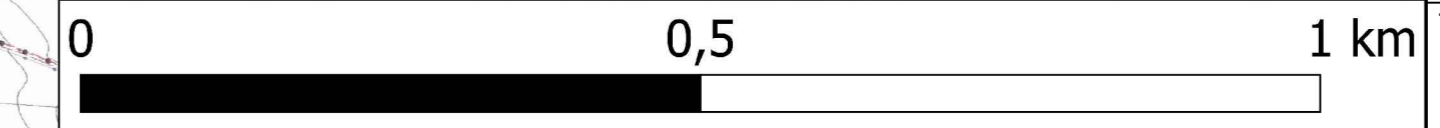
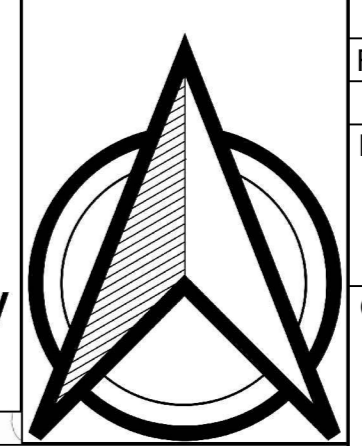


- SEABASS OWF - Gruppo Macchia\_01.09.2022 — Buca Giunti
- SEABASS OWF - Gruppo Macchia\_01.09.2022 — Cavidotti Marini 66 kV
- SEABASS OWF - Gruppo Macchia\_01.09.2022 — Percorso Cavidotto Terrestre 150 kV
- SEABASS OWF - Gruppo Macchia\_01.09.2022 — Punto di Consegna
- SEABASS OWF - Gruppo Macchia\_01.09.2022 — SE Aurelia 380 kV (Terna)
- SEABASS OWF - Gruppo Macchia\_01.09.2022 — Stazione di Sezione ed Elevazione 66kV/150kV
- SEABASS OWF - Gruppo Macchia\_01.09.2022 — Stazione Utente 150kV/380kV



00	19/12/2022	PRIMA EMISSIONE	CP003	NN001	SSA
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA

PROGETTO	PARCO EOLICO OFFSHORE SEABASS Progettazione Preliminare Procedura di Scoping	
CLIENTE	Helios Energy S.r.l.	

TITOLO

Parco Eolico Offshore  
**SEABASS**  
INQUADRAMENTO INSTALLAZIONI ON-SHORE  
SU CTR

PREPARATO DA	FIRMA	DATA	No IDENTIFICATIVO:	P0030769-1-M9_R00	FOGLIO	1/1
CONTROLLATO DA	NIV001	19/12/2022	Codice Doc. CLIENTE:	-	SCALA	1:5000
APPROVATO DA	SSA	19/12/2022	NOME FILE	P0030769-1-M9_R00.dwg	REVISIONE	00