



MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

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



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA

SAN SEVERO "Capobianco"
54232 kWp



Progettazione e coordinamento	dott. arch. Roberto CARLUCCIO via Nino Bixio 60/b 72023 Mesagne (BR) - Italy
Studio Geologico	dott. geol. Luisiana SERRAVALLE via Puglie n° 1 72027 S. Pietro Vernotico (BR) - Italy
Studio Agronomico	dott. Alessandro COLUCCI via Monte Sarago n° 3 72017 Ostuni (BR) - Italy

 Ing. MANLUCA BIAGIO via Napoli n. 363/075 70137 Bari, Italia - 0226	Reg. Impianto fotovoltaico
 3E Ingegneria srl via G. Volpe n° 92 56121 Pisa - Italy	Proq. Cavidotto e sottoscrizione
RUWA srl acqua territorio energia via C. Pisacane n° 25F 88100 Catanzaro - Italy	Studio Idrraulico

Opera	Progetto di un impianto fotovoltaico di 54232 kWp nel comune di San Severo		
Oggetto	Folder A	Nome elaborato: San Severo Capobianco_Tavola_A21_2	
Revisione	11/07/2022	11/07/2022	11/07/2022
	Oggetto revisione Emissione	Elaborazione	Verifica
	00/00/2022		
	00/00/2022		
	Codice Pratica: San Severo "CAPOBIANCO"		

