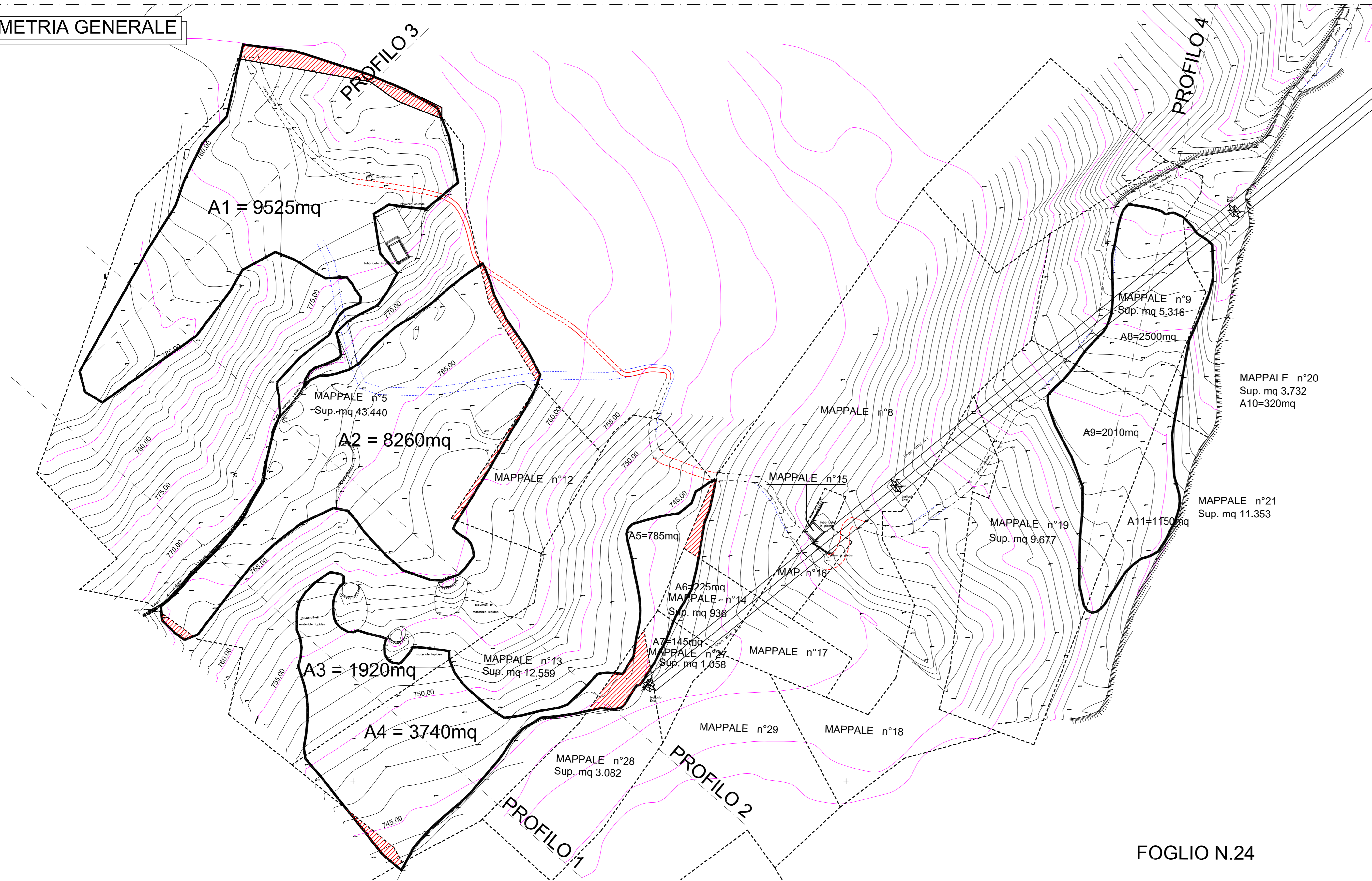
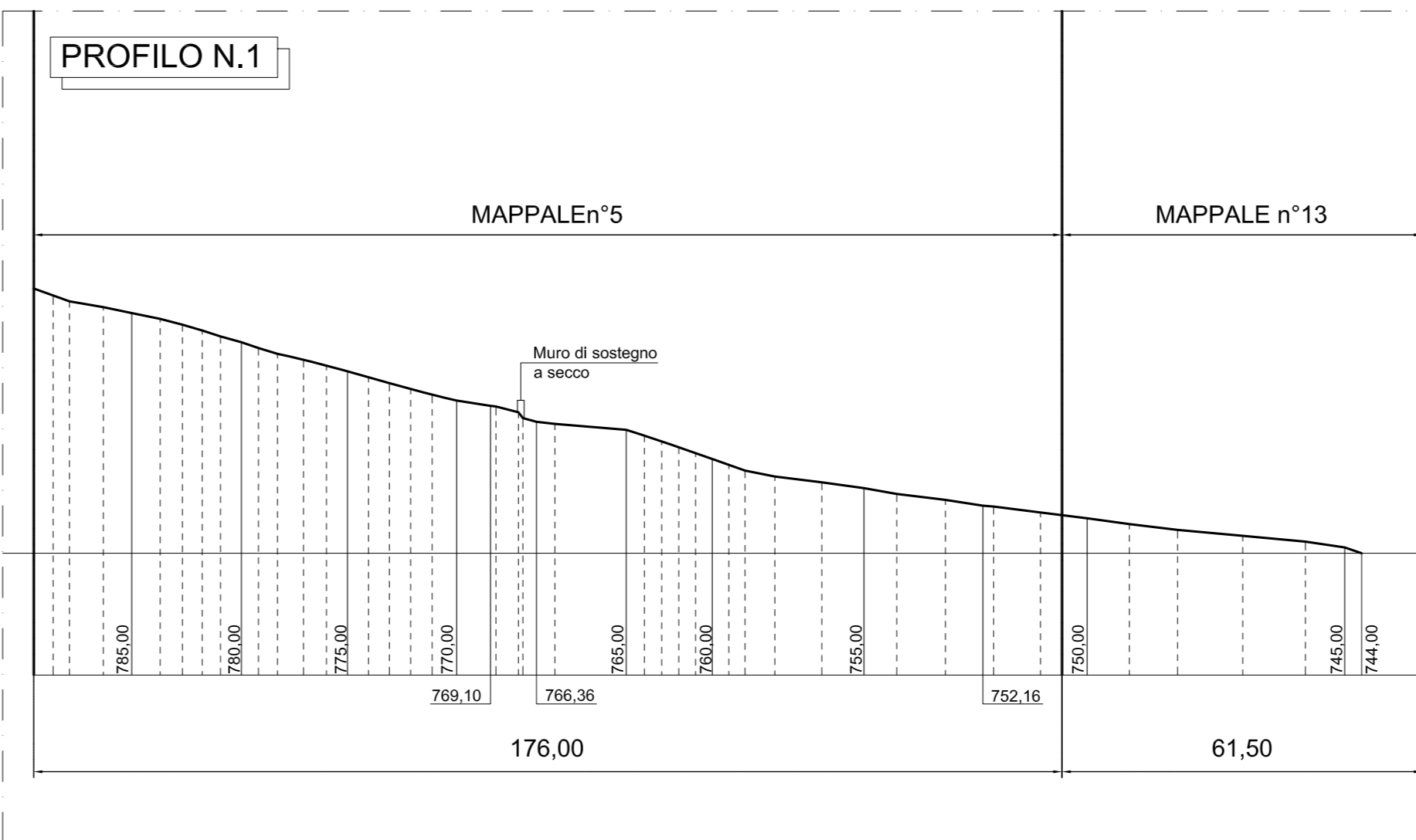


PLANIMETRIA GENERALE

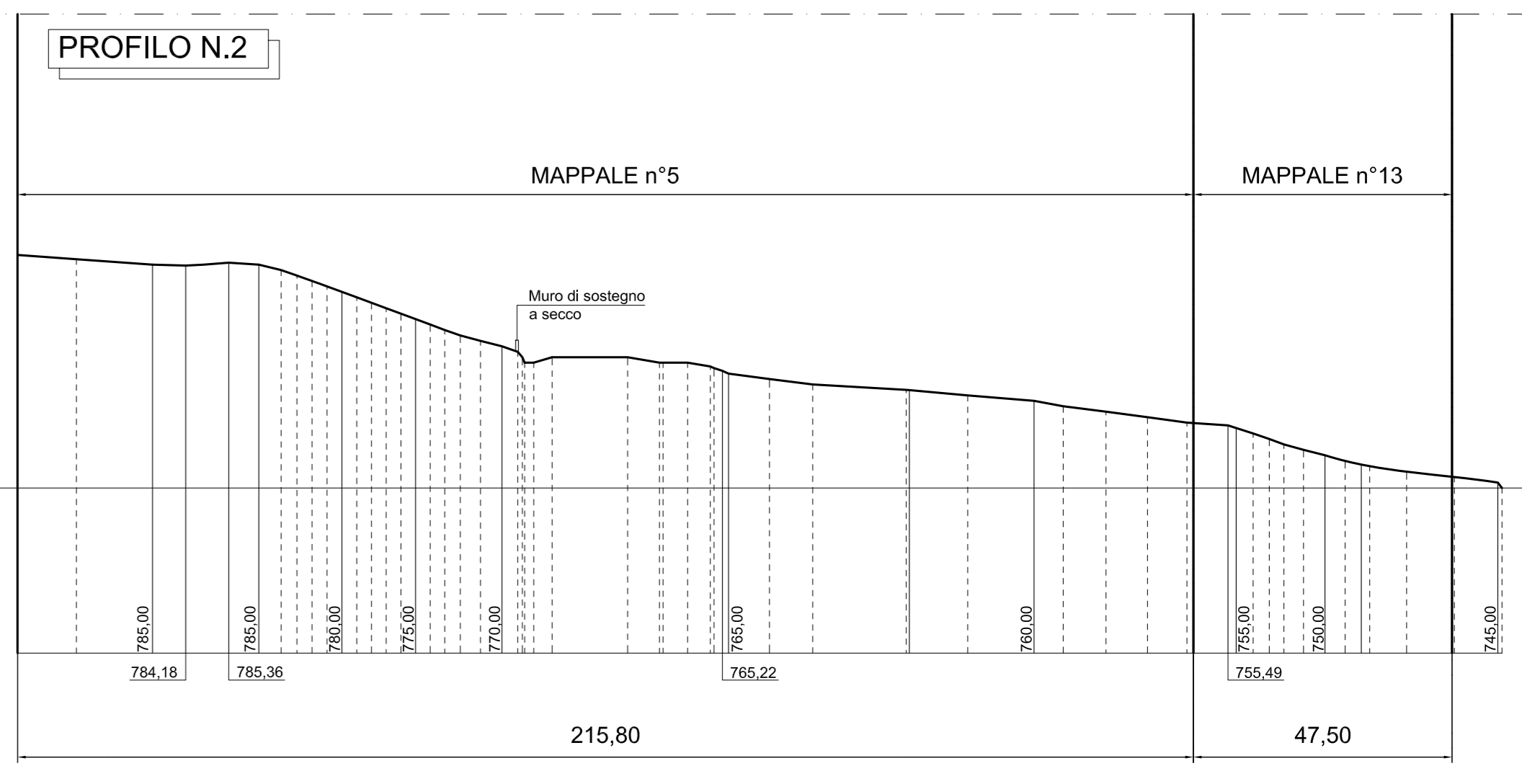


FOGLIO N.24

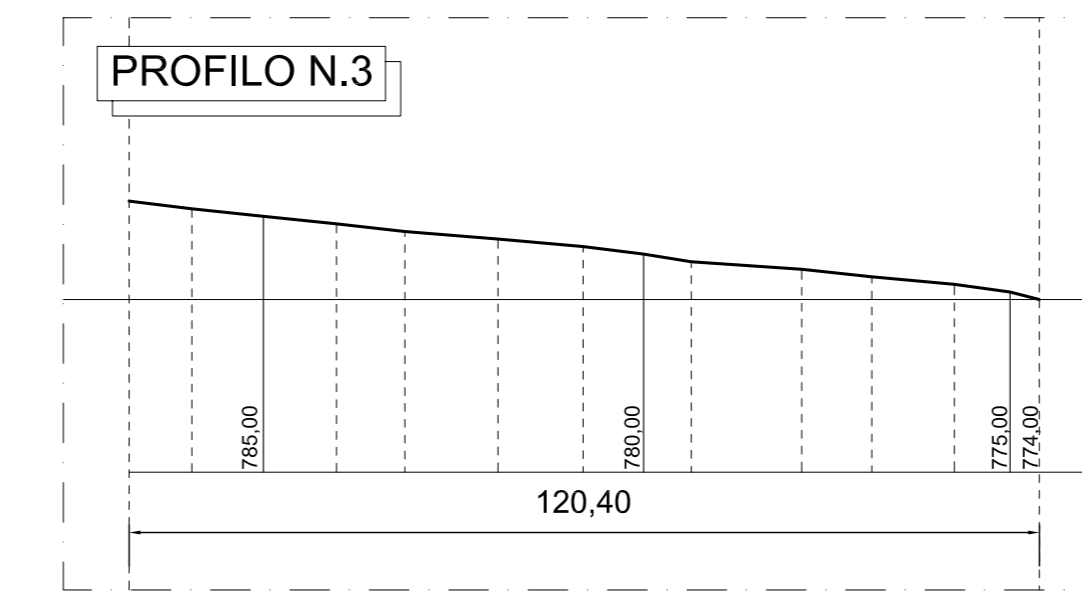
PROFILO N.1



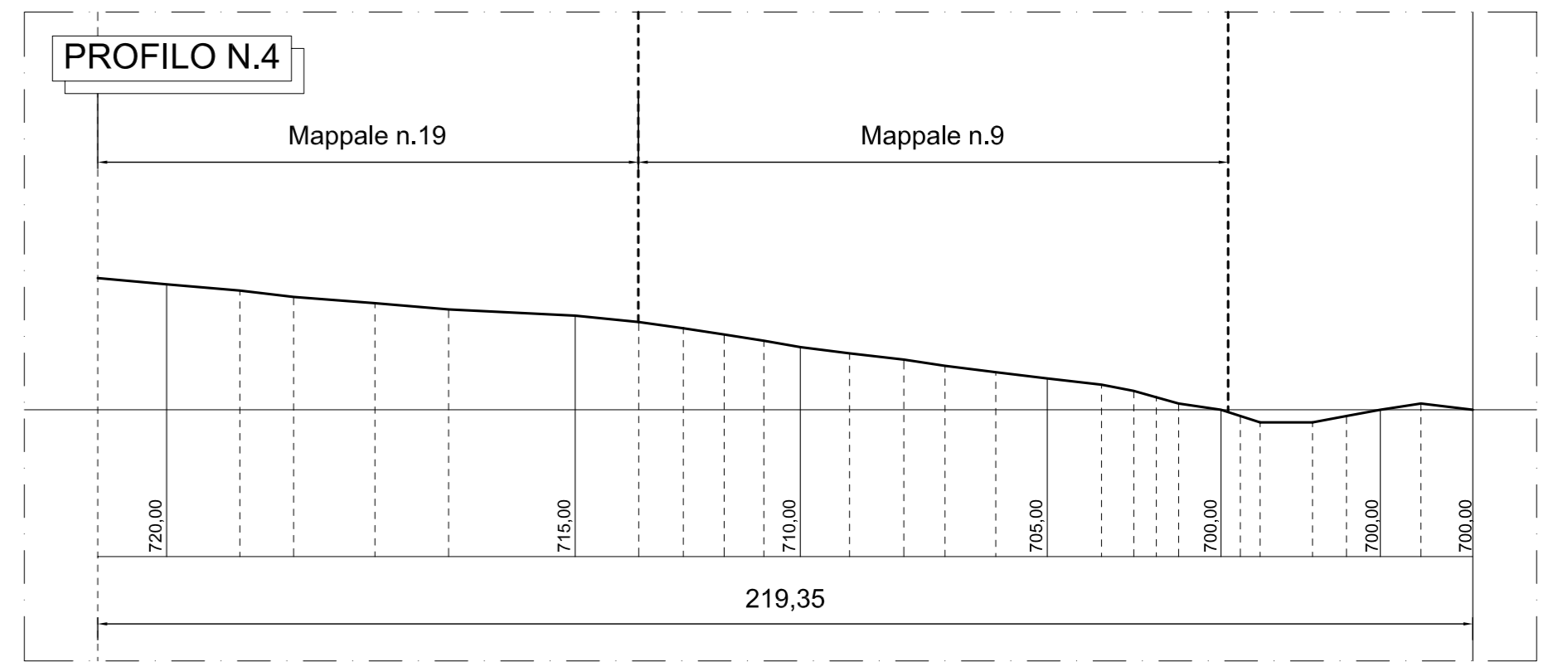
PROFILO N.2



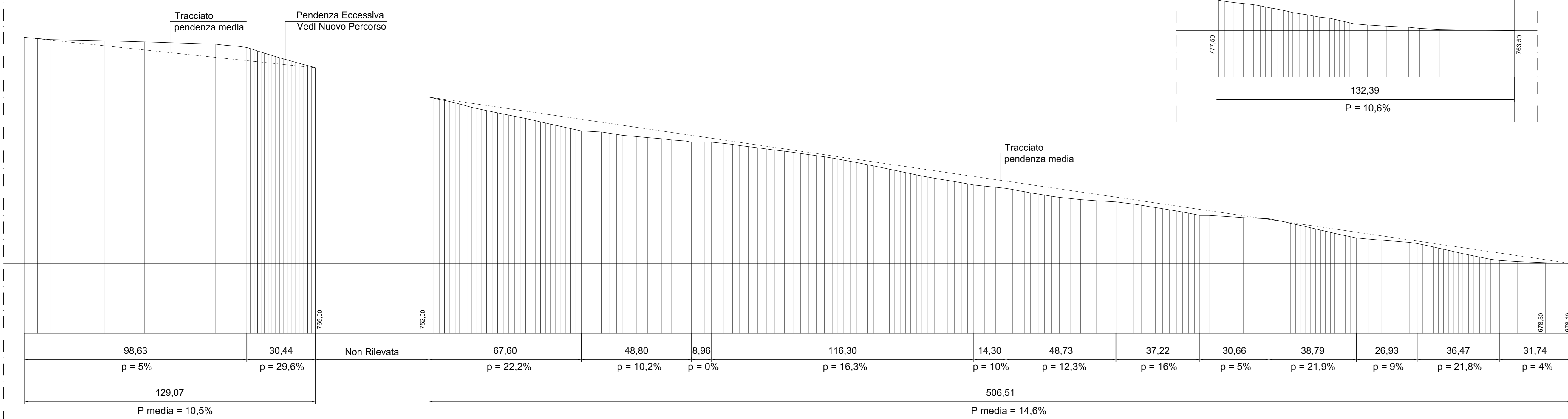
PROFILO N.3



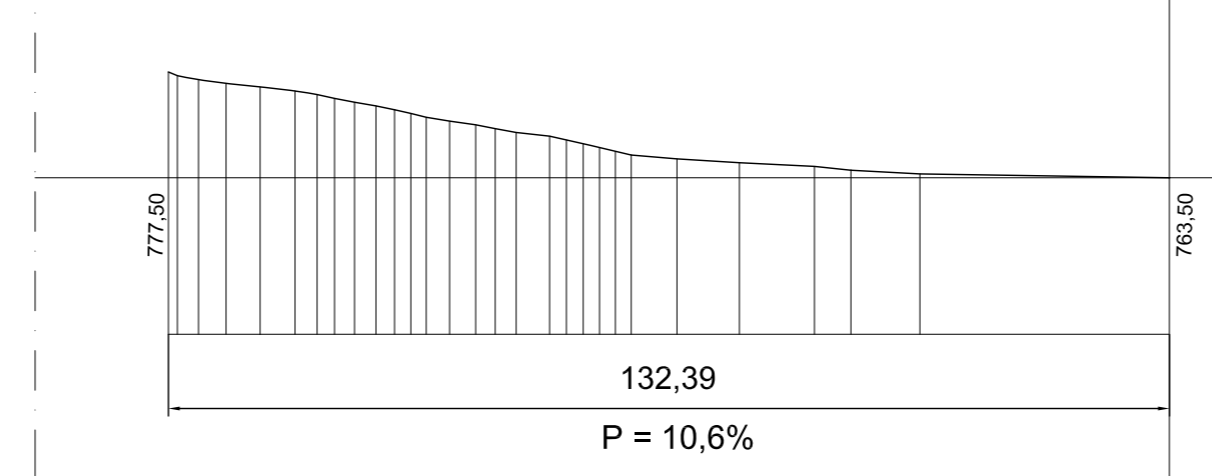
PROFILO N.4



PROFILO STRADA STERRATA ACCESSO PROPRIETA'



Nuovo Percorso - Superamento Pendenze eccessive



LEGENDA

- ..... Confini Mappali
- Curve di livello a 5mt
- ..... Tracciato strada di accesso
- ..... Ipotesi di nuovi tracciati e allargamenti provvisori strada di accesso
- Ipotesi di sistemazione smarino
- ▨ Zone non utilizzabili per il deposito

00	15/10/2007	ED	LC	EDIZIONE INIZIALE	VICINO		MILANO	MESSA
REV.	DATA	PROF.	DE	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE	COLLABORAZIONI	CONTROLLI	APPROVAZIONI
CLIENTE: Enel PROGETTO: IMPIANTO IDROELETTRICO DI STRETTARA DIGA DI RIOLUNATO TITOLO: SISTEMAZIONE MATERIALI DI SCAVO PROVENIENTI DAL SERBATOIO DI RIOLUNATO PLANIMETRIA E SEZIONI				ANNO AL CLIENTE: 2007 PROGETTO: 2007 SEZIONE: 2007 APPROVAZIONE: 2007				
SCALA: 1:1000-500 DIS. N.: PRIOL00010 DATA: 15/10/2007				PRODOTTO DA: ENEL AUTORIZZAZIONE: 15/10/2007				