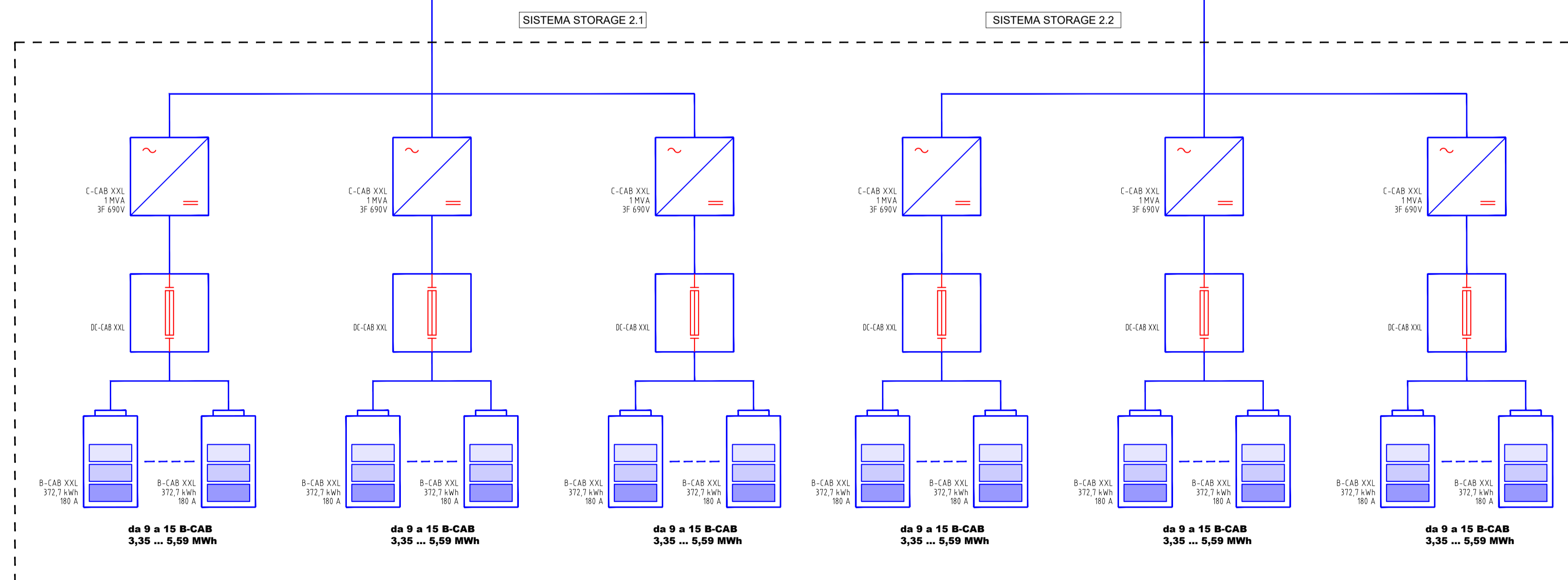
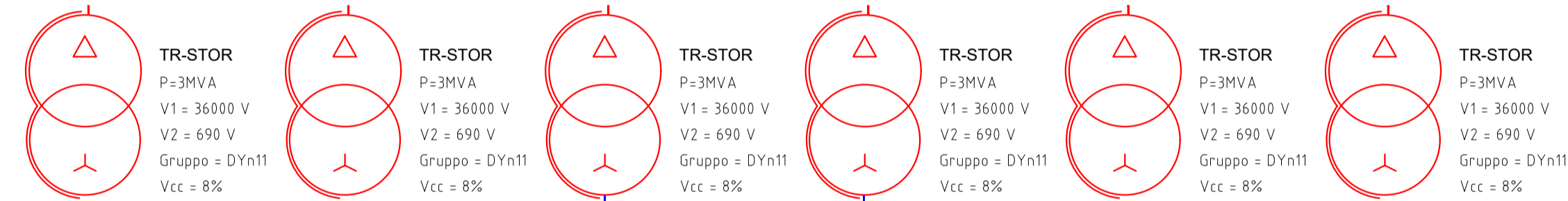


PER PROSECUZIONE VEDERE ELABORATO ELG_419

AL QUADRO MT DI SMISTAMENTO LINEA 1



TIPICO SISTEMA STORAGE

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI MELFI

PROVINCIA DI POTENZA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 7" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELONGO, COMUNE DI MELFI (PZ)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

CUSTOMER
Comittente

FIMENERGIA

ADDRESS
Indirizzo: VIA L. BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)
T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione

<p>CIVIL - ENVIRONMENTAL DESIGN Progettazione civile - ambientale</p> <p>VIA ADIGE, 16 73023 LECCE T. +39 0832 914556</p> <p>Ing. ANTONIO BUCCOLIERI</p>	<p>ELECTRICAL DESIGN Progettazione elettrica</p> <p>VIA GIOVANNI BATTISTA PRELLI 27 20124 MILANO (MI) T. +39025721218</p> <p>Ing. FRANCESCO FAVERO</p>	<p>HYDRAULIC CONSULTANCY Consulenza idraulica</p> <p>C.SO A. DE GASPERI 629c 70126 BARI (BA) T. +39080395049</p> <p>Ing. SALVATORE VERNOLE</p>	<p>GEOLOGICAL CONSULTANCY Consulenza geologica</p> <p>VIALE DEL SEMINARIO MAGGIORE, 35 29043 POTENZA (PZ) T. +3909851783</p> <p>Dr. ANTONIO DE CARLO</p>	<p>ARCHEOLOGIST Architologo</p> <p>VIA MARATEA, 1 85100 POTENZA (PZ) T. +39098511569</p> <p>Dr. SSA LUCIA COLANGELO</p>
--	--	--	--	---

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Dicembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. S. Scorrano	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

DRAWING - Elaborato

PROGETTO ELETTRICO SCHEMA UNIFILARE SISTEMA DI ACCUMULO

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE Scale generale	DETAIL SCALE Scale particolari	ARCHIVE - Archivio	FILE ELG_418	PLOT STYLE FAVERO ENGINEERING.ctb
---------------------------------	-----------------------------------	--------------------	-----------------	--------------------------------------

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL Fase progettativa	CATEGORY Categoria	PROGRESSIVE Progressivo	REVISION Revisione
DEFINITIVO	ELG	4 1 8	00