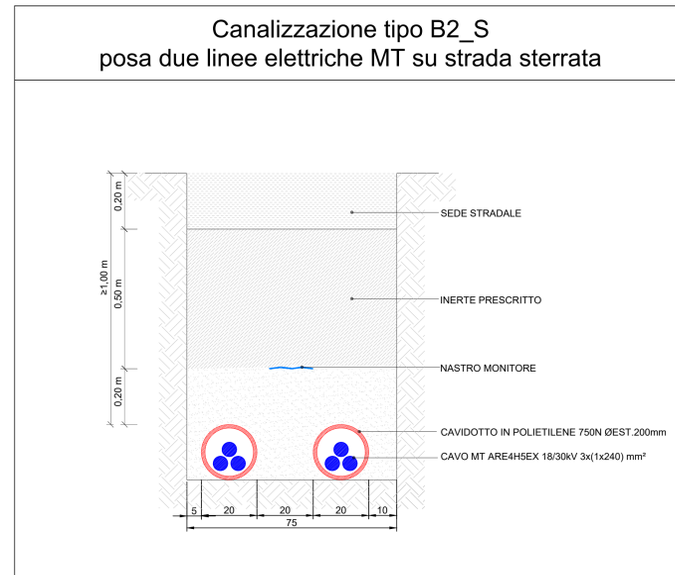
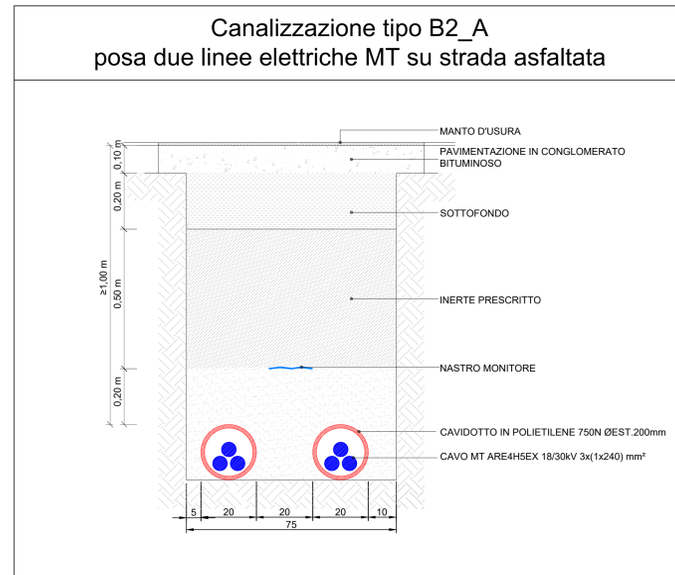


SEZIONI DI SCAVO COLLEGAMENTO MT - Scala 1:20

LEGENDA				
cavidotto interrato connessione				
percorso	scavo MT	lunghezza MT (mt) tratto A - D		
A - D		3.595,13		
percorsi	lunghezza (mt)	tipologia	tipologia scavo	numero di terre
A - B	35,08	terreno agricolo	tipo B2_S	2
B - C	3.073,50	strada statale	tipo B2_A	2
C - D	486,55	terreno agricolo	tipo B2_S	2

LEGENDA	
	COLLEGAMENTO MT
	PERIMETRO DI PROGETTO
	STAZIONE UTENTE



IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO DA 19.8026 MWP E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE, COMUNE DI CAORSO (PC)		
Procedura di verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs.152/2006		
IMMOBILE	Comune di Caorso Foglio 19 Mapali 15.19.20; Foglio 20 Mapali 108.109.65.60.63.61.79.15.77.75.20.21.62.202.33.89.30.41.39.222.107.110	
PROGETTO	VERIFICA DI ASSOGETTABILITÀ ALLA VIA	OGGETTO TAVOS - COLLEGAMENTO
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	SCALA 1:10.000
REV.00 - 19/02/2025		APPROVATO
IL RICHIEDENTE	FIRMA FIorenzuola SOLAR 1 S.R.L.	Fiorenzuola S.p.A.
I PROGETTISTI	Ing. Riccardo Valz Gris FIRMA Arch. Rosalba Teodo FIRMA	
TEAM DI PROGETTO	LAND LIVE srl - Società per l'Ingegneria 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	LAND LIVE