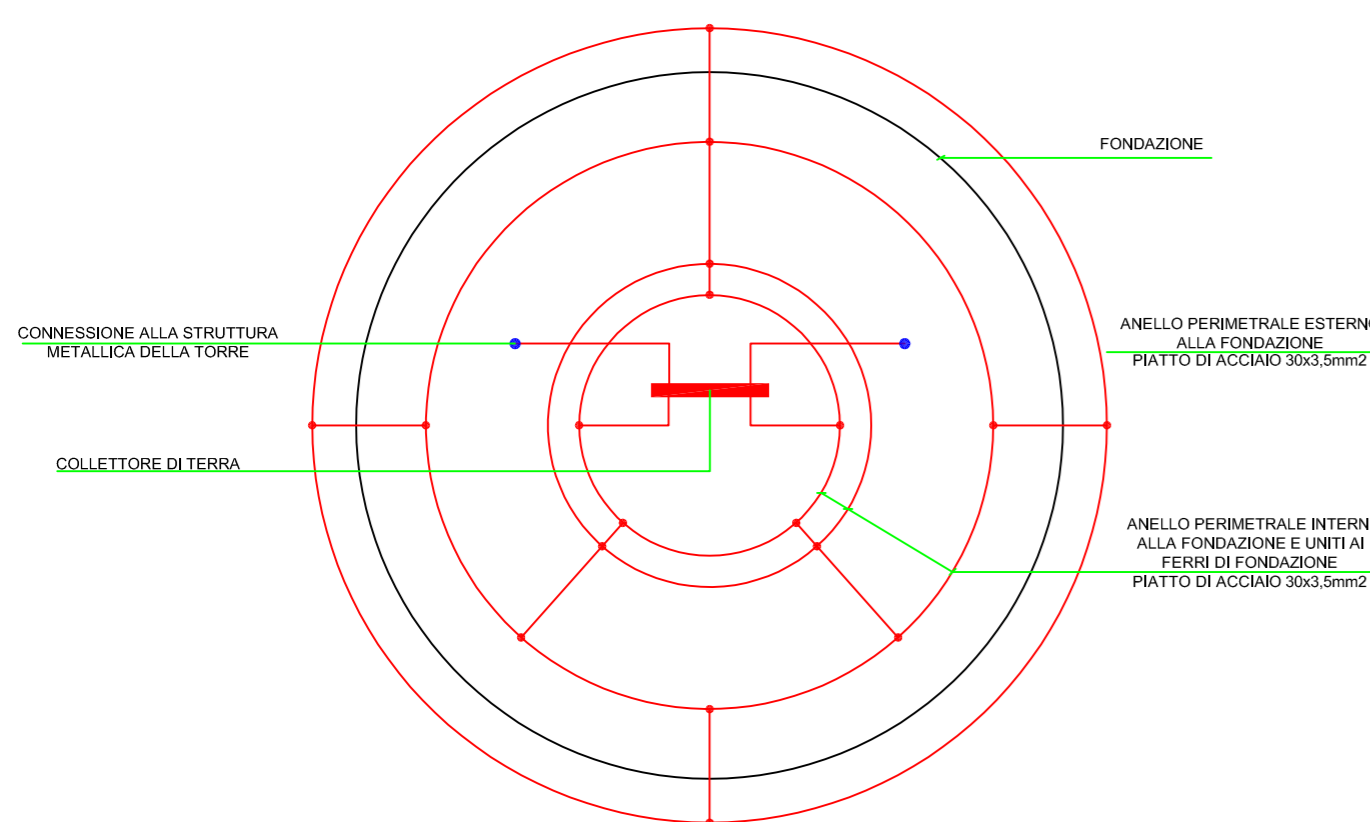
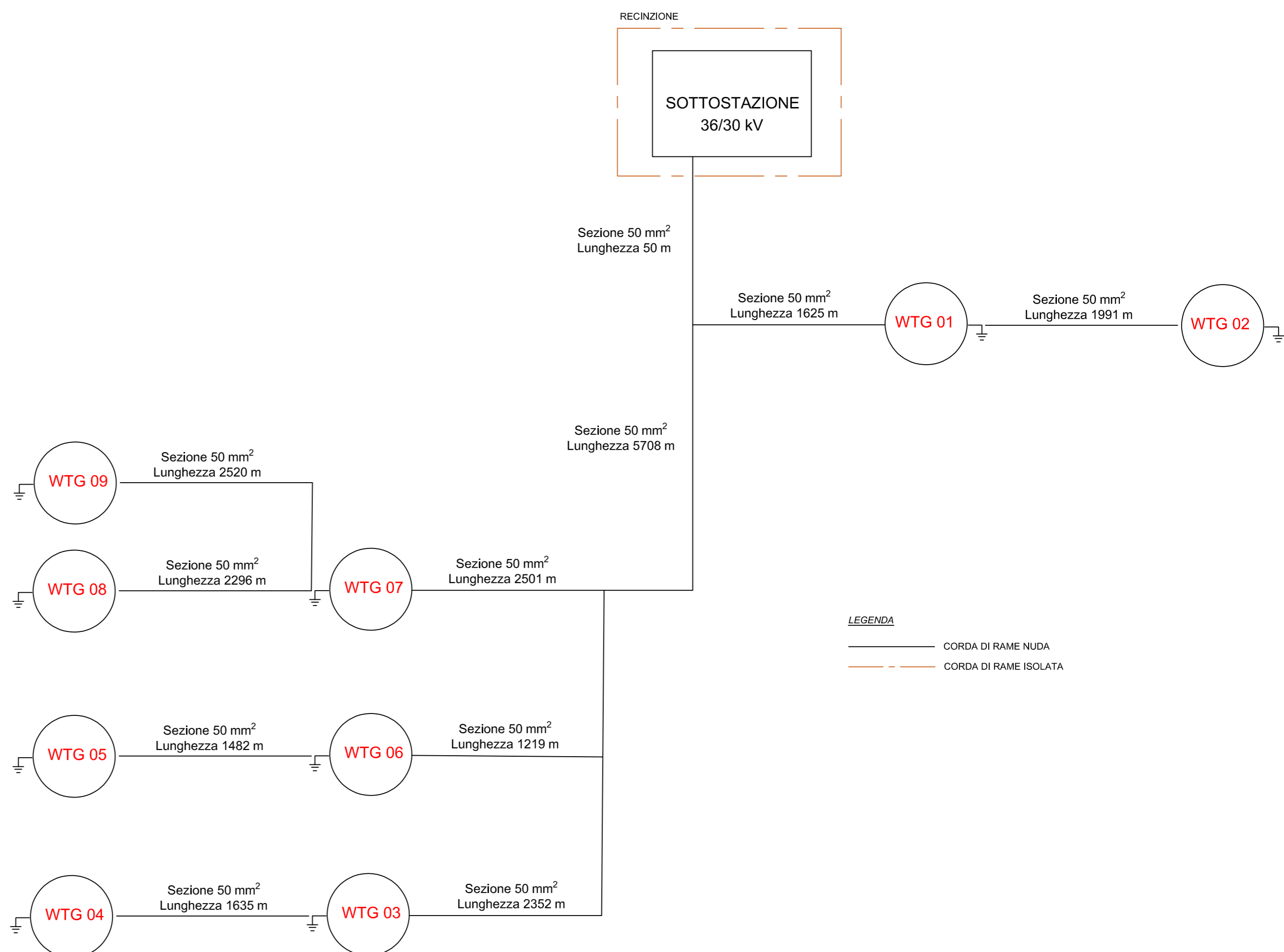


PARTICOLARE IMPIANTO DI TERRA TORRE EOLICA



SCHEMA A BLOCCHI RETE DI TERRA



PROGETTO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGIUTO	CONTROLLATO	APPROVATO
PROGETTO		MAGGIO 2024	SCHEMA A BLOCCHI RETE MT PARCO EOLICO	Massimiliano Pacifico	Arch. Paolo Pastore	Ing. Leonardo Filotico
ELABORATO						

**OGGETTO:**  
Progetto dell'impianto eolico e relative opere di connessione denominato "Contrada Magliana" della potenza complessiva di 59,40 MW da realizzare nei Comuni di Veglie (LE), Salice Salentino (LE), Guagnano (LE), Campi Salentina (LE) e Cellino San Marco (BR).

**COMMITTENTE:**  
**MAGENTA ENERGY S.r.l.**  
Z.I. Lotto n.31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

**TITOLO:**  
LTUMBX4\_DocumentazioneSpecialistica\_10  
Schema a blocchi rete MT parco eolico

**PROJETTO engineering s.r.l.**  
società d'ingegneria  
direttore tecnico  
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO  
Dott. Ing. FILOTICO Leonardo  
N. 1812

SOSTITUISCE:  
SOSTITUITO DA:  
CARTA: A1  
SCALA: /  
ELAB. 02

NOME FILE  
LTUMBX4\_DocumentazioneSpecialistica\_10

Sede Legale: Via del Milite, 5 74024 Manduria  
Sede Operativa: Z.I. Lupo 31 74020 San Marzano di S.G. (TA)  
tel. 099 550484 Fax 099 2222584 cod. 349 173914  
studio@projetto.eu  
web site: www.projetto.eu P.IVA: 02658050733

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.