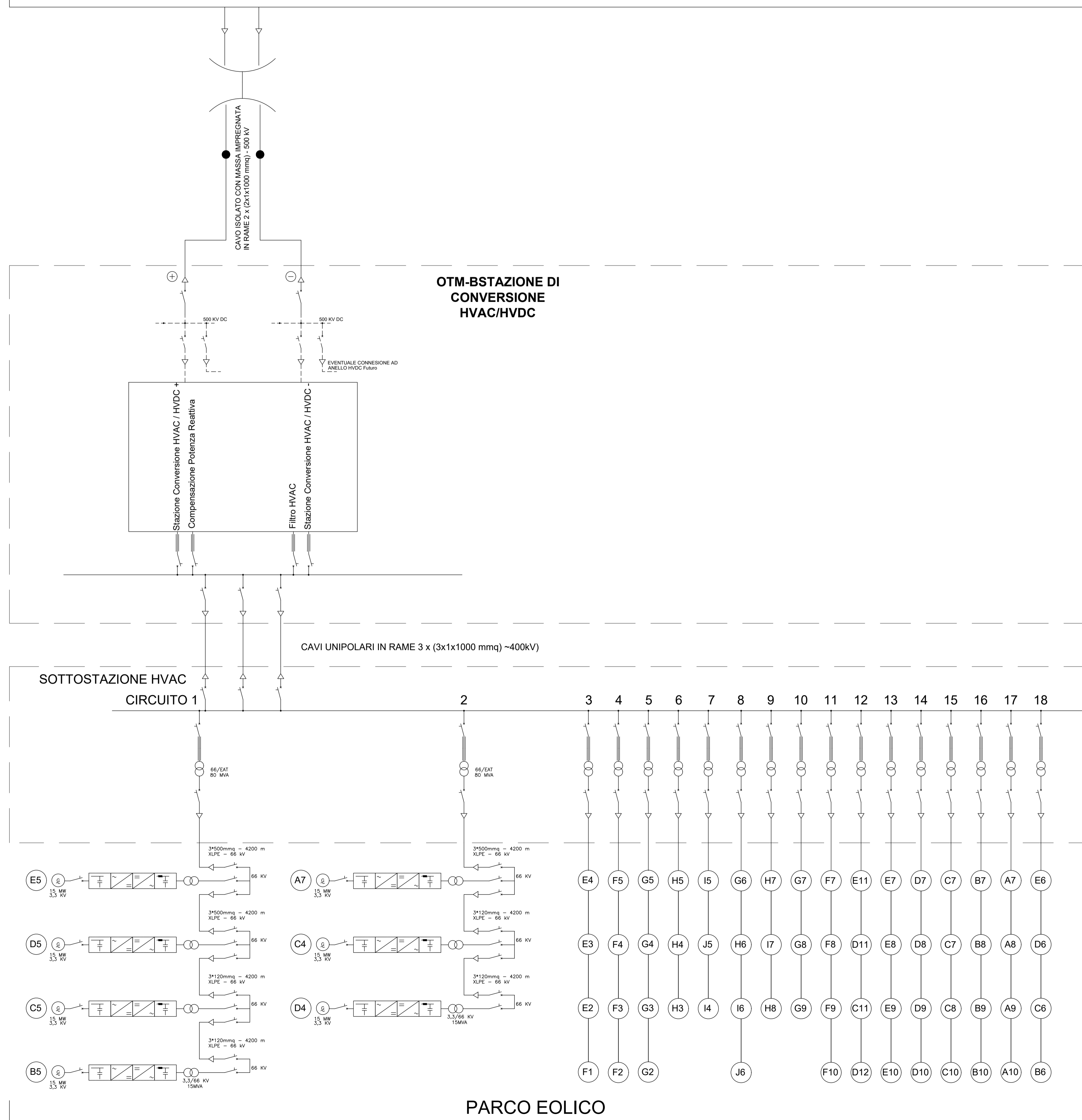


STAZIONE ELETTRICA TERNA HVDC A TERRA
A CHIARAMONTE GULFI (RG)



COMITENTE:	ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l. Via Achille Campanile, 73 00144 - Roma				
PROGETTISTA:	MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)				
PROGETTO TEAM:	Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Treffietti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Ing. Elio Occhipino (Acustica Ambientale) Dott. Geol. Salvatore Barro (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)				
PROGETTO TEAM:	Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Cali (Aspetti aeronautici) Geom. Antonio Fieri (Aspetti demaniali) Dott. Rosario Pignatello - ISLARCHE S.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici)				
OGGETTO:	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE SCHEMA CIRCUITI ELETTRICI E SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE				
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	25-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	GG/GB	AM	EB
SCALA:	FORMATO:	CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:		
-	A1	SB SCOP1 D.009 00	D.009.00		
		COMMESSA	FASE	TAVOLA	REV.
<small>E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di MPOWER S.r.l.</small>					