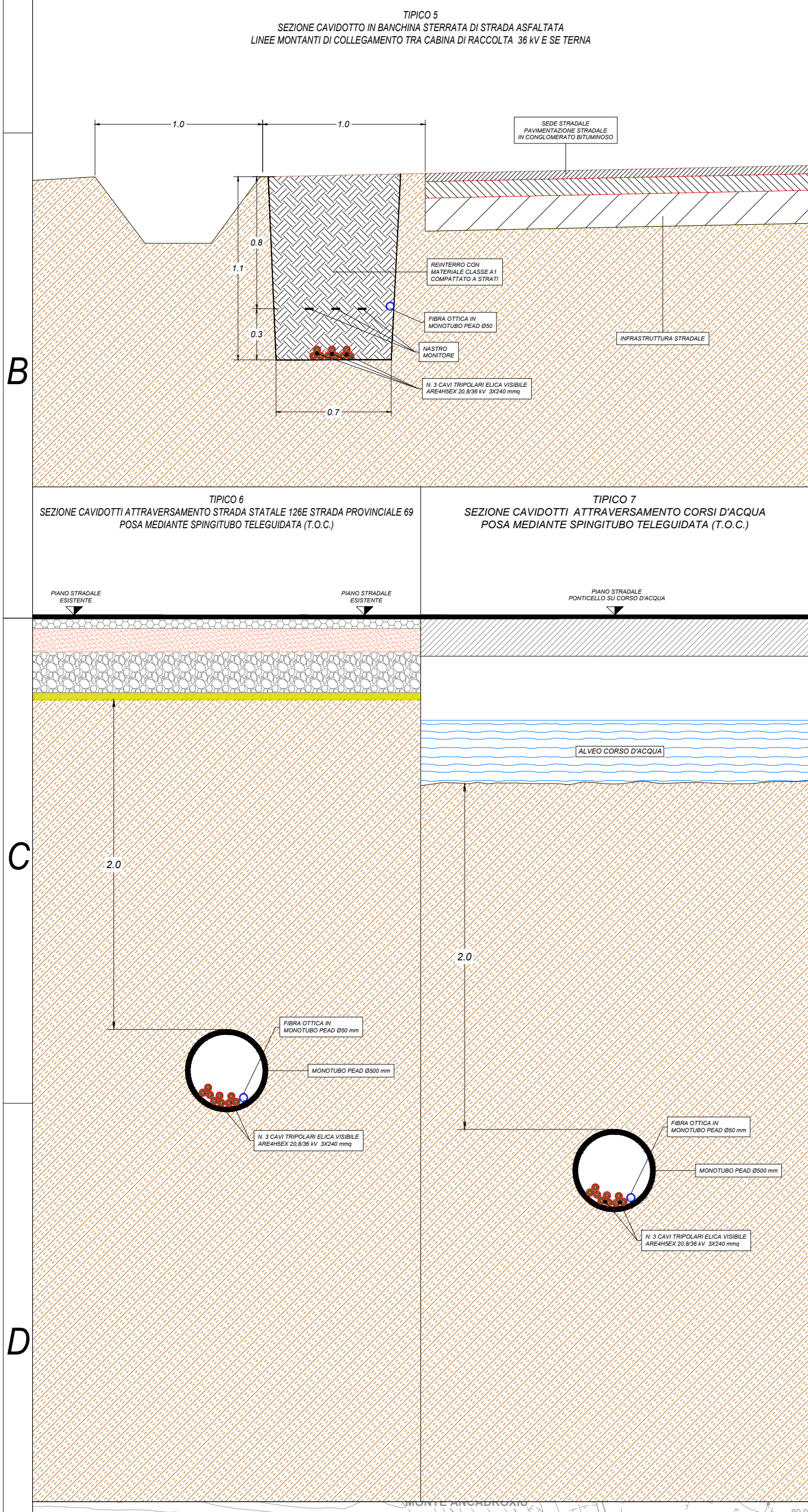
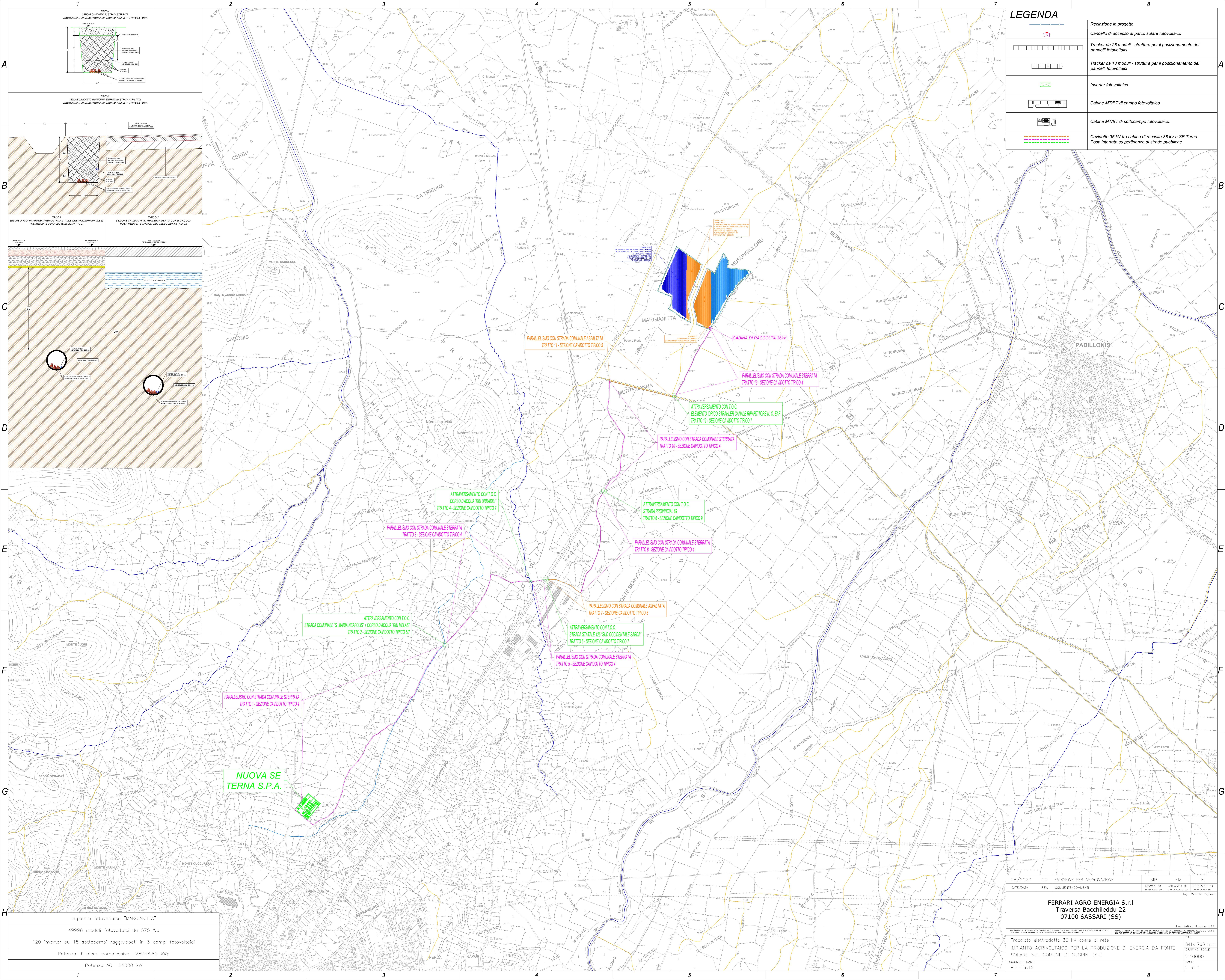


LEGENDA	
	Recinzione in progetto
	Cancello di accesso al parco solare fotovoltaico
	Tracker da 26 moduli - struttura per il posizionamento dei pannelli fotovoltaici
	Tracker da 13 moduli - struttura per il posizionamento dei pannelli fotovoltaici
	Inverter fotovoltaico
	Cabine MT/BT di campo fotovoltaico
	Cabine MT/BT di sottocampo fotovoltaico
	Cavidotto 36 kV tra cabina di raccolta 36 kV e SE Terna Posa interrata su pertinenze di strade pubbliche



Impianto fotovoltaico "MARGIANITTA"
49998 moduli fotovoltaici da 575 Wp
120 inverter su 15 sottocampi raggruppati in 3 campi fotovoltaici
Potenza di picco complessiva 28748,85 kWp
Potenza AC 24000 kW

08/2023	00	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	MP	FM	FI
DATE/DATA	REV.	COMMENTS/COMMENTI	DRAWN BY	CHECKED BY	APPROVED BY
			OSCARO	OSCARO	ING. MICHELE PIGLIARU
<b>FERRARI AGRO ENERGIA S.r.l</b> <b>Impianto agrivoltaico per la produzione di energia da fonte solare nel comune di Guspini (SU)</b>					Association Number: 511 Drawing Scale: 1:10000 Page: 1 of 1