



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "BRONTE 1" DELLA POTENZA DI PICCO DI 73.974 kWp E POTENZA DI IMMISSIONE 67.547 kW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI BRONTE (CT) E TROINA (EN)**

<b>Proponente:</b>	
<b>Iberdrola Renovables Italia S.p.A.</b> Sede Legale Piazzale dell'Industria n. 40 ROMA (RM) CAP 00144 C.F./P.IVA 06077461008 PEC: iberdrolarenovablesitalia@pec.it	
<b>Sviluppatore:</b>	<b>Progettazione:</b>
<b>Fabroen s.r.l</b> Sede legale Via Brunetto Latini n. 11 Palermo (PA) CAP 90143 C.F./P.IVA 05052720827 PEC: fabroen@pec.it Legale rappresentante: Avv. Fabrizio Romeo	<b>Verde Ambiente Sicilia s.r.l.s.</b> Sede legale: Via Serraglio Vecchio n. 28 90123 Palermo. C.F./P.IVA n. 0675290825 PEC: verdeambientesicilia@pec.it



**CARTA DELLA VIABILITÀ ESTERNA** Dott. Ing. Salvatore Mele

DATA	FORMATO	SCALA	LIVELLO PROGETTAZIONE	REV.	VISTO	ELABORATO
Dicembre 2023	-	-	PFTE	-	-	<b>AVBRO-VIA03-002</b>

PROGETTAZIONE	Progettista Dott. Ing. Giuseppe Lo Presti	Consulente Ambientale Dott. Ing. Salvatore Mele