



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Città Metropolitana di Firenze)

Settore 4
Gestione del territorio e Infrastrutture

Lastra a Signa, 19/09/2022
Prot. della PEC

CITTA' METROPOLITANA
DIREZIONE VIABILITA'
cittametropolitana.fi@postacert.toscana.it

c. a. Arch. Riccardo Maurri

OGGETTO: SGC FI-PI-LI – Interventi di sistemazione definitiva del dissesto al km 10+500 Direzione Firenze, comune di Lastra a Signa – Perizia di variante per bypass provvisorio su Via di Carcheri – **Determinazione in seguito a integrazione prot. 18787 e 18842 del 16/09/2022.**

In riferimento alla trasmissione della Perizia di variante per bypass provvisorio su Via di Carcheri per parere di competenza (prot. 14722 del 19/07/2022) e alle successive integrazioni (prot. 18787 e 18842 del 16/09/2022) si comunica quanto segue.

In prima istanza si rileva che per l'approvazione del progetto definitivo-esecutivo dell'intervento denominato "SGC FI-PI-LI – Interventi di sistemazione definitiva del dissesto al km 10+500 Direzione Firenze, comune di Lastra a Signa" è stato espletato il procedimento di Conferenza di Servizi decisoria ai sensi dell'art. 14 c. 2 della L. 241/1990, conclusosi positivamente con Deliberazione dirigenziale della Città metropolitana n. 2625 del 01/09/2021. Tale atto di determinazione motivata del procedimento ha sostituito a tutti gli effetti tutti gli atti di assenso comunque denominati di competenza delle amministrazioni e dei gestori di beni o servizi pubblici interessati.

La perizia di variante in oggetto riguarda l'intervento al precedente capoverso e consiste nella modifica di una strada privata, già oggetto del progetto originale, finalizzata al ripristino provvisorio della funzionalità di via di Carcheri con la realizzazione di un by-pass a senso unico alternato con impianto semaforico e corsia di accumulo.

- Vista la documentazione allegata alla richiesta di parere e le successive integrazioni di cui sopra
- visto il parere dei Responsabili dei servizi SUE e Urbanistica, che si allega
- visto il parere del Geologo del Comune, che si allega
- visto il parere del Responsabile del servizio Ambiente, che si allega

si esprime **parere favorevole con le seguenti prescrizioni:**

- sia realizzata, ai sensi dell'art. 74 del D.P.G.R.48/r/2003, almeno una canaletta campestre sul margine di monte del nuovo rilevato bypass atta a regimare le acque provenienti da monte ed a smaltirle rapidamente nel fondovalle;



COMUNE DI LASTRA A SIGNA
(Città Metropolitana di Firenze)

Settore 4
Gestione del territorio e Infrastrutture

- durante il cantiere siano effettuate misure atte a comprovare il raggiungimento dei requisiti di consistenza dei terreni ipotizzati nelle verifiche di stabilità per il corpo del nuovo rilevato;
- nell'ambito della realizzazione del rilevato, qualora dopo l'asportazione della coltre vegetale siano presenti terreni di bassa consistenza, che risultino eccessivamente deformabili e compressibili, dovranno essere effettuate le opportune procedure di bonifica e miglioramento del sottofondo;
- la granulometria dei terreni utilizzati per la strutturazione del rilevato dovrà essere adeguata;
- dovrà essere inoltre asseverato il raggiungimento dei corretti valori di costipazione del sottofondo e dei vari strati di rilevato in funzione della prestazione richiesta.

Relativamente al reticolo di drenaggio superficiale un tecnico di questa amministrazione si rende disponibile a effettuare un sopralluogo durante l'esecuzione dei lavori qualora scaturiscano delle difficoltà nell'individuare un adeguato ricettore terminale.

Distinti saluti

IL RESPONSABILE DEL SETTORE 4
Gestione del Territorio e Infrastrutture
Geom. Luca Betti

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000,
del D. Lgs. 82/2005 e norme collegate

