinto, della Provincia Regionale di Messina;
- 3) Il Geom. Roberto Coppola della Provincia Regionale di Messina;
- 4) Il Geom. Giuseppe Frontino, Responsabile Area Tecnica dell'UTC;
- 5) Il Geom. Domenico Rigoli, Supporto al RUP dell'UTC;
- 6) Il gruppo di progettazione Invitalia composto da:
 Ing. Gianluca Coroneo;
 Ing. Giuseppe Morganti;

Sono assenti, ancorché convocati con la sopracitata nota n.1138/UC del 21 febbraio 2013, i funzionari dei seguenti Enti:

- Assessorato Reg.le Territorio e Ambiente – Servizio 3 Assetto del Territorio e Difesa del Suolo;
- Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Messina - Distaccamento Forestale di Messina;
- Ufficio del Genio Civile Messina.

Il Presidente illustra brevemente l'iter procedurale della Conferenza di Servizi, ricordando che la stessa rappresenta un modulo procedurale a disposizione dell'ordinamento giuridico per pervenire all'approvazione dei progetti quando in un determinato procedimento amministrativo siano coinvolti più interessi pubblici e precisando che il Commissario Straordinario Delegato si avvale dei poteri di cui all'art. 20 del D.L. 185/09, come richiamato dall'art.17 del D.L. 195/2009 e riportato nel D.P.C.M. del 10 dicembre 2010.

Il Presidente esplicita l'obiettivo della Conferenza odierna, consistente nel conseguimento dei pareri e degli assensi da parte delle Amministrazioni e degli Enti interessati all'approvazione del progetto dell'AdP "*Consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati, opere di drenaggio – zona via Annunziata*", nel Comune di Ucria, contraddistinto dal cod. intervento **ME 132 A**, indicando le concrete modalità di svolgimento della riunione.

Preliminarmente, si dà lettura dei seguenti pareri pervenuti, che si allegano al presente verbale:

- nota del Genio Civile di Messina prot. n. 85356 del 07.03.2013, acquisita al protocollo commissariale al n. 1413 del 07.03.2013, con la quale si evidenziano alcune problematiche di carattere tecnico e, pertanto, si esprime parere negativo;
- nota del Servizio LL.PP. del Comune di Ucria prot. n. 2183 del 07.03.2013, acquisita in pari data al protocollo di questo Ufficio al n. 1414, con cui si esprime parere di conformità urbanistica, previa apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
- nota Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Messina prot. n. 31101 Pos. IV-4-85 del giorno 08.03.2013, introitata in pari data al protocollo di questo Ufficio al n.1472, con cui si concede l'autorizzazione ai soli fini del vincolo idrogeologico;
- nota Assessorato Reg.le Territorio e Ambiente – Servizio 3 Assetto del Territorio e Difesa del Suolo prot. n.11531 del 08.03.2013, assunto in pari data al protocollo di questo Ufficio al n.1475, con cui non si esprime parere sulla coerenza in quanto l'intervento in oggetto ricade in aree non perimetrate nel PAI.

Il Presidente, nel ringraziare i presenti, anche per avere messo a disposizione le proprie risorse per l'istruzione in tempi brevi degli interventi urgenti ed indifferibili di mitigazione del rischio idrogeologico, passa la parola al gruppo Invitalia incaricato della progettazione al fine di illustrare le opere previste nell'ambito dell'intervento.

A seguito dell'esposizione del progetto, il Commissario dà mandato al gruppo di progettazione di predisporre, entro sette giorni dalla data odierna, il piano particellare di esproprio, nonché la documentazione necessaria per riscontrare quanto rilevato dall'Ufficio del Genio Civile di Messina nel suddetto parere di competenza. La documentazione integrativa verrà successivamente trasmessa da questo Ufficio al Genio Civile di Messina.

A seguito dell'acquisizione del piano particellare d'esproprio, vista l'indifferibilità e l'urgenza dell'intervento in questione, invita il Comune di Ucria a dare attuazione alle necessarie procedure espropriative per l'occupazione d'urgenza.

La Provincia Regionale di Messina si rende disponibile a cooperare alla redazione del suddetto piano particellare d'esproprio.

Il Comune di Ucria si impegna, una volta acquisito lo stesso, ad avviare in tempi celeri le procedure espropriative/occupazione temporanea, dandone comunicazione a questo Ufficio.


Per la verifica e validazione del progetto in questione, si resta in attesa delle successive valutazioni dell'Ufficio del Genio Civile, di cui verrà data comunicazione da questo Ufficio al RUP.

Il Commissario Delegato chiude la seduta della Conferenza dei Servizi alle ore 12.30.

Ai sensi dell'art. 14, comma 2 della L. 24 novembre 200, n. 340 si procederà alla pubblicità delle determinazioni assunte in Conferenza di Servizi e trascritte nel presente verbale, mediante pubblicazione sul sito del Commissario Delegato www.ucomidrogeosicilia.it e l'inoltro al Comune di Ucria per la pubblicazione all'Albo Pretorio comunale.

Palermo, 8 marzo 2013

Letto, confermato e sottoscritto.

 **Dott. Maurizio Croce** - Commissario Straord. Delegato ex DPCM 10.12.2010

 **Ing. Alessandra Caffarelli** - Struttura Commissariale

 **Arch. Giovanni Piero Di Magro** - Resp. Serv. Tecnico Struttura Commissariale

 **Dott.ssa Lidia Maugeri** - Funzionario Struttura Commissariale

 **Dott.ssa Franca Algeri** - Sindaco di Ucria

 **Ing. Benedetto Sidoti Pinto** - RUP dell'intervento -Provincia Regionale di Messina

 **Geom. Domenico Rigoli** - Supporto al RUP dell'UTC

 **Geom. Roberto Coppola** -Provincia Regionale di Messina

 **Geom. Giuseppe Frontino** - Responsabile Area Tecnica dell'UTC

 **Ing. Gianluca Coroneo** - Progettista

 **Ing. Giuseppe Morganti** - Progettista

Cod. Fisc. 80012000826 - P.I. 02/11070827



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE
COMANDO DEL CORPO F.I.E. DELLA REGIONE SICILIANA
SERVIZIO ISPETTORATO R.I.P.E. DELLE FORESTE DI
MESSINA

Messina, 08.03.2013

Prot. N. 31101 Pos. IV-4-85

Risposta a nota n. 1138 del 21.02.2013

Oggetto: Comune di UCRIA - ME 132 A - "Consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati, opere di drenaggio, zona via Annunziata".
Convocazione conferenza dei servizi del 08.03.2013.

UFFICIO DEL COMMISSARIO
STRAORDINARIO DELEGATO
Via C. Nigra, 5
90141 PALERMO

Repubblica Italiana
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Commissario Straordinario Delegato
Mitigazione Rischio Idrogeologico in Sicilia
Via Costantino Nigra, 5 - 90141 Palermo
Prot. 1472 del 8/3/13 Ass. Arch. Cognolle

p.c. Al Sig. SINDACO del Comune di
UCRIA

Alla PROVINCIA REGIONALE
5° Dipartimento - Viabilità
Via XXIV Maggio
MESSINA

Al Distaccamento Forestale di
FLORESTA

Il Dirigente dell'Unità Operativa n°64

- vista la relazione generale e gli elaborati grafici redatti dal gruppo di progettazione costituito da Ing. Gianluca CORONEO, Ing. Marco CALOGERO, Giuseppe MORGANTI, Geom. Roberto COPPOLA, Dr. Geol. Francesco ROCCAFORTE, coordinati dal Direttore Tecnico Ing. Massimo MATTEOLI;
- visto lo studio geologico-tecnico redatto dal Dr. Geol. Alessio D'URSO;
- visto che l'area d'intervento ricade in parte in prossimità e in parte all'interno di aree censite come (aree a rischio) nel Piano per l'assetto Idrogeologico P.A.I.;
- visto che l'area interessata dai lavori ricade nella 1ª zona degli atti di vincolo idrogeologico del comune di Ucria;
- viste le Prescrizioni di Massima e di Polizia Forestale vigenti in provincia di Messina;

AUTORIZZA,

ai soli fini del vincolo idrogeologico e salvo diritti di terzi, i lavori relativi al progetto esecutivo richiamato in oggetto, del "Consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati, opere di drenaggio, zona via Annunziata" nel comune di Ucria, a condizione che vengano rispettate le previsioni progettuali e vengano messi in atto i necessari accorgimenti per la regimazione delle acque di dilavamento superficiali, nel rispetto dei particolari costruttivi previsti in progetto.

L'inizio dei lavori dovrà essere comunicato al Distaccamento Forestale di Floresta.

Il Distaccamento Forestale in indirizzo, vigilerà sull'osservanza della presente autorizzazione, attenendosi per quanto non previsto, alle P.M.P.F. vigenti in provincia di Messina.



DIRIGENTE TECNICO FORESTALE
responsabile della Unità Operativa 64
(MARCHETTI) Dr. Maurizio

Partita IVA 02711070827
Codice fiscale 80012000826

REPUBBLICA ITALIANA

**Regione Siciliana****Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente**
Dipartimento Regionale dell'Ambiente

Servizio 3 - Assetto del Territorio e Difesa del Suolo

U.O. 3.1 : Pianificazione e programmazione PAI

Via Ugo La Malfa n. 169 - Palermo

Tel. Centralino 091/7077797 - Fax 091/7077969

Prot. n. 11531 del 08/03/2013

Repubblica Italiana

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Commissario Straordinario Delegato

Mitigazione Rischio Idrogeologico in Sicilia

Via Costantino Nigra, 5 - 90141 Palermo

Prot. 1475 del 8/3/13 Ass. ord. Zappella
Cu**OGGETTO:** Accordo di Programma siglato il 30/03/2010, ex O.P.C.M. 09 luglio 2010 n. 3886 - art.1, finalizzato alla programmazione e al finanziamento di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico.**Comune di UCRIA (ME)** - "Consolidamento mediante paratia a protezione di fabbricati, opere di drenaggio zona Via Annunziata - I.Lotto funzionale." - ME_132_A.**PARERE DI COERENZA AL P.A.I.****Posta inviata per P.E.C.**

All'Ufficio del Commissario Straordinario Delegato

ex O.P.C.M. 09 luglio 2010, n. 3886, art. 1

Via Costantino Nigra, 5

90141 - **PALERMO**

Fax: 091.2510542

postmaster@pec.ucomidrogeosicilia.it

Al Signor Sindaco del Comune di Ucria

Piazza Castello, 1

98060 - **UCRIA (ME)**

ucria.protocollo@pec.it

Si fa riferimento alla nota prot. n. 1138 del 21/02/2013, assunta al prot. ARTA con il n.9845 del 26/02/2013, con la quale l'Ufficio del Commissario Straordinario Delegato ex DPCM 10/12/10 ed ex OPCM 09/07/10 n. 3886, ha indetto per il giorno 08/03/2013 alle ore 10:30 la Conferenza di Servizi presso gli Uffici della Struttura Commissariale, sita in via Costantino Nigra n. 5 - Palermo, per l'acquisizione degli atti autorizzativi e di assenso, necessari alla realizzazione dell'intervento in oggetto. Del progetto esecutivo sono stati trasmessi in formato cartaceo con nota prot. n. 1138 del 21/02/2013 i seguenti elaborati:

- R1 - Relazione generale;
- R2 - Relazione geologica;
- R3 - Report indagini geognostiche;
- R4 - Relazione geotecnica e verifica di stabilità;
- R5 - Tabulati di calcolo;
- R6 - Piano di manutenzione;
- EG1 - Inquadramento territoriale;
- EG2 - Rilievo planaltimetrico;
- EG3 - Rilievo fotografico;
- EG4 - Profili stato di fatto;
- EG5 - Planimetria di progetto;
- EG6 - Profili di progetto;
- EG7a - Particolari costruttivi ed esecutivi strutturali - Muro su pali lato monte;
- EG7b - Particolari costruttivi ed esecutivi strutturali - Muro su pali lato valle;
- EG7c - Particolari costruttivi ed esecutivi strutturali - drenaggio-pavimentazione-terrazzamenti;

- E1 - Computo metrico estimativo;
- E2 - Elenco prezzi;
- E3 - Analisi prezzi;
- E4 - QE/Cronoprogramma;
- E5 - Stima di incidenza della manodopera.

Dagli elaborati progettuali si evince che la zona interessata dagli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico è localizzata nel settore meridionale del centro abitato di Ucria (ME) ed in particolare lungo un tratto della strada provinciale SP136 che si snoda sul versante ad Est della porzione di abitato denominata Santa Caterina. Il progetto prevede di intervenire in aree in dissesto geomorfologico, indicate come fenomeno gravitativo e/o frana di scorrimento rototraslazionale evolvente a colamento della coltre detritica, attivatisi nel novembre 2009 e che hanno determinato il cedimento di un tratto di circa 30 metri della carreggiata lato valle della S.P. 163 e la traslazione del muro di protezione di monte, oltre che evidenti e diffuse fessurazioni ed abbassamenti differenziali delle fondazioni di un fabbricato esistente a monte della strada provinciale. Il progetto risulta avere come scopo principale quello di mettere in sicurezza la viabilità provinciale rispetto ai movimenti a monte ed a valle della stessa.

Gli interventi previsti nel progetto esecutivo trasmesso, così come rappresentati nella Relazione Generale (elaborato R1), sono opere di tipo diretto a difesa della strada provinciale sia rispetto al movimento gravitativo a monte che a quello a valle e consistono nella realizzazione di:

- 1) un muro su pali profondi 20 metri sul lato monte della S.P.136 per uno sviluppo lineare di 60 metri; a tergo del muro di altezza di 3 metri verrà realizzata una trincea drenante, per la raccolta delle acque di infiltrazioni provenienti dallo strato più superficiale del terreno, ed in testa al muro un fosso di guardia per la raccolta delle acque di deflusso superficiale; tali acque verranno convogliate in un pozzetto di raccolta ed avranno recapito finale in un impluvio secondario non ben definito posto a sud del muro;
- 2) un muro su pali profondi 15 metri e disposti su due file a quinconce sul lato valle della S.P.136 per una lunghezza di 45 metri;
- 3) la regolarizzazione della scarpata a valle della S.P.136 mediante terrazzamenti con sistemi di ancoraggio profondo e opere di rinforzo di tipo Erdox.

Nel presente progetto non sono state previste, per quanto proposte dal geologo redattore della Relazione Geologica (elaborato R2), opere per ridurre o contrastare i fenomeni di erosione e opere di regimentazione delle acque superficiali e di infiltrazione a monte dell'area in frana, per quanto siano state riconosciute sul versante fenomeni di erosione pluviale e laminare con conseguente trasporto di detriti a valle, nonché fenomeni di infiltrazione nella coltre detritica che hanno portato nella zona alla comparsa ed alla delocalizzazione di sorgenti idriche esistenti. Non risulta altresì stata prevista la sistemazione idraulica dell'impluvio denominato Torrente Callina 1.

Il modello geologico generale dell'area d'intervento, come riportato nella Relazione Geologica, redatta dal Dott. Geol. Alessio D'Urso, è caratterizzato dalla presenza di un substrato geolitologico afferente alla successione flyschioide del "Flysch di Capo d'Orlando", con una porzione basale costituita da un conglomerato ad elementi litici arrotondati e di composizione eterogenea, mentre la porzione superiore è costituita da strati arenacci di spessore da decimetrico a metrico ed a composizione quarzozomicacea; gli strati arenacei si presentano fessurati e con grado di cementazione variabile mentre gli interstrati sono di natura siltoso-argillosa. Nell'area la copertura detritica, derivante dal disfacimento del substrato, raggiunge spessori fino a 15 metri. Le indagini geognostiche eseguite in prossimità dell'area di intervento sono due perforazioni a carotaggio continuo, con prove SPT in foro e prelievo di n° 5 campioni

indisturbati su cui sono state effettuate prove di laboratorio, ed una prova sismica MASW. Esse hanno consentito la definizione di uno spessore della coltre detritica superficiale di circa 5-6 metri in corrispondenza dell'area in frana sulla strada provinciale.

Nel merito tecnico si osserva che non viene definito nel presente progetto un recapito finale delle previste opere di drenaggio delle acque di infiltrazione e di regimentazione delle acque superficiali, in quanto il pozzetto di raccolta di tali acque appare privo di recapito e conseguentemente non appaiono contemplati gli effetti del deflusso di tali acque sul versante né sull'ipotetico elemento ricettore. Non risultano previste opere per ridurre o contrastare i fenomeni di erosione e opere di regimentazione delle acque superficiali e di infiltrazione nel tratto di versante compreso tra la S.S. 113 e la S.P. 136 nella zona a monte dell'area in frana e non risulta prevista la sistemazione idraulica dell'impluvio denominato Torrente Callina 1, come peraltro proposto dal geologo redattore della Relazione Geologica. Dall'esame degli elaborati di progetto non risulta che sia stato predisposto un piano di monitoraggio delle aree in dissesto da effettuarsi *post operam*.

L'area in oggetto d'intervento ricade nel *Bacino Idrografico della Fiumara di Naso (014)* per il quale è stato approvato il Piano per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) con D.P.R. n. 288 del 05/07/2007, pubblicato sulla G.U.R.S. n. 47 del 05/10/2007. Nel P.A.I. vigente sono perimetrate a settentrione delle aree in dissesto geomorfologico rappresentate nel progetto in esame ed attivatisi nel novembre 2009, diverse aree in dissesto con tipologia e stato di attività differenti, tra cui il dissesto per erosione accelerata attivo, identificato con il codice 014-SUC-101, che determina un'area di pericolosità moderata (P1) in corrispondenza dell'alveo e delle sponde dell'impluvio denominato nel progetto come "Torrente Callina 1".

Dall'esame della documentazione pervenuta a corredo del progetto di cui viene richiesto il Parere di Coerenza al P.A.I. l'area oggetto di intervento non interferisce con le aree censite nel P.A.I. vigente e in considerazione che questo Servizio pronuncia il proprio parere di coerenza al P.A.I. con riguardo alla valutazione dell'efficacia dell'intervento in funzione dei dissesti rappresentati nello stesso Piano Stralcio di Bacino, **non si esprime parere sulla coerenza in quanto l'intervento in oggetto ricade in aree non perimetrate nel P.A.I.**

A riguardo va sottolineato che le criticità indicate nel progetto in esame devono, ai sensi dell'art. 5 delle Norme di Attuazione del P.A.I., essere segnalate a questo Servizio da parte del Comune di Ucria in un apposito studio geologico per la revisione del P.A.I. con riportate le perimetrazioni di nuovi dissesti riscontrati, per poter essere oggetto di valutazione e inserimento in un eventuale Aggiornamento del P.A.I. relativo al territorio comunale di Ucria. Pertanto la presente nota costituisce invito al Sindaco del Comune di Ucria al fine di predisporre la documentazione relativa alla richiesta di revisione del P.A.I., secondo le modalità illustrate nella Circolare A.R.T.A. del 22/12/2011 (pubblicata sulla G.U.R.S. n. 5 del 03/02/2012), per tutti quei dissesti verificatisi o che hanno subito evoluzioni negli ultimi anni e non riportati nel P.A.I. vigente, e soprattutto per quelli inseriti nell'Accordo di Programma tra Ministero e Regione ed oggetto di finanziamento.



IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO F.F.

(Dott. Aldo C. C. C. C. C.)

REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana
**ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE
 E DELLA MOBILITA'**
 Dipartimento Regionale delle Infrastrutture,
 della Mobilità e dei Trasporti
**UFFICIO GENIO CIVILE
 MESSINA**

U.O.09 - CONSOLIDAMENTO E OPERE IDRAULICHE
 090.96892302 - FAX 090.96892308

Trasmesso solo via FAX

Alf Ufficio del Commissario Straordinario Delegato
 Via Costantino Nigra, 5
 90141 **PALERMO**
 (fax 091 2510542)

OGGETTO: Ucria. "Consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati, opere di drenaggio - zona via Annunziata".
 Conferenza dei Servizi per giorno 08 marzo 2013.

Con riferimento all'indizione della Conferenza dei Servizi di cui all'oggetto convocata per il 08.03.2013 ore 10,30 presso codesto Ufficio, si fa presente che per intervenuti inderogabili impegni istituzionali il Funzionario delegato è impossibilitato a partecipare alla stessa. Ad ogni buon fine si comunica che è stata espletata l'istruttoria del progetto e se ne allega in copia il richiesto parere.

Repubblica Italiana
 Presidenza del Consiglio dei Ministri
 Commissario Straordinario Delegato
 Mitigazione Rischio Idrogeologico in Sicilia
 Via Costantino Nigra, 5 - 90141 Palermo

Prot. 413 del 7/3/13 Ass. *Luigi Zappalà*

Ca

L'INGEGNERE CAPO
 (Ing. Gaetano Sciacca)

REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana
**ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE
 E DELLA MOBILITA'**
 Dipartimento Regionale delle Infrastrutture,
 della Mobilità e dei Trasporti
**UFFICIO GENIO CIVILE
 MESSINA**

U.O.09 - CONSOLIDAMENTO E OPERE IDRAULICHE
 090.96892362 - FAX 090.96892308

REGIONE SICILIANA
 Ufficio Genio Civile
 Messina

Protocollo informatico

Numero: 85356

Data: 07.03.2013

Trasmesso solo via FAX

All' Ufficio del Commissario Straordinario Delegato
 Via Costantino Nigra, 5
 90141 **PALERMO**
 (fax 091 2510542)

OGGETTO: Legge 02.02.1974 n. 64 art. 17 e art. 18 - Legge Regionale 19.05.2003 n. 7 art. 32 - D.M. 14.01.2008 - Ucria. "Consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati, opere di drenaggio - zona via Annunziata".
 Conferenza dei Servizi per giorno 08 marzo 2013.

Premesso che:

- Con nota n. 1138 del 21.02.2013, assunta al protocollo di questo ufficio in data 25.02.2013 n. 69724, codesto Ufficio ha invitato lo scrivente a partecipare alla Conferenza dei Servizi indetta per giorno 08 marzo 2013;
- Che con nota n. 522 del 22.02.2013, assunta al protocollo di questo ufficio in data 25.02.2013 n. 70487, il R.U.P. ha trasmesso il progetto di cui in oggetto.

Esaminati gli elaborati progettuali, è stato riscontrato che i parametri geotecnici riportati nella relazione geologica (R2 paragrafo 9.0) scaturiti dai risultati delle indagini eseguiti in situ e dalle prove di laboratorio, (vedi elaborato R3), non sono conformi a quelli utilizzati nelle verifiche geotecniche.

I parametri assunti a base di calcolo, riportati nella relazione geotecnica, a parere dello scrivente, senza una adeguata giustificazione, si riferiscono ad una stratigrafia con caratteristiche geotecniche migliori di quelli di cui alla relazione geologica e relazione generale e, pertanto, a svantaggio della stabilità delle opere progettate.

Per tale motivo questo Ufficio esprime parere negativo.

Si fa presente inoltre che tutti gli elaborati progettuali sono privi di firme di tecnici incaricati.

L'INGEGNERE CAPO
 (Ing. Gaetano Sciacca)



COMUNE DI UCRIA

98060 PROVINCIA DI MESSINA

AREA TECNICA

Servizio LL.PP.

(Sede Legale : Piazza Castello 98060 UCRIA - ME)

Tel. 0941/664021 - 0941/664292 - 0941/664027

Fax : 0941/664530

Responsabile Area Tecnica : Geom. Frontino Giuseppe

(Sede Ufficio: Via Rosario Baratta 98060 UCRIA - ME)

P.IVA : 00128180833

PEC: ufficio.lavoripubblici.ucria@pec.it

E-mail : ufficiotecnicoucria@fiscall.it

N. 2183 prot

Li 07 MAR. 2013

OGGETTO: Parere su progetto "consolidamento mediante paratia a protezione dei fabbricati, opere di drenaggio - Zona Via Annunziata"

Repubblica Italiana
 Presidenza del Consiglio dei Ministri
 Commissario Straordinario Delegato
 Mitigazione Rischio Idrogeologico in Sicilia
 Via Costantino Nigra, 5 - 90141 Palermo
 Prot. 1414 del 7/3/13 Ass. *Ass. Lajparelle*

E, p.c.

All'Ufficio del Commissario delegato
 per l'emergenza idrogeologica
 Via Costantino Nigra, 5
 Fax n° 091/2510542
 Palermo

Ufficio del Genio Civile di Messina
 Via Aurelio Saffi, 35
 98100 Messina

" Ispettorato Ripartimentale delle foreste di Messina
 Via Tommaso Cannizzaro, 88
 98122 Messina

" Ass.to Reg. Territorio ed Ambiente
 Servizio 3 Assetto del Territorio e Difesa del Suolo
 Via U. La Malfa, 169
 90146 Palermo

Con nota prot. n° 522 del 22.02.2013 la Provincia Regionale di Messina ha trasmesso anche a Questo Ente il progetto esecutivo di cui in oggetto e la relativa richiesta di parere, per quanto di propria competenza, da esprimere in sede di conferenza dei servizi convocata per il giorno 8/3/2013 presso i Vostri Uffici siti in Via Costantino Nigra, Palermo.

Per quanto sopra:

- esaminati gli elaborati progettuali trasmessi, con i quali si identifica la zona e la tipologia di intervento mancanti del piano particellare d'esproprio, ;
- riscontrata la necessità ed urgenza di porre in essere ogni utile intervento al fine di salvaguardare le infrastrutture pubbliche e private esistenti sui luoghi;
- Visti gli atti d'ufficio ed in particolare il P.R.G. nel quale viene riportata la strada Provinciale oggetto d'intervento e la zona di riferimento risulta identificata come zona "E" Agricola;

- Considerato che sulla zona di riferimento non risultano apposti vincoli preordinati all'esproprio;

Per quanto di competenza

SI ESPRIME

PARERE FAVOREVOLE all'esecuzione dell'intervento proposto **previa apposizione del vincolo preordinato all'esproprio** sulle aree interessate dai lavori ai sensi dell'art. 19 del DPR 327/2001 o, ricorrendone i casi, l'occupazione temporanea prevista dall'art. 49 del sopra citato DPR 327/2001.

E' di tutta evidenza che dovranno essere comunque acquisiti tutti i pareri favorevoli da parte degli Enti e/o Organi istituzionalmente competenti.

Distinti saluti.

Ucria il 7 Marzo 2013

L'Istruttore Tecnico
Geom. Rigoli Domenico

Il Responsabile Area Tecnica
Geom. Frontino Giuseppe

Il Sindaco
Dott.ssa Franca Algeri

