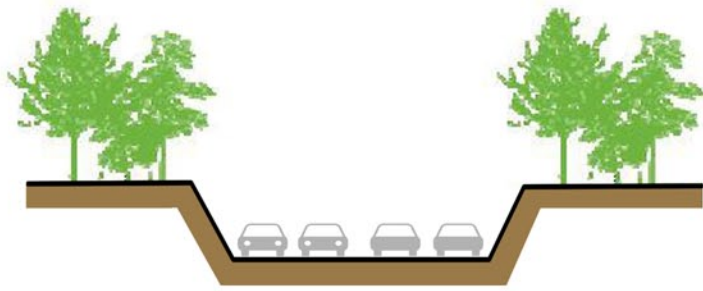


ALLEGATO 3 - SEZIONE "TRINCEA" TIPO B

La trincea è un piano stradale che si trova ad un livello più basso rispetto al piano di campagna.



SEZIONE "TRINCEA" TIPO B	km/l	Produzione	Linee guida per l'inserimento
PARCO FOTOVOLTAICO	7,8	2.457.000 kWh/a	è possibile installare impianti fotovoltaici lungo le pendici dei terrapieni rivolti a Sud che costituiscono la trincea stessa. Le pendici offrono 49.140 mq di spazio disponibile. Nello specifico bisognerebbe calcolare la distanza e l'altezza reale delle alberature per valutare il rendimento dell'impianto.
ASFALTO COLLETTORE SOLARE	n.d.	n.d.	è possibile utilizzare l'energia solare captata e immagazzinata dall'asfalto per scaldare il manto d'inverno e raffreddarlo d'estate
AEROGENERAZIONE	n.d.	n.d.	è possibile installare impianti di aerogenerazione che sfruttano il movimento dei veicoli lungo tutta l'estensione della sezione a "trincea"
GENERAZIONE PIEZOELETTRICA	n.d.	n.d.	è possibile generare elettricità sfruttando le vibrazioni causate dal movimento dei veicoli

