



MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale





SAN SEVERO "Capobianco" 54.232 kWp





oping station of the modern of the state of

via Napoli n° 363/I
70132 Bari - Italy

3E Ingegneria srl
via G. Volpe n° 92
56121 Pisa - Italy

RUWA srl
acqua territorio energia
via C. Pisacane n° 25F
88100 Catanzaro - Italy

Opera	Progetto di un impianto fotovoltaico di 54.232 kWp nel comune di SAN SEVERO				
ggetto	Folder A - Progetto Definitivo Nome elaborato				
Ogg	Capobianco_Tavola_A37 Descrizione elaborato				Scala 1:5,000
Revisione	Corografia	Oggetto revisione	El	aborazione	Verifica
		Oggetto revisione			
	18/07/2022	Oggetto revisione Emissione	3E	Ingegneria	Metka EGN
	Codice Pratica				
	"San Severo Capobianco"				

m