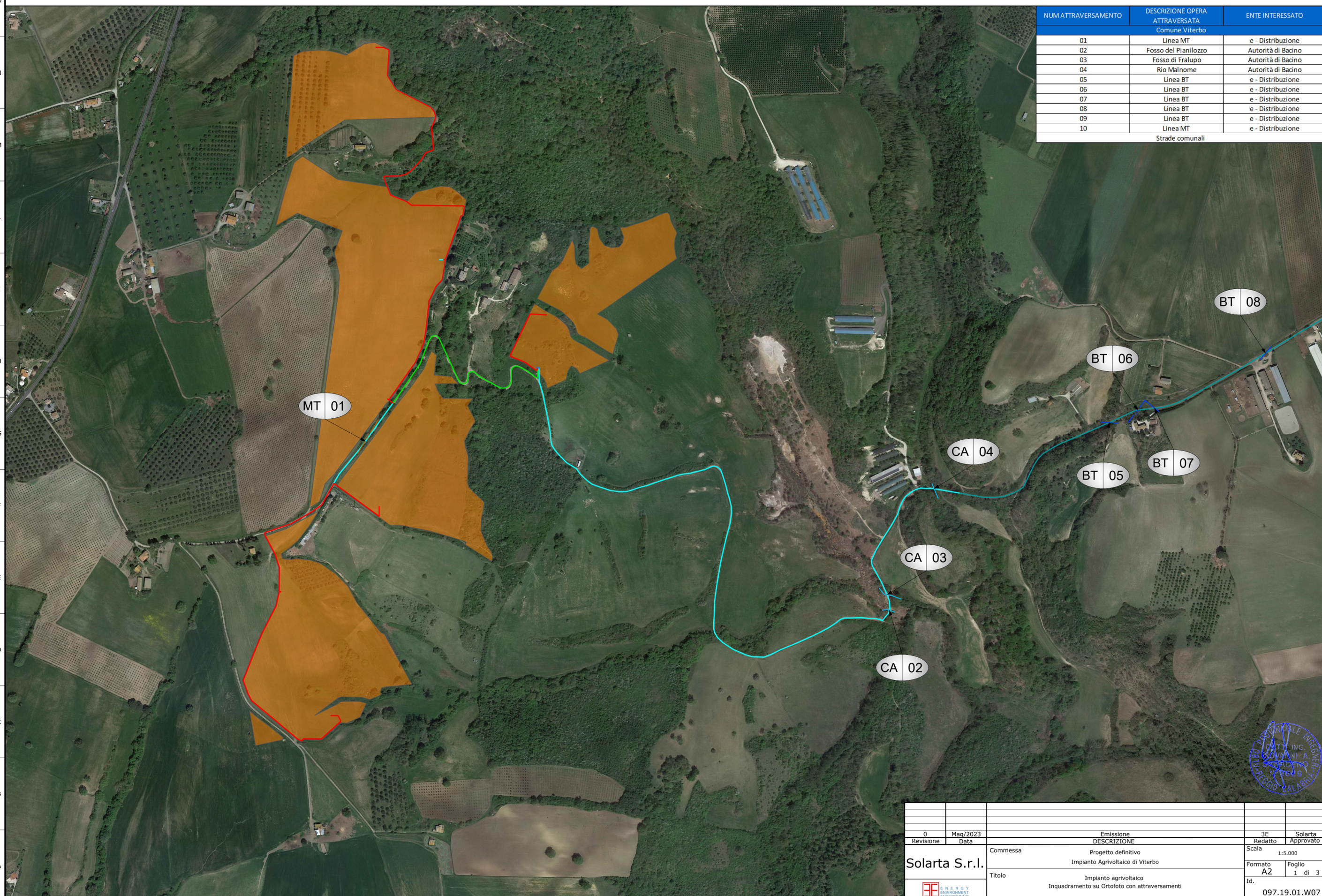


Legenda

- Aree impianto
- SE 150/36 kV
- XX XX Numero e tipo attraversamento
- Recinzione impianto
- Strada perimetrale
- Cavidotto sezione tipo "A"
- Cavidotto sezione tipo "B"
- Cavidotto sezione tipo "C"

NUM ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSATA	ENTE INTERESSATO
Comune Viterbo		
01	Linea MT	e - Distribuzione
02	Fosso del Pianillozzo	Autorità di Bacino
03	Fosso di Fralupo	Autorità di Bacino
04	Rio Malnome	Autorità di Bacino
05	Linea BT	e - Distribuzione
06	Linea BT	e - Distribuzione
07	Linea BT	e - Distribuzione
08	Linea BT	e - Distribuzione
09	Linea BT	e - Distribuzione
10	Linea MT	e - Distribuzione
Strade comunali		



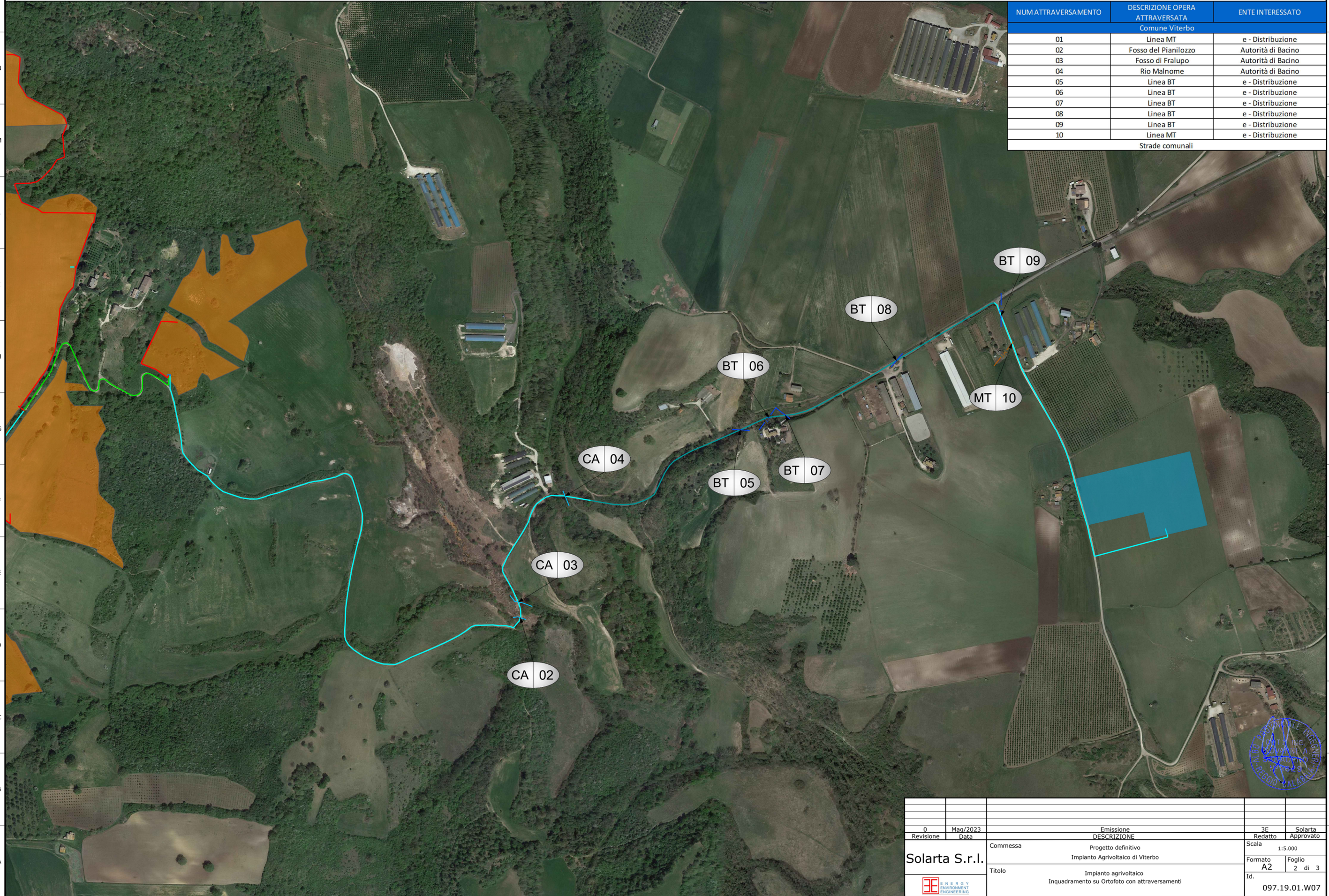
0	Mag/2023	Emissione	3E	Solarta
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
		Commessa	Scala	
		Progetto definitivo	1:5.000	
		Impianto Agrivoltaico di Viterbo	Formato	Foglio
			A2	1 di 3
		Titolo	Id.	
		Impianto agrivoltaico		
		Inquadramento su Ortofoto con attraversamenti	097.19.01.W07	



Legenda

- Aree impianto
- SE 150/36 kV
- XX XX Numero e tipo attraversamento
- Recinzione impianto
- Strada perimetrale
- Cavidotto sezione tipo "A"
- Cavidotto sezione tipo "B"
- Cavidotto sezione tipo "C"

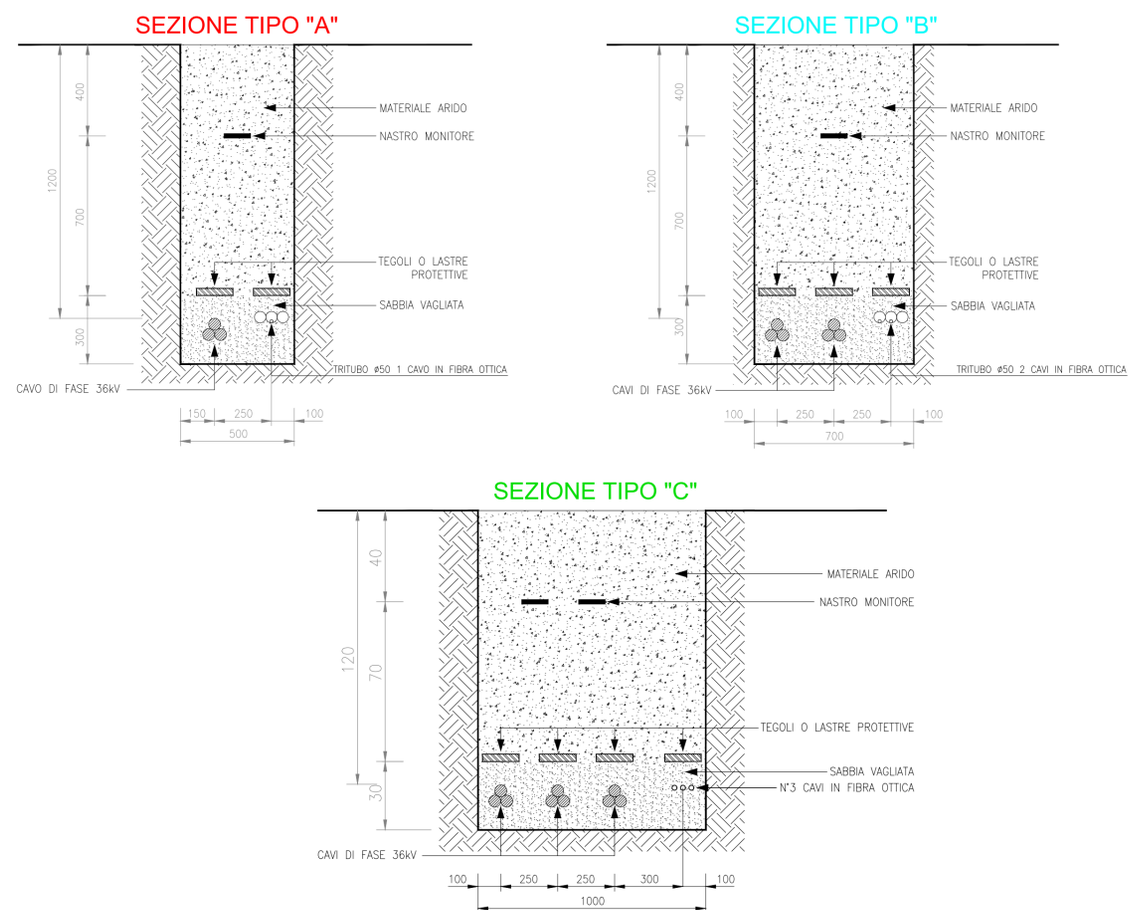
NUM ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSATA	ENTE INTERESSATO
Comune Viterbo		
01	Linea MT	e - Distribuzione
02	Fosso del Pianillozzo	Autorità di Bacino
03	Fosso di Fralupo	Autorità di Bacino
04	Rio Malnome	Autorità di Bacino
05	Linea BT	e - Distribuzione
06	Linea BT	e - Distribuzione
07	Linea BT	e - Distribuzione
08	Linea BT	e - Distribuzione
09	Linea BT	e - Distribuzione
10	Linea MT	e - Distribuzione
Strade comunali		



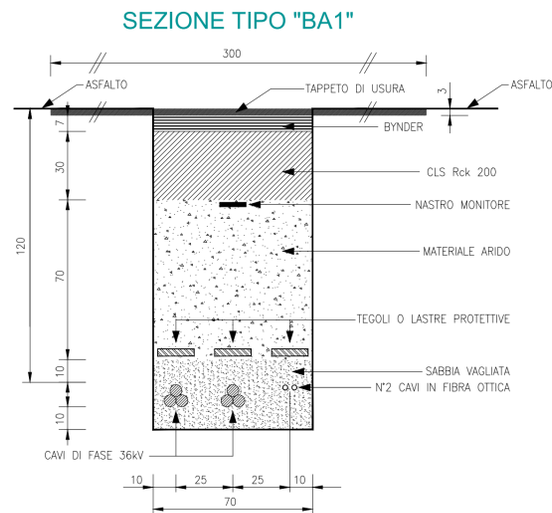
0	Mag/2023	Emissione	3E	Solarta
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
		Commessa	Scala	
		Progetto definitivo	1:5.000	
		Impianto Agrivoltaco di Viterbo	Formato	Foglio
			A2	2 di 3
		Titolo	Id.	
		Impianto agrivoltaco		
		Inquadramento su Ortofoto con attraversamenti	097.19.01.W07	



SEZIONE TIPO IN TRINCEA STANDARD PER SEMPLICE TERNA A TRIFOGLIO CAVO A 36 kV  
SEZIONI TIPICHE VIE CAVO SU STRADE STERRATE E TERRENO AGRICOLO



SEZIONE TIPO IN TRINCEA STANDARD PER SEMPLICE TERNA A TRIFOGLIO CAVO A 36 kV  
SEZIONI TIPICHE VIE CAVO SU STRADE ASFALTATE



0	Maggio 2023	Emissione	25	Solarta
Revisione	Data	DESCRIZIONE	Redatto	Approvato
Commissa		Progetto definitivo	Scala	1:5.000
Titolo		Impianto Agrivoltaico	Formato	A2
		Inquadramento su Ortofoto con attraversamenti - Sezioni cavidotti	Foglio	3 di 3
			Id.	097.19.01.W07

