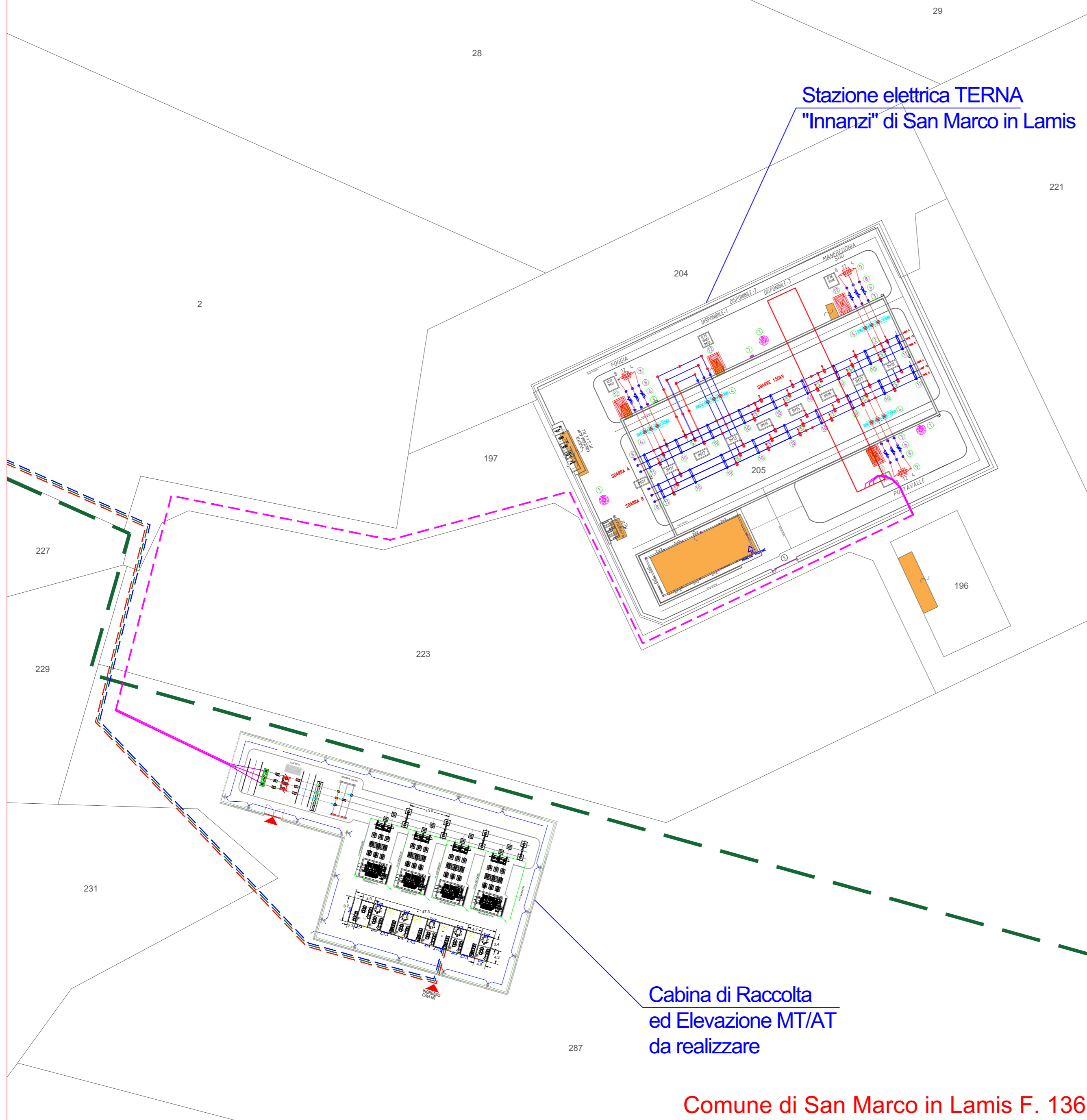


Comune di San Marco in Lamis F. 135



Stazione elettrica TERNA
"Innanzi" di San Marco in Lamis

Cabina di Raccolta
ed Elevazione MT/AT
da realizzare

Comune di San Marco in Lamis F. 136

SIMBOLI E LEGENDA

- - - - - Elettrodotto MT interrato di connessione dell'Impianto di produzione "SIENA LUIGI": C1, C2, C3 e C4
- - - - - Elettrodotto MT interrato di connessione dell'Impianto di produzione "SIENA LUIGI": C11, C5, C6, C7 e C8
- - - - - Elettrodotto MT interrato di connessione dell'Impianto di produzione "SIENA LUIGI": C9 e C10
- - - - - Elettrodotto interrato AT 150kV di connessione dalla Cabina di Raccolta ed Elevazione MT/AT da realizzare fino alla SE Tema a 150 kV "Innanzi" di San Marco in Lamis esistente
- - - - - Limite Fogli Catastali

0	-	CP	LC	09/2022	
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana

Montana S.p.A.
Via Carlo Angelo Furruggli, 6.
20143 Milano
www.montanaribiente.com

Tel. +39.02.54118173
Fax +39.02.54129890

P.IVA 10414270156
Cap. Soc. 600.000,00 €

Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

CERTIFICAZIONE DI SISTEMA DI GESTIONE
DNV-GL
ISO 9001 - ISO 14001

Committente	FLYNIS PV 20 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)	
Progettisti	ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto	IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 55 MW COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS, SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) PROGETTO DEFINITIVO	
Tavola	Opere di connessione Inquadramento su Catastale	N. Tav. T27
Ns. Rif. 2748_5013_SL_VIA_T27_Rev0_STALLO AT-CATASTO		Scala 1:1.000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		