

**OGGETTO: PROGETTAZIONE DI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' LOCALE NELLA PROVINCIA DI PARMA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DENOMINATO "CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO BRENNERO - RACCORDO AUTOSTRADALE TRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA - FONTEVIVO (PR) E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO - NOGAROLE ROCCA (VR) - I° LOTTO" - PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEI LAVORI: " ROTATORIA INCROCIO S.P. 11 DI BUSSETO STRADA COMUNALE FARNESE".**

**BILANCIO DELLE TERRE**

Come riferimento alla Convocazione della Conferenza dei Servizi per l'intervento in oggetto, ns. rif. Prot. Gen. N. 34899 del 21/12/2019, in ottemperanza a quanto richiesto da Arpa con protocollo Arpa 198756 del 30/12/2019, si riporta di seguito il computo aggiornato delle terre e rocce da scavo relativo al Progetto Definitivo "ROTATORIA ALL' INCROCIO TRA LA S.P.11 DI BUSSETO E LA S.C. FARNESE".

Rotatoria SP11	superficie da consolidare per trattamento a calce (mq)	volumi di sbancamento (scotico/sterri/fossi) (mc)	volumi di terreno da riutilizzare in cantiere (mc)	volumi di terreno da allontanare dal cantiere (mc)
A	mq	2.710,75 mc	1.020,43	1.690,32
B	mq	224,75 mc		224,75
C	mq	372,50 mc		372,5
<b>totale</b>	<b>mq</b>	<b>3.308,00 mc</b>	<b>1.020,43 mc</b>	<b>2.287,57 mc</b>
spessore	m			
volume	mc			

Parma, 14/01/2020

Il progettista  
 Ing. Giovanni Catellani  
