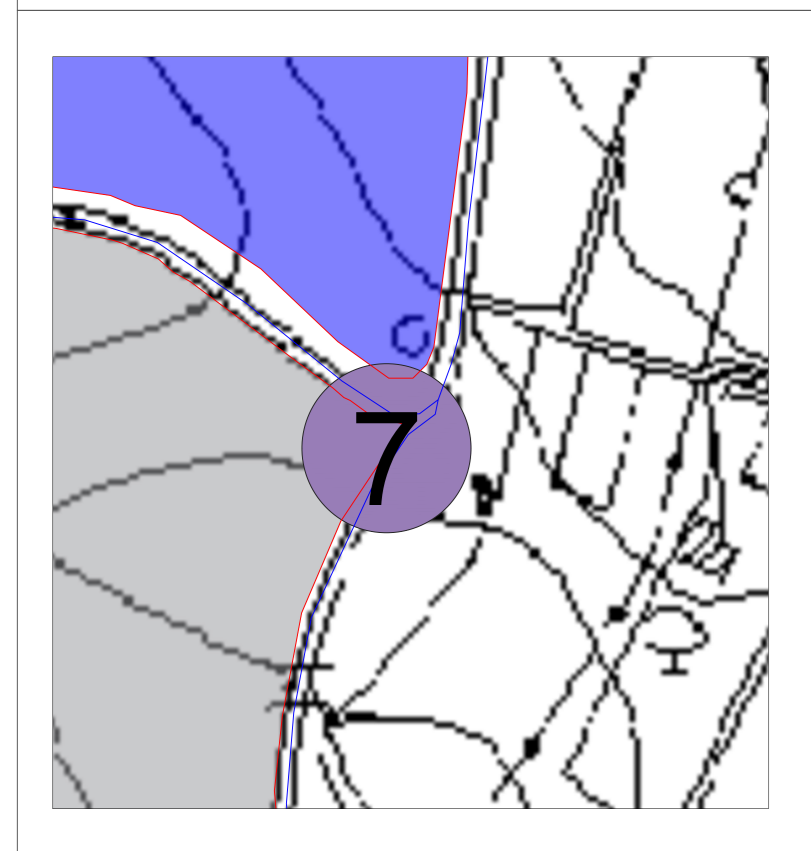
## PARTICOLARI E TIPOLOGICI DELLE INTERFERENZE

INTERFERENZA: CONDOTTA IDRICA



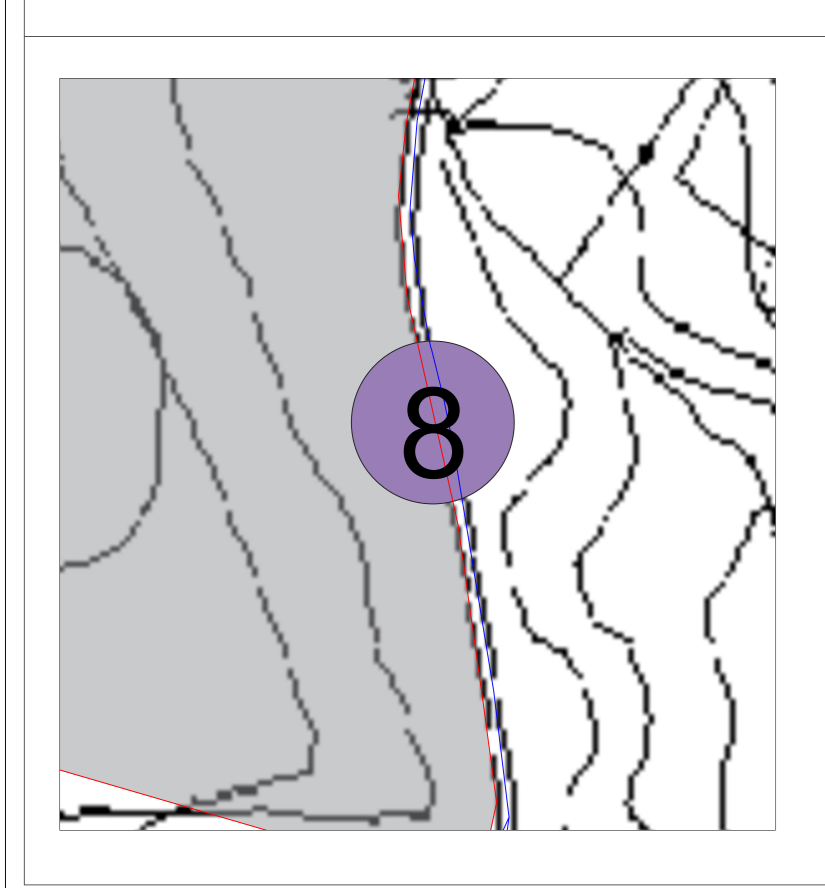
Il tracciato del cavidotto AT interferisce con condotte irrigue.

Come si evince dalla foto a destra, In corso di Site Visit non è stato possibile definire se l'opera idraulica fosse dismessa e pertanto non è stato possibile determinare il reale tracciato delle condotte.

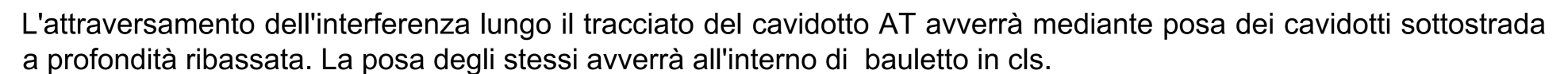
Pertanto, la risoluzione dell'interferenza dovrà essere affrontata in fase esecutiva.



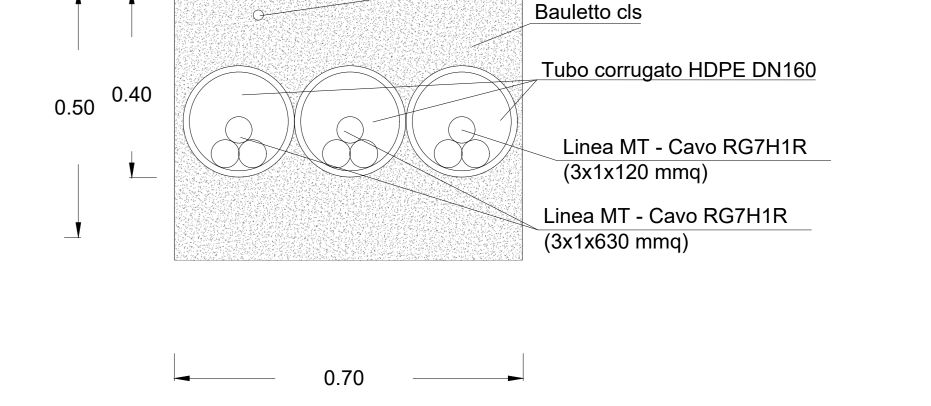
INTERFERENZA: INCROCIO CON CANALE DI SCOLO SOTTOSTRADA







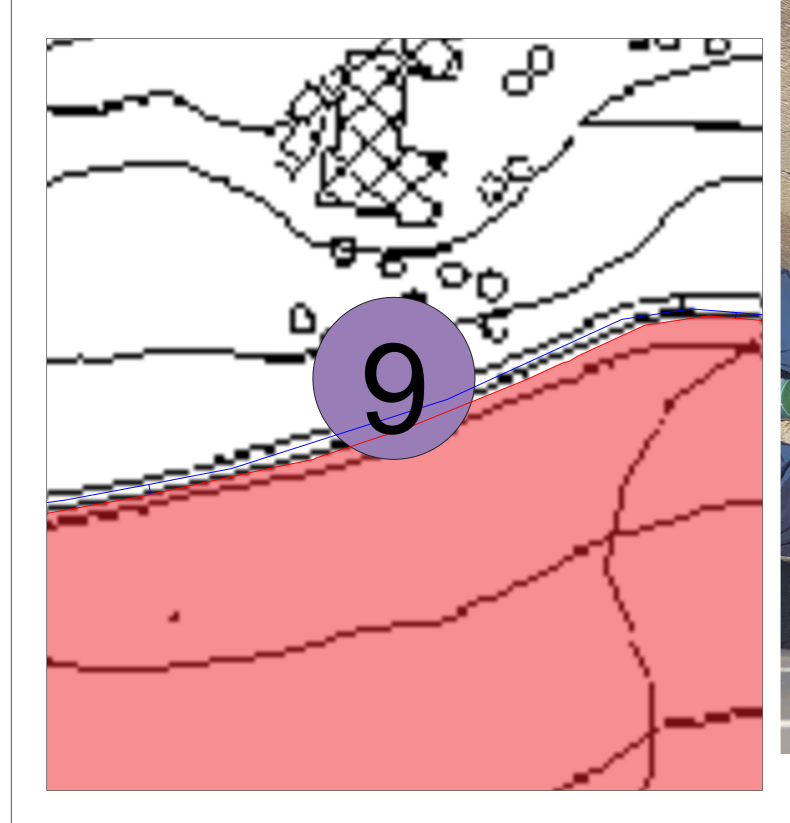




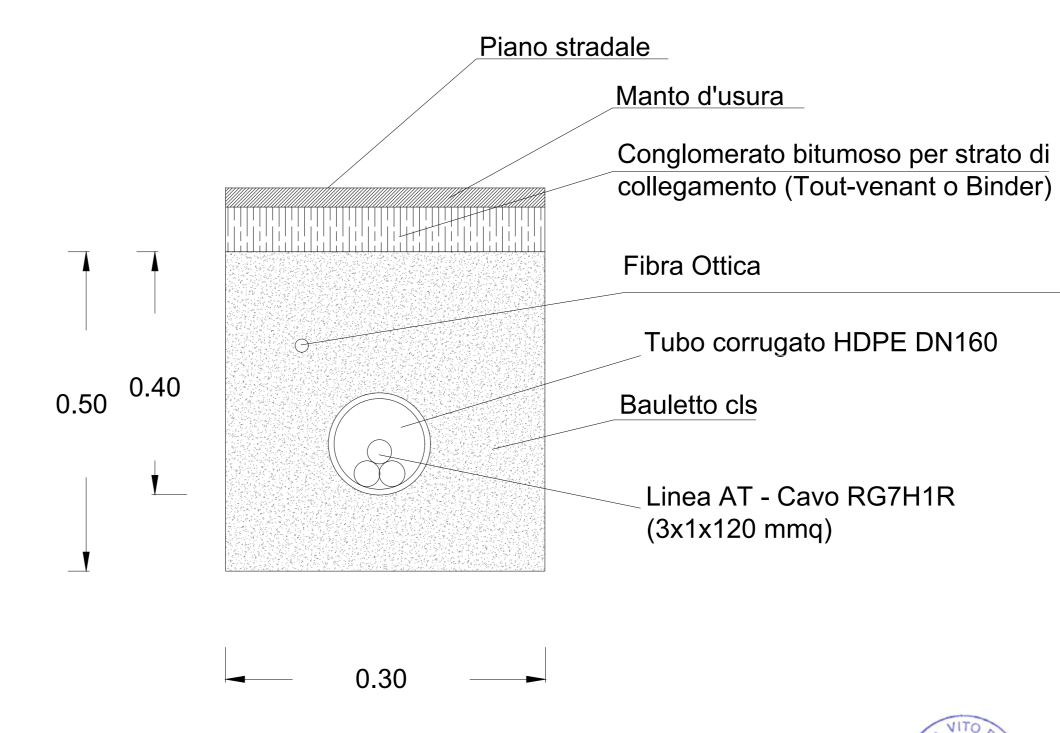
NOTA:

Le dimensioni riportate nel tipologico andranno verificate in fase esecutiva in funzione delle caratteristiche dimensionali della strada esistente. Si consiglia pertanto un sondaggio preliminare atto a verificare gli spessori della sovrastruttura stradal

INTERFERENZA: INCROCIO CON CANALE DI SCOLO SOTTOSTRADA









L'attraversamento dell'interferenza lungo il tracciato del cavidotto AT di impianto avverrà mediante posa dei cavidotti sottostrada a profondità ribassata. La posa degli stessi avverrà all'interno di bauletto in cls.

Piano stradale

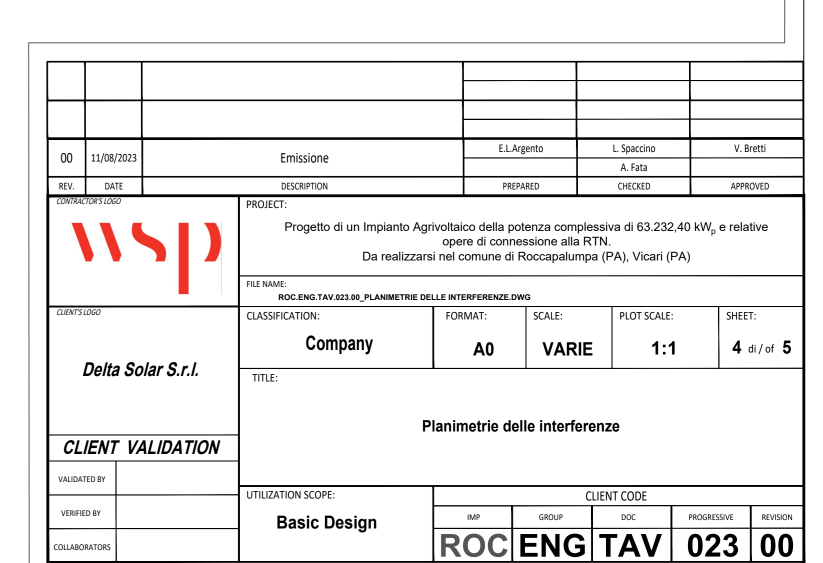
Fibra Ottica

Manto d'usura

Conglomerato bitumoso per strato di collegamento (Tout-venant o Binder)

NOTA:

Le dimensioni riportate nel tipologico andranno verificate in fase esecutiva in funzione delle caratteristiche dimensionali della strada esistente. Si consiglia pertanto un sondaggio preliminare atto a verificare gli spessori della sovrastruttura stradal



This document is property of Delta Solar S.r.l. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Delta Sol