

**Spett.le**  
**Consac Gestioni Idriche s.p.a.**  
**Via Ottavio Valiante**  
**Vallo della Lucania (SA)**  
**C.A. RUP Ing. Felice Parrilli**

**Spett.le**  
**Responsabile linea adduttrice**  
**Geom. Giuseppe Palladino**

**Spett.le**  
**Responsabile di zona**  
**Geom. Raffaele La Gloria**

**Spett.le**  
**Impresa appaltante**  
**Costruzioni Gaudio srl**

**Spett.le Resp. Ufficio Tecnico**  
**Comune di Alfano**  
**Arch. Francesco Gerundo**

**Oggetto:**Lavori di manutenzione su reti di adduzione, distribuzione idrica e delle reti di collettamento fognario ricadenti nei comuni di competenza di Consac Gestioni Idriche SpA Lotto 4 - CIG 7349369B26  
**Intervento di riparazione linea idrica adduttrice Faraone in Località Mancelli - Alfano (SA)**

Il giorno 14/07/2020 alle ore 9:00, il sottoscritto Ing. Nicola Mutalipassi, Direttore dei Lavori in oggetto indicati, ha effettuato un sopralluogo in località Mancelli nel Comune di Alfano alla presenza dei signori:

- Ing. Felice Parrilli, Direttore Generale Consac;
- Geom. Raffaele La Gloria, Responsabile di Zona linea idrica;
- Sig. Rocco Gaudio, Direttore Tecnico impresa Costruzioni Gaudio srl;
- Arch. Francesco Gerundo, Resp. UTC Comune di Alfano;

al fine di verificare la seria problematica riguardante la condotta adduttrice Faraone, e trovare una repentina soluzione visto anche il particolare periodo dell'anno in cui ci troviamo.

Nel corso del sopralluogo effettuato ci si è potuti accertare della presenza di un movimento franoso in atto lungo tutto il versante che rischia di compromettere seriamente la tenuta dell'importante condotta idrica presente in loco che approvvigiona buona parte dei comuni ubicati sulla costiera cilentana.

Di comune accordo tra le parti, visto che la condotta è posizionata al centro della strada, a una profondità di circa 150 cm, si è optato per procedere, nell'immediato, a uno scavo a sezione obbligata di tutta la strada al fine di tirare fuori la tubazione ed alleggerirla del peso e della spinta provocata dal

terreno a monte della condotta stessa, in modo da ridurre la condizione di tensione in cui adesso si trova.

Infatti, nell'area in questione, qualche anno fa è stato già realizzato un intervento di tenuta della tubazione attraverso l'esecuzione di pali trivellati con una sella ad "L" sulla testa palo per evitare alla condotta di scivolare verso valle.

Inoltre, al fine di non interrompere la viabilità della strada comunale si procederà alla realizzazione temporanea di una viabilità alternativa con misto stabilizzato a valle dell'area interessata dai lavori.

Tutta l'area dovrà opportunamente essere segnalata con idonea segnaletica diurna e notturna per evitare rischi per la pubblica e privata incolumità.

Alla presente si allega documentazione fotografica dell'area.

Vallo della Lucania li,14/07/2020

Il Direttore dei Lavori e CSE

Ing. Nicola Mutalipassi



















