

SAN PANCRAZIO
 27.320 kWp



Progettazione e coordinamento	dott. arch. Roberto CARACCIO via Bivio Boario 72023 Mesadene (BR) - Italy	Prog. impianto fotovoltaico
Studio Geologico	dott. geol. LUISIANA SERRAVALLE via Puglie n° 1 72027 S. Pietro Vernotico (BR) - LUISIANA SERRAVALLE N° 580	Prog. Caviddotto e sottostazione
Studio Agronomico	dott. Alessandro COLUCCI via Monte Sarago n° 3 72017 Ostuni (BR) - Italy	Studio Idraulico
		Prog. Ingegneria srl via G. Volpe n° 92 56121 Pisa - Italy
		RUWA srl acqua territorio energia via C. Pisacane n° 25F 88100 Catanzaro - Italy

Progetto di un impianto fotovoltaico di 27.320 kWp nel comune di SAN PANCRAZIO SALENTINO

Opere	B - STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE		
Objetto	San Pancrazio Salentino_Tavola_B03_C		
Revisione	00/00/2021	Elaborazione	Verifica
00/00/2021	00/00/2021	00/00/2021	00/00/2021
Codice Pratica "SAN PANCRAZIO"			

