



Commissione Opere Pubbliche

Rapporto commissione opere pubbliche del MM 16/2022
Accompagnante l'approvazione del progetto definitivo per la
realizzazione delle condotte supplementari di
canalizzazione nell'ambito della stabilizzazione del pendio e
del risanamento della sede stradale della strada comunale
"A Roncaa" a Cabbio e la richiesta – retroattiva – del relativo
credito di costruzione di fr. 180'700.00

Stimato Presidente,
gentili ed egregi signore e signori Consiglieri Comunali,

In data 29 novembre la COP si è riunita per discutere il sopracitato messaggio e allestire il relativo rapporto.

Le nostre osservazioni

Il messaggio richiede un credito di CHF 180'700.00 per l'implementazione del sistema separato in sostituzione del sistema misto previsto nel precedente messaggio, relativo alla messa in sicurezza della carreggiata.

Attualmente il progetto prevede la posa di una canalizzazione mista DN 400.

L'odierno messaggio prevede la posa di un'ulteriore canalizzazione per permettere la divisione tra canalizzazione acque luride e acque meteoriche della carreggiata.

Dal punto di vista tecnico la nuova canalizzazione offre una soluzione migliore perché sgrava la portata verso il depuratore e gli altri manufatti a valle.

Tale variante proposta dal cantone è in conflitto con l'attuale PGS. La modifica di poco conto verrà inserita nell'aggiornamento del PGS in corso.

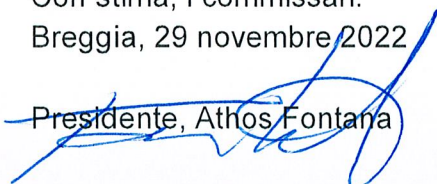
Si confida che il diametro della canalizzazione sia dimensionato in analogia con i potenziali sviluppi del PGS.

Risoluzione della Commissione Opere Pubbliche

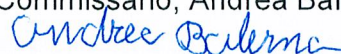
In considerazione di quanto sopra esposto, la nostra posizione all'indirizzo dell'Onorando Consiglio Comunale di Breggia è di voler accettare il Dispositivo di risoluzione così come presentato nel messaggio municipale in oggetto.

Con stima, i commissari:
Breggia, 29 novembre 2022

Presidente, Athos Fontana



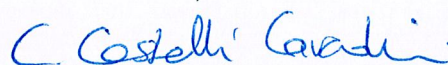
Commissario, Andrea Balerna



Commissario, Elia Brusadelli



Commissario, Claudia Castelli Cavadini



Commissario, Rolando Panzeri

