



Progettazione e coordinamento	dott. arch. Roberto CARLUCCIO via Nino Bixio 60/b 72023 Mesagne (BR) - Italy	Prog. Impianto fotovoltaico	BFP via Napoli n° 363/I 70132 Bari - Italy
Studio Geologico	dott. geol. Luisiana SERRAVALLE via Puglie n° 1 72027 S. Pietro Vernotico (BR) - Italy	Prog. Cavidotto e sottostazione	3E Ingegneria srl via G. Volpe n° 92 56121 Pisa - Italy
Studio Agronomico	dott. Alessandro COLUCCI via Monte Sarago n° 3 72017 Ostuni (BR) - Italy	Studio idraulico	RUWA srl acqua territorio energia via C. Pisacane n° 25F 88100 Catanzaro - Italy

Progetto di un impianto fotovoltaico di 56.307 kWp nel comune di SPINAZZOLA

Opera	A - Progetto Definitivo			
Oggetto	Spinazzola_Tavola_ATTRAVERSAMENTO TORRENTE BASENTELLO			Scala 1:100 - 1:5.000
Revisione	00/00/2021	Oggetto revisione	Elaborazione	Verifica
	00/00/2021	Oggetto revisione		
	12/07/2021	Oggetto revisione	3E Ingegneria	Metka EGN

Codice Pratica
"Spinazzola"