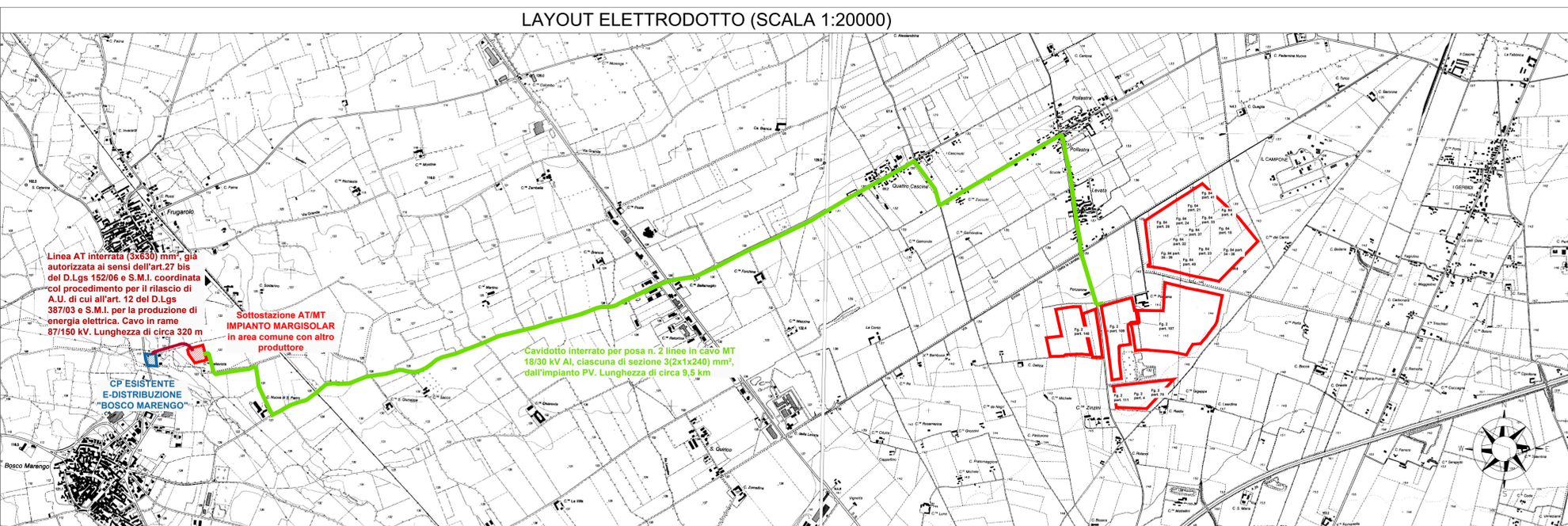
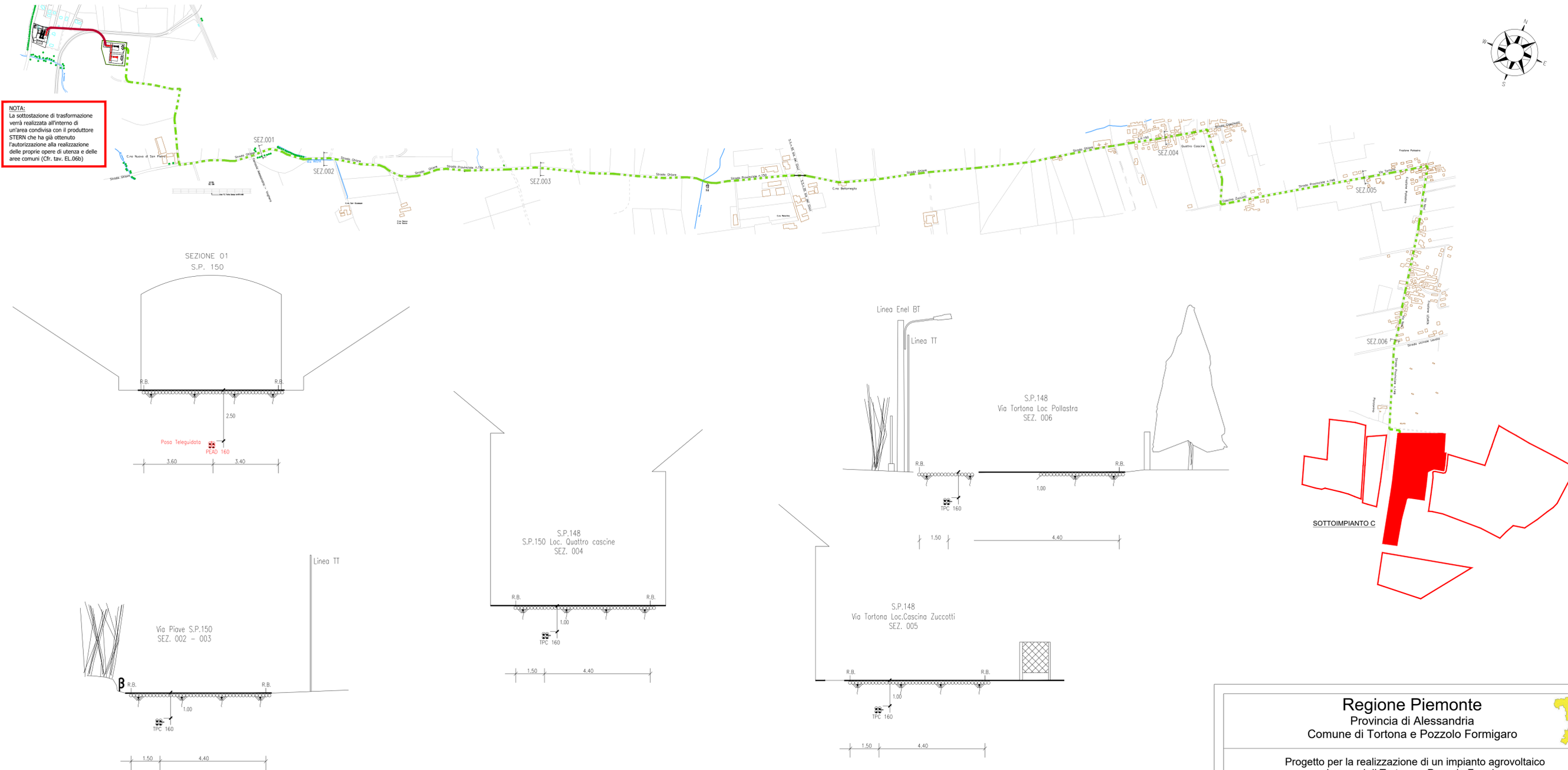


PERCORSO ELETTRORODOTTO (SCALA 1:10000)



Regione Piemonte
Provincia di Alessandria
Comune di Tortona e Pozzolo Formigaro

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico nei comuni di Tortona e Pozzolo Formigaro
Potenza DC: 60 MW - Potenza immessa AC: 50 MW



Committente:
MARGISOLAR S.R.L.
Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9
40127 - Bologna (BO)
P.IVA: 03920651209

Comuni di Tortona e Pozzolo Formigaro





INTEGRA s.r.l.
Società di Ingegneria
sede operativa:
Via Emilia 199 - 15057 Tortona (AL)
tel. 0131.863490 - fax 0131.1926520
e-mail: integra@integraingegneria.it

Progettazione generale e opere civili:



FAROGGB
Società di Ingegneria

FAROGGB s.r.l.
Dott. Ing. Gabriele Bulgarelli
Corso Unione Sovietica 612/15B - 10135 Torino (To)
P.IVA 0981698016

Progettazione elettrica:



Titolo: LAYOUT PERCORSO ELETTRORODOTTO MT - AT E DETTAGLI			Scala: VARIE	Tavola: EL. 10
Rev. A	Data DICEMBRE 2021	Redatto da: MANTINI	Controllato da: TROMBOTTO / BULGARELLI	Approvato da: BULGARELLI
Rev. B	Data APRILE 2024	Redatto da: MANTINI	Controllato da: TROMBOTTO / BULGARELLI	Approvato da: BULGARELLI

AI TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O COMUNQUE RENDERLO NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE