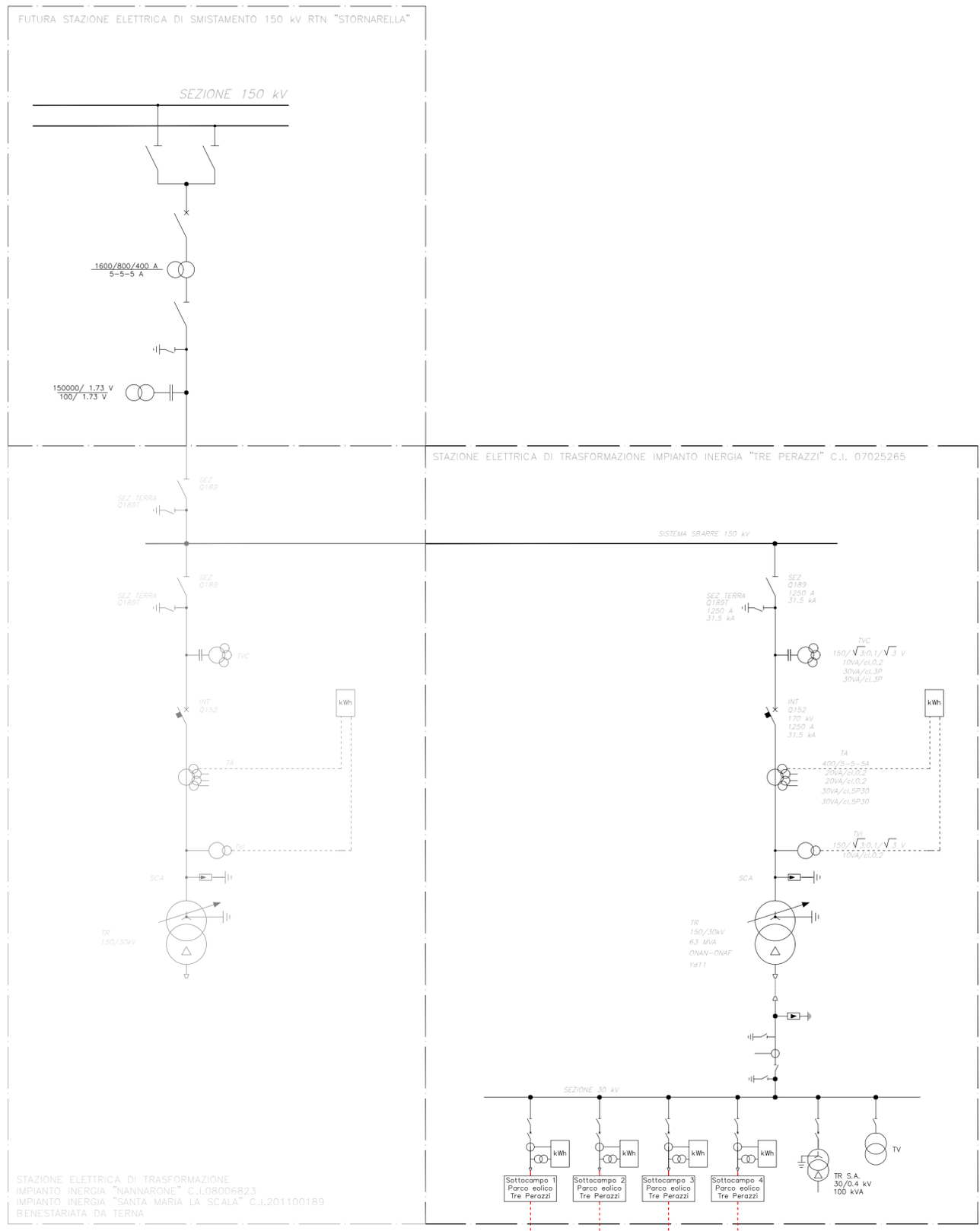
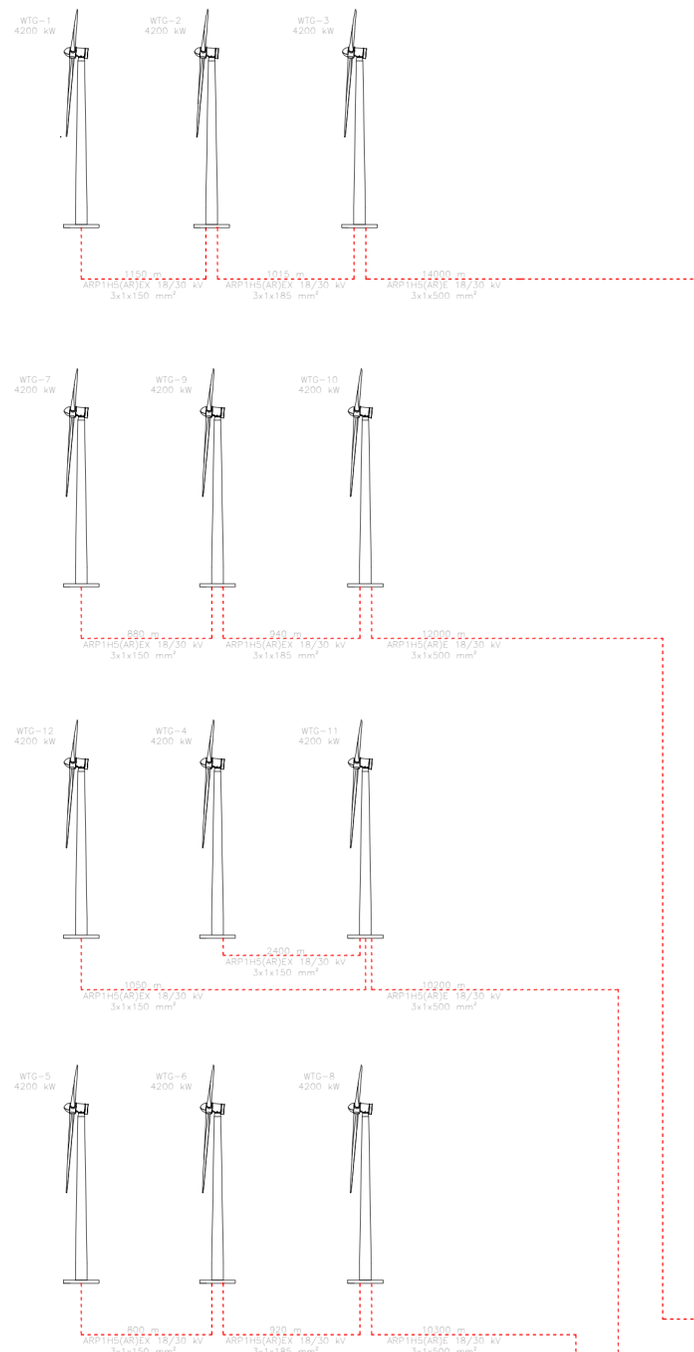


LEGENDA		
		Trasformatore di potenza con commutatore sotto carico
		Stella
		Stella con neutro
		Triangolo
		Triangolo aperto
		Trasformatore di corrente (segno grafico generale)
		Trasformatore di tensione (segno grafico generale)
		Raccordo gas dilo DN8
		Passante SF6/aria



STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE
 IMPIANTO INERZIA "NANNARONE" C.I.08006823
 IMPIANTO INERZIA "SANTA MARIA LA SCALA" C.I.201100189
 BENESTARIATA DA TERNA

REGIONE PUGLIA
COMUNI DI CERIGNOLA E STORNARELLA (FG)

PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "TRE PERAZZI" NEI COMUNI DI CERIGNOLA E STORNARELLA (FG) IN LOCALITA' "TRE PERAZZI"

TITOLO

SCHEMA UNIFILARE IMPIANTO EOLICO E SOTTOSTAZIONE

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	VISTI
<p>M&M ENGINEERING S.r.l. Sede Operativa: Via I Maggio, n.4 71045 Orta Nova (FG) - Italy tel./fax (+39) 0885791912 - ing.marianomarseglia@gmail.com</p> <p>Tecnico ing. Mariano Marseglia Collaborazioni: ing. Giovanna Scuderi ing. Dionisio Stafferi ing. Giuseppe Federico Zingarelli geom. Francesco Mangino geom. Claudio Antonio Zingarelli</p> <p>Responsabile Commessa ing. Mariano Marseglia</p>	<p>INERZIA S.p.a.</p> <p>Sede Operativa: Via Cola D'Amatrice n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736/342490 Fax: 0736/341243</p> <p>Sede legale: Via Amo n.21 00198 ROMA Tel.: 06/97746380 Fax: 06/97746381</p> <p>www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it</p>	

DATI PROGETTAZIONE		
Cod. Elaborato Progettista 01EOL-2018	Commessa 180FN-0137	

Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Elaborato	Controllato	Approvato
-	420x735	EO-PER-PD-OEL-10	a	EO-PER-PD-BIO-10.Schema unifilare.dwg	1	1	1 di 1

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	23/10/2018	Prima Emissione	M.Marseglia	A.Corradetti	R.Cairol