

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO, INTEGRATO CON AGRICOLTURA, DENOMINATO "CANCELLO ED ARNONE 2", DELLA POTENZA NOMINALE DI 33,74 MW, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI CANCELLO ED ARNONE (CE) E DI MONDRAGONE (CE)

OGGETTO	TITOLO ELABORATO
CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE	SEZIONI TRASVERSALI ANTE E POST OPERAM
PROGETTAZIONE	
BLE ENGINEERING S.r.l. ING. GIOVANNI CARICAZZA Sede legale: Viale Cappello 50, 81100 - Caserta P.IVA 04659450615	S.T.E. Studio Tecnico Ing. Esperto Via Annunziata 17 - 85041 (SA) - ICI 1000 Ing. Giuseppe Esposito Ing. Antonio Pellegrino Ing. Giuseppe Nasto Ing. Antonio Colonna Ing. Salvatore d'Alieto Ing. Giovanni Sciarappa
SIG PROJECT ITALY S.r.l. Largo degli Ortolani 19/5 35010 Montebelluna (PD) P.IVA 05039600960	GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Esposito Ing. Antonio Pellegrino Ing. Giuseppe Nasto Ing. Antonio Colonna Ing. Salvatore d'Alieto Ing. Giovanni Sciarappa
B.E. Engineering srl Viale Cappello 50 81100 CASERTA (CE) P.IVA 04659450615	Nome documento: _____ Revisione nr. _____ Del _____
SEZIONI TRASVERSALI ANTE E POST OPERAM	0
	FEBBRAIO 2024

