



- PRESCRIZIONI PARTICOLARI DURANTE IL CORSO DEI LAVORI**
- Si dovrà procedere alla rimozione della condotta sottomarina esistente, sia nel tratto a mare che nel tratto a terraferma, con trasporto a rifiuto del materiale rimosso secondo le norme in materia di gestione dei rifiuti;
 - I volumi provenienti dai movimenti terra dovranno essere limitati a quelli strettamente indispensabili per provvedere all'interramento della nuova condotta sottomarina con riporto che avverrà mediante riutilizzo del materiale risultante dagli scavi;
 - In fase di cantiere, per la parte esistente su terraferma, dovranno essere limitate al minimo le piste di cantiere e le aree di stoccaggio con successiva rinaturalizzate al termine dei lavori;
 - Durante l'esecuzione dei lavori non dovrà avvenire alcun taglio e/o asportazione di vegetazione arbustiva;
 - Durante la fase di cantiere, per la parte esistente su terraferma, dovrà essere posta particolare attenzione alla necessità di contenere la dispersione di polveri derivanti dall'attività di cantiere mediante umidificazione del materiale e copertura con teli;
 - Lo specchio acqueo interessato dai lavori di posa della condotta sottomarina dovrà essere appositamente segnalato e delimitato;
 - La posa interrata della condotta sottomarina, nel tratto a mare, dovrà avvenire mediante utilizzo di specifica attrezzatura (sorbona) per minimizzare l'impatto sulle diverse tipologie di substrato;
 - Dovrà essere posta particolare attenzione per evitare qualsiasi fenomeno di inquinamento, diretto od indiretto, dovuto alle operazioni di posa della condotta sottomarina.

Ambito Territoriale Ottimale n.3
Ente d'Ambito Sorrese Vesuviano

Comune di Sorrento
Manutenzione straordinaria della condotta sottomarina di emergenza a servizio del sollevamento fognario Marina di Puolo

 2211 EG.03 Scale: 1:1000/1:100	PROGETTO ESECUTIVO <small>Aggiornato con le note progettuali della Regione Campania - Settore U.O.I.D. - Valutazione Ambientale - prot. 54874/44/09/06/2016</small>											
	PROGETTO Condotta sottomarina Marina di Puolo Planimetria di dettaglio e profilo longitudinale											
REVISIONI: Disegnato: ing. Domenico Ceccare	DATA:	REVISIONI: <table border="1"> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Redatto</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>December 2016</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </table>	Rev.	Data	Redatto	Verificato	Approvato	01	December 2016	X	X	X
Rev.	Data	Redatto	Verificato	Approvato								
01	December 2016	X	X	X								
DIRETTORE TECNICO ing. Antonio De Cicco		IL R.U.P.										