



01/2021	00	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	BM	-	-
DATE/DATA	REV.	COMMENTS/COMMENTI	DRAWN BY DISEGNATO DA	CHECKED BY CONTROLLATO DA	APPROVED BY APPROVATO DA
		Queequeg Renewables Unit 3.21 1110 Great West Road TW8 0GP, London	 Powering renewables. Ecowind 3 S.r.l. Via Alessandro Manzoni, 30 20121 Milano (MI)		Ing. Bruno Manco
<small>THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF QUEEQUEG RENEWABLES LTD. IF IS LOANED UPON THE CONDITION THAT IT NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THEIR INTEREST OR TO BE REPRODUCED WITHOUT THEIR WRITTEN PERMISSION.</small>			<small>PROPRIETÀ RISERVATA. A TERMINI DI LEGGE LA QUEEQUEG RENEWABLES LTD. SI RISERVA LA PROPRIETÀ DEL PRESENTE DISEGNO CHE POTREBBE NON POTER ESSERE REPRODOTTO, RE-IMPRESO, RE-COMUNICATO A TERZI SENZA LA PRECEDENTE AUTORIZZAZIONE SCRITTA.</small>		
Particolari costruttivi – vista frontale Impianto per la produzione di energia eolica da 92,4 MW "Sa Corredda" – Comune di Sassari (SS)					DIM. A1 DRAWING SCALE 1:400 PAGE 1 of 1
DOCUMENT NAME WIND006.ELB026b					