

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS
Provincia di CAMPOBASSO

Committente

SOLAR ENERGY SEI S.r.l.
Via Sebastian Almann, n.9 – 39100 Bolzano (BZ)

Progetto

«PROGETTO PARCO AGROVOLTAICO»
Potenza di picco di 121,631 Mwp e Potenza Nominale di 109,805 MW e con
abbinato sistema di accumulo Potenza Nominale 50,4 MW
Comune di SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)
Località Saccione-Sassano
e relati e opere di conessione

Progettazione



Merlino Progetti srl
Via P.U. Frasca snc
66100 Chieti
0871.552751 - info@merlinoprogetti.it
www.merlinoprogetti.it

il progettista

Dott. Ing. Domenico Merlino

Gestore rete elettrica:

TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

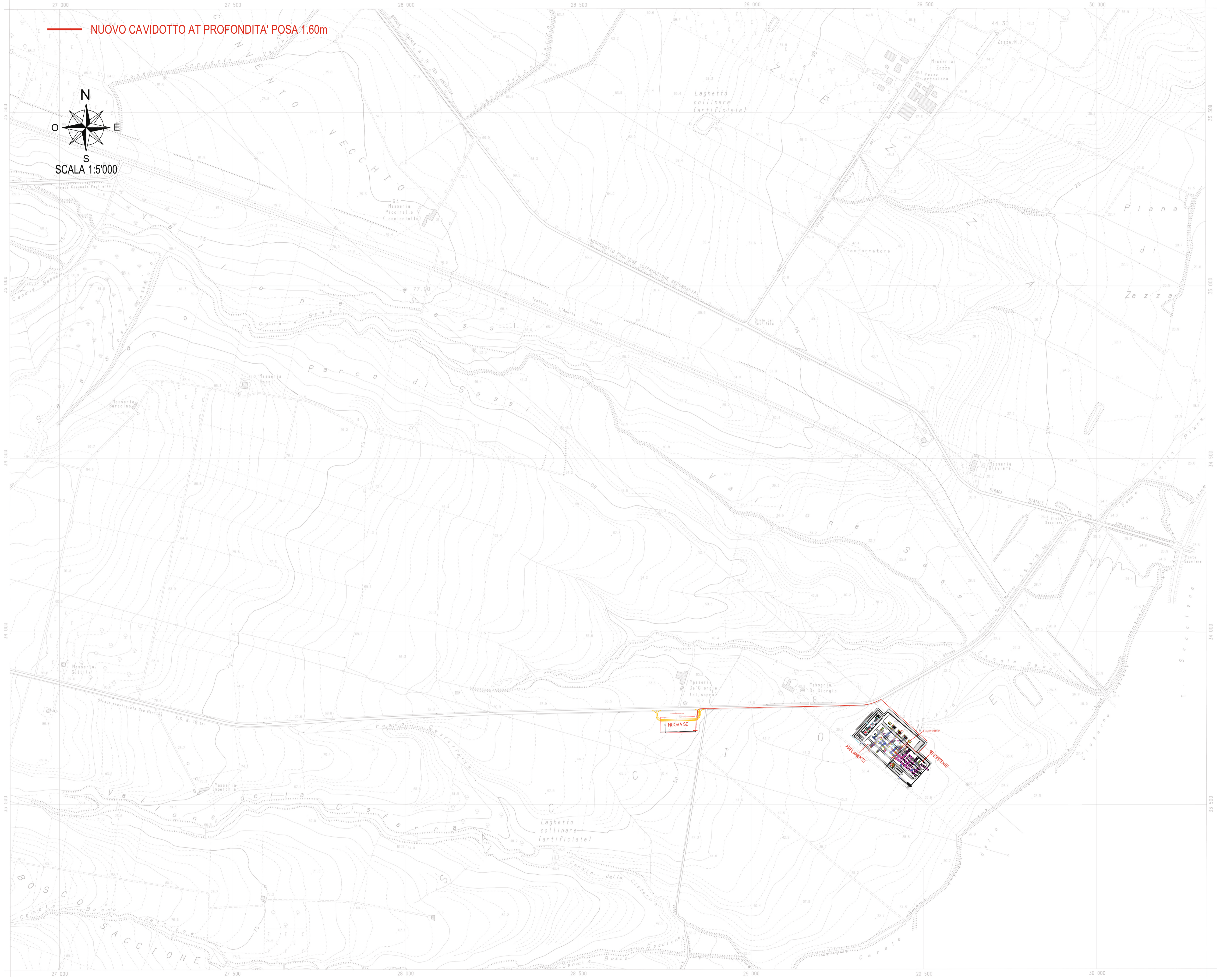
IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Denominazione Elaborato	Data	Scala	Formato
PTO – Inquadramento generale su CTR	01/08/24	1:5'000	A4

REVISIONI

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
01	01/08/24	PRIMA EMISSIONE			

NUOVO CAVIDOTTO AT PROFONDITA' POSA 1.60m



NUOVA SE

