

**CONNESSIONE AT
SOTTOSTAZIONE TERNA 132 kV
DI NUOVA COSTRUZIONE
IN ENTRA-ESCE ALLA LINEA RTN
VILLANOVA-PENNE**

SEZIONATORE DI SBARRA VERTICALE

INTERRUTTORE TRIPOLARE

TRASFORMATORI DI CORRENTE (TA)

SEZIONATORE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA

TRASFORMATORI DI TENSIONE CAPACITIVI (TV)

SCARICATORE DI SOVRATENSIONE

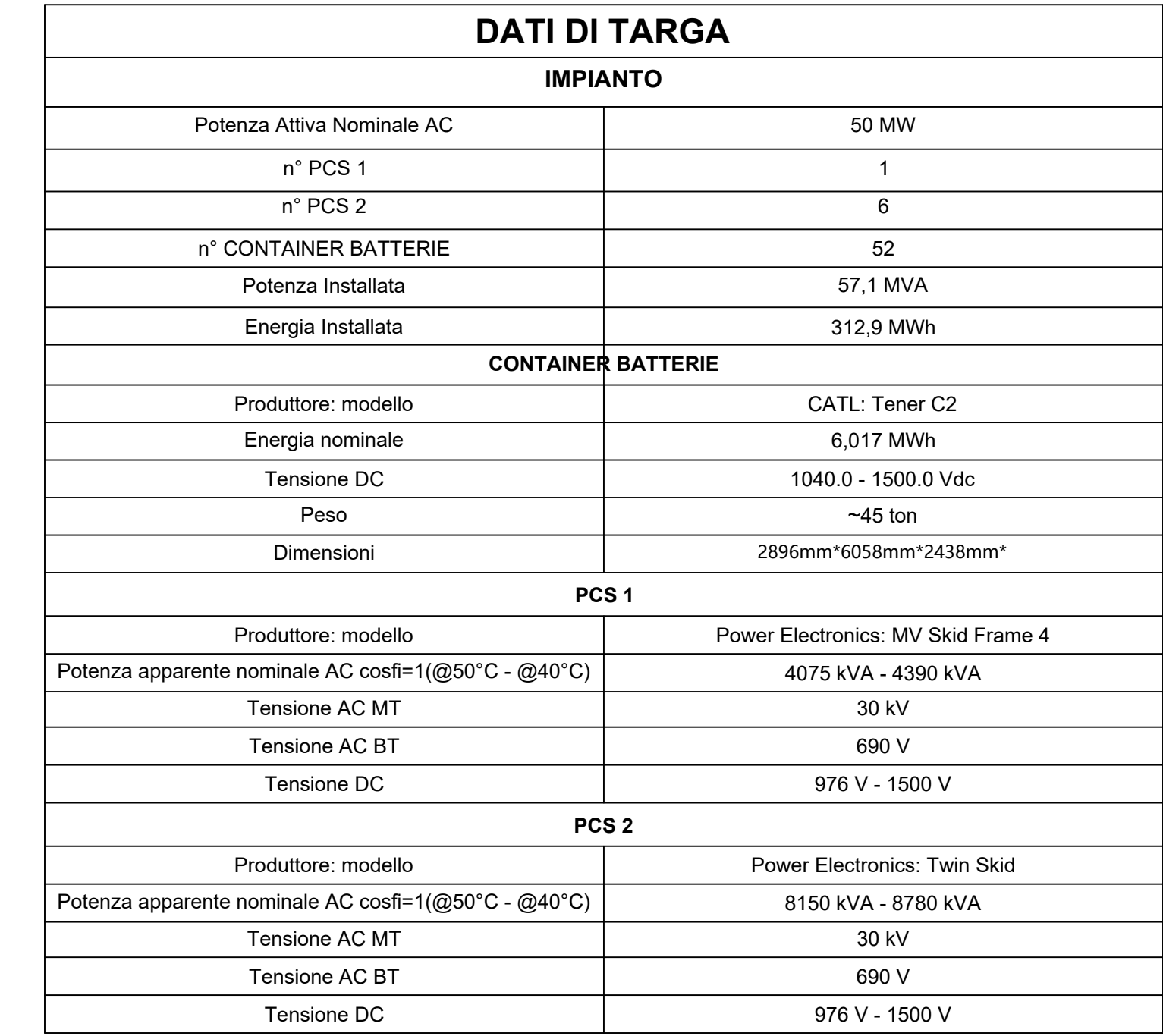
TERMINALE CAVO AT

RTN

PUNTO DI SCAMBIO CON RTN

UTENTE

CAVO AT 76/132kV (145kV)
3X(1x1600mm²)



PROPONENTE:		SOCIETA' APPARTENENTE AL GRUPPO			
<div>Allo</div>		<div><div></div>Carlo Maresca SpA</div>			
Progetto Definitivo					
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI ACCUMULO DI ENERGIA CON POTENZA DI IMMISSIONE 50MW E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE NEL COMUNE DI CITTA' SANT'ANGELO (PE)					
TITOLO ELABORATO					
Sottostazione utente 132kV/30kV Schema elettrico unifilare					
CODICE ELABORATO		SCALA	FOGLIO	FORMATO	
5.08			1 di 1	A1	
00	06/02/2026	Progetto definitivo per autorizzazione		Cellini M.	Giancola F.
REV.	DATA	DESCRIZIONE		ESEGUITO	REVISIONATO
				APPROVATO	
Progettazione e coordinamento	<div><div><div></div><div>oikoENERGY</div></div><div>Oiko Energy S.r.l. Via Monte Pagano 41, 65124 Pescara (PE) www.oikoenergy.it info@oikoenergy.it</div></div>	Studio Archeologico	Dott. Eugenio Di Valerio Via Ticino 6, 65015 Montesilvano (PE) tel. 3200633765 eugenio.divalerio@gmail.com		
Progettazione Elettica	<div><div><div></div><div>Ing. Francesco Giancola</div></div><div>Via Monte Pagano 41, 65124 Pescara (PE) www.oikoenergy.it f.giancola@oikoenergy.it</div></div>	Studio Geobotanico e di compatibilità elettromagnetica	Dott. Geol. Alessandro Mascitti Via Turati 2, 63074 San Benedetto del Tronto (AP) tel. 3497545862 alessandromascitti@gmail.com		
Progettazione Stradale	<div><div><div></div><div>Ing. Davide Cicchini</div></div><div>Via XI Settembre 29, 65125 Pescara (PE) www.citared.it d.cicchini@citared.it</div></div>	Progettazione Idraulica e Studio Acustico	Ing. Riccardo Occhiuto Viale Sessant'anni 95, 20182 Milano (MI) tel. 3392379061 riccardo.occhiuto@ingpec.eu		
Studio Parametrico	<div><div><div></div><div>Envex Srl</div></div><div>Via Salvatore Tommasi, 65126 Pescara (PE) tel. 3277655030 info@envex.it</div></div>	Progettazione Idraulica e opere di analitiche	Dott. Ing. Sergio Ciampollilo Via Turati 2, 63074 San Benedetto del Tronto (AP) tel. 0735431388 cubenro@pec.it		