



Trasmissione solo a mezzo pec

Data: 21/05/2020

Al Comune di ACCADIA

AL Responsabile Unico del Procedimento

pec: protocollo@pec.comune.accadia.fg.it

pec: ufftec@pec.comune.accadia.fg.it

Oggetto: POR PUGLIA 2014-2020 – Asse V – Azione 5.1 – D.G.R. n. 417 del 30/03/2020 “Interventi di completamento dissesto a rischio frane all’interno del centro abitato via Oberdan” – importo QTE € 2.250.000,00.

Proponente: Comune di ACCADIA - Via Roma, 1 - 71021 Accadia (FG);

Identificativi catastali: Comune di ACCADIA foglio n. 28 particelle: 1084-1083-1673; foglio 33 particelle: 774-834-769-828-766;

^^^^^^

In riferimento alla vostra nota pec prot.n. 1876 del 15/04/2020 acquisita al nostro prot.n. r_puglia/AOO_180/PROT/21/05/2020/0020703, riguardante l’argomento di cui in oggetto, esaminati gli elaborati tecnici e amministrativi,

Visti i vincoli che gravano sulle particelle su cui si svilupperà l’opera e il suo cantiere, si chiede cortesemente la documentazione (prodotta in conformità a quanto previsto dall’allegato 2 al R.R. 9/2015) di seguito elencata al fine di istruire compiutamente la pratica per il parere di competenza:

- 1) Relazione tecnica elaborata ai sensi dell’allegato 2, punti 4d del R.R. 9/2015;
- 2) Relazione tecnica elaborata ai sensi dell’allegato 2, punti 4e del R.R. 9/2015;
- 3) Certificazione della destinazione urbanistica delle aree oggetto dell’intervento;
- 4) Dichiarazione del RUP sulla disponibilità delle aree di intervento;
- 5) Asseverazione del progettista con la quale deve dimostrare e dichiarare esplicitamente la fattibilità degli interventi proposti (nuovi lavori e/o opere oggetto di parere ai sensi del R.D .L. 3267/23) tenendo conto della relazione geologica, di cui al comma 3 dell’allegato 2 del R.R. 9/2015, il cui scopo è quello di descrivere compiutamente l’ambiente geologico individuando i fattori di criticità e definendo il modello geologico e geotecnico dell’area di intervento ante e post operam con particolare riferimento alle problematiche di difesa del suolo, stabilità dei versanti, rischio idrogeologico, fenomeni erosivi e rischio di esondazione, anche considerando le fasi di realizzazione dell’opera. Nei casi in cui l’intervento rientri nei punti 6, 8 e 9 dell’Allegato 2 dovranno essere prodotti gli studi specifici così come stabilito dalle NTA dei PAI vigenti;
- 6) Relazione sulle terre di scavo indicante i volumi di scavo e riporto, con eventuale riutilizzo e/o conferimento in discarica autorizzata in conformità al computo metrico estimativo;
- 7) Relazione tecnica di dettaglio che analizzi l’impatto del cantiere sugli elementi di competenza della matrice ambientale in relazione ai vincoli: versanti; vincolo idrogeologico; aree di rispetto dei boschi;
- 8) Documentazione fotografica completa e rappresentativa dello stato dei luoghi al momento della presentazione della domanda o comunque realizzata in data recente (non anteriore a un mese dalla data della richiesta);
- 9) Dichiarazione del RUP in merito alla conformità paesaggistica, conformità al PPTR, dell’intervento;
- 10) Dichiarazione di responsabilità del geologo ai sensi dell’art. 63 della L.R. n. 27/85, regolarmente timbrata e firmata dal geologo incaricato.

Certo di un riscontro alla presente si inoltrano cordiali saluti.

il tecnico istruttore

ing. Fedele Antonio Luisi

Recapito telefonico: 0881/706716

email: fa.luisi@regione.puglia.it

Il Dirigente di Servizio
Dott. Pasquale Solazzo