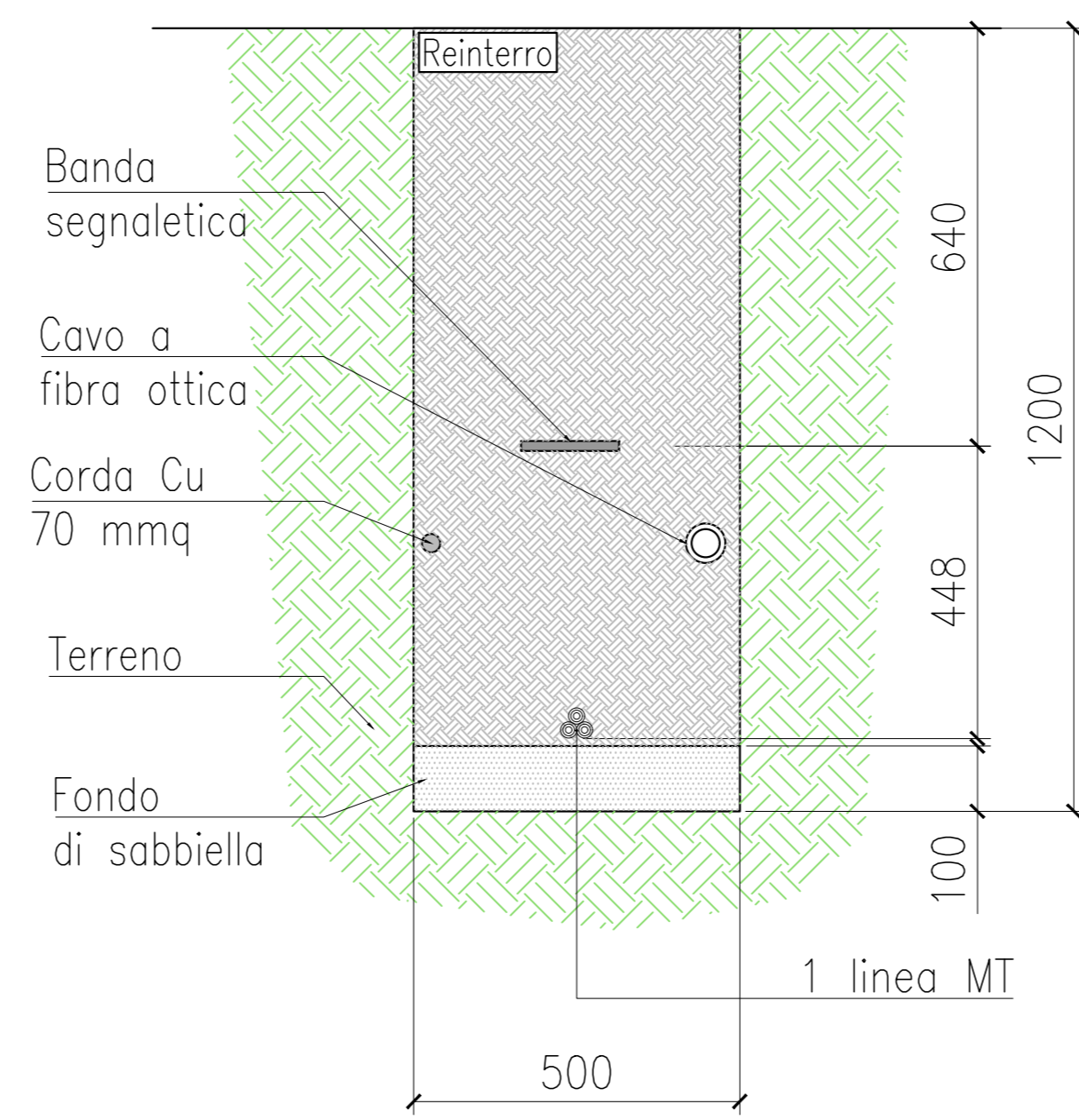


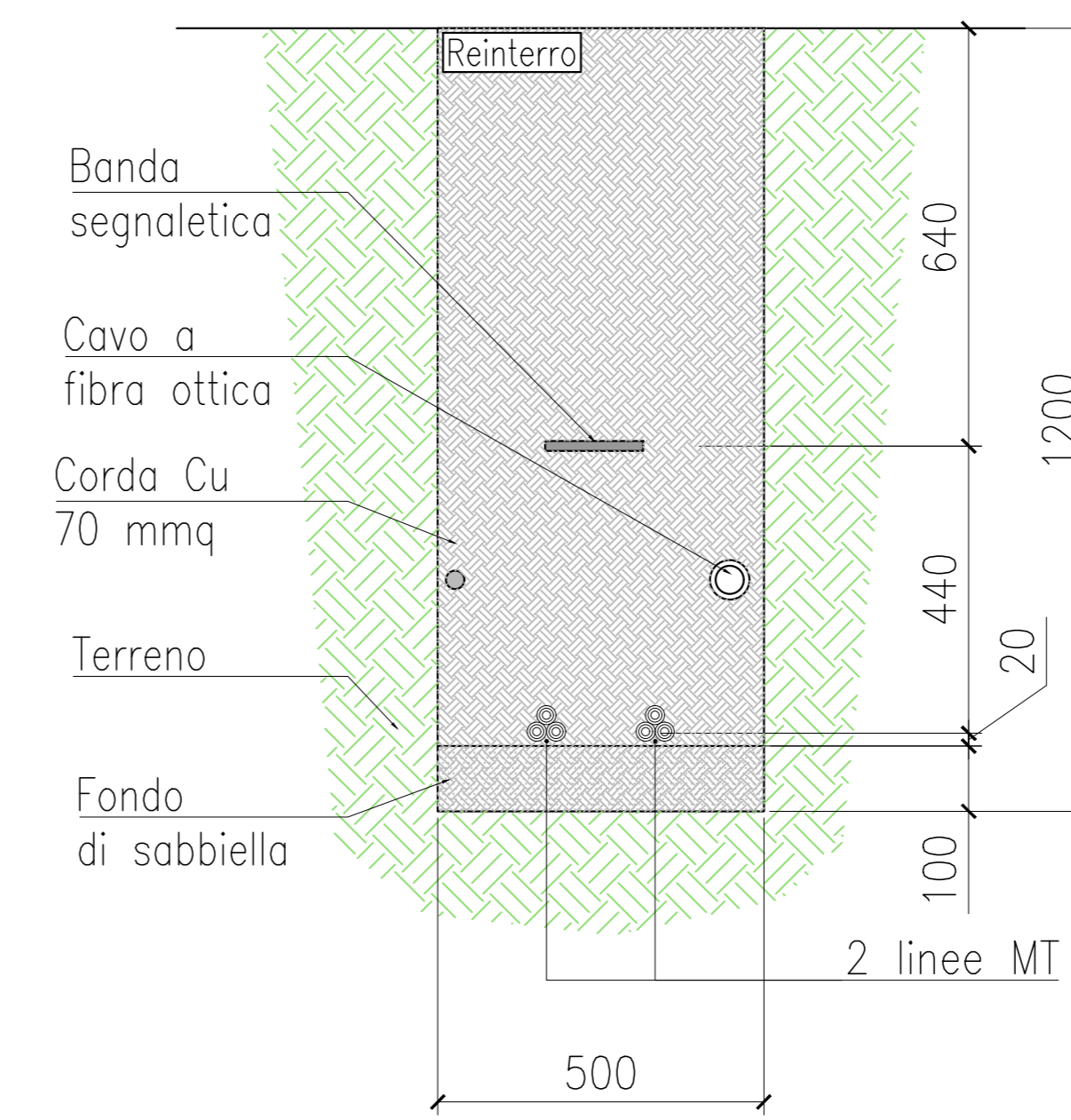
ESTRATTO PLANIMETRICO  
Scala 1:20000



SEZIONE TIPO A  
presenza di n.1 linea in MT

SEZIONE DI SCAVO  
50x120(h)

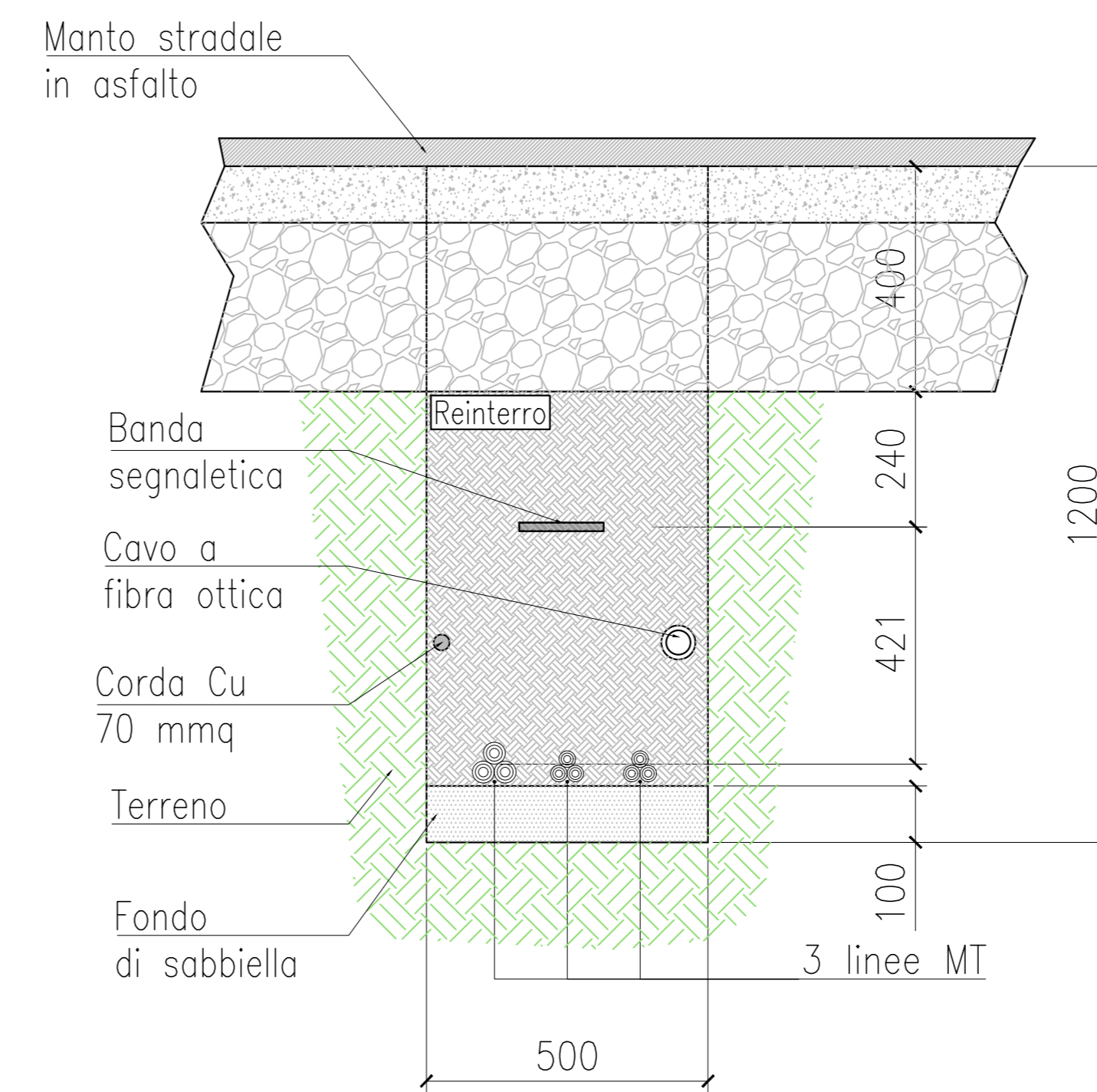
Scala 1:10



SEZIONE TIPO B  
presenza di n.2 linea in MT

SEZIONE DI SCAVO  
50x120(h)

Scala 1:10



SEZIONE TIPO C  
presenza di n.3 linea in MT

SEZIONE DI SCAVO  
50x120(h)

Scala 1:10

Legenda:

	CONFINI COMUNALI
	AEROGENERATORI IMPIANTO EOLICO
	CAVODOTTO
	ELETTRODOTTO MONTATO - RIPARABELLA
	RETICOLO IDROGRAFICO ESISTENTE DELLA REGIONE TOSCANA

OGGETTO		PARCO EOLICO SCANSANO	
PROGETTO		REALIZZAZIONE DI IMPIANTO EOLICO IN AREE TOTALMENTE IDONEE (D.Lgs. n° 152/2007 e Allegato 1b del P.T. Regione Toscana) COMPOSTO DA 11 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 79,2 MW VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	
TITOLO ELABORATO		SEZIONI TIPO POSA CAVIDOTTI	
Revisione 00 Data 05.04.2024 Oggetto revisione Emissione		Ing. LUCI Redatto M.F. Verificato D.M. Approvato L.T.	
Consulenza <b>SINTECNICA</b> SINTECNICA ENGINEERING S.R.L.		Proponente <b>GRUPPO VISCONTI</b> SCANSANO SRL Gruppo Visconti Scansano S.R.L. Via... Numero attività 395 GVI 23 Codice Documento D.CV.395 GVI 23_203.00 Scala VARIE	
Comune di Scansano E Mugello in Toscana Provincia di Grosseto Regione Toscana		Questo disegno non può essere copiato o riprodotto senza autorizzazione, ogni violazione verrà perseguita a norma di legge.	