





REGIONE PUGLIA



Comune di Canosa di Puglia (BT)

PROGETTO DEFINITIVO

Impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica tramite la tecnologia solare fotovoltaica della potenza di picco di 18,12 MWp e di produzione agricola della lavanda, olivi e foraggere, da realizzarsi sulla stessa superficie di circa 28 ha nel Comune di Canosa di Puglia (BT) e con potenza di immissione alla rete Enel "CP Lamalunga" pari a 17,69 MW presente nel Comune di Minervino Murge (BT)

Layout viabilità, recinzione, videosorveglianza

PROGETTAZIONE

PROPONENTE





C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F e P.IVA 13457211004

DS Italia 5 S.r.l. Con sede legale a Roma (RM) Piazza del Popolo, 18 - 00187 C.F. e P.IVA 15946581004



NA STATE		

00	01/12/2021	Pompili	Bartolazzi	DS Italia 5 S.r.l.	Layout viabilità, recinzione, videosorveglianza
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

SCALA

N° DOCUMENTO **DVP-CNS-IE-11**

841x412