



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 foraggiere, da realizzarsi sulla stessa superficie di circa 28 ha circa 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)

TITOLO: Rilievo Planoaltimetrico

PROGETTAZIONE: **STUDIO RINNOVABILI** (SR International S.r.l. - C.so Vittorio Emanuele II, 206/204 - 00198 Roma - Tel. 06 8076555 - Fax 06 86093196 - C.F. e P.IVA 13457211004)

PROPRONENTE: **DSIT5 DS ITALIA 5 SRL** (DS Italia 5 S.r.l. - Con sede legale a Roma (RM) - Piazza del Pireo, 18 - 00197 Roma - Tel. 06 81175551 - Fax 06 81175551 - C.F. e P.IVA 02130210715)

NO	01/12/2021	Definito	Barbato	DS Italia 5 S.r.l.	Rilievo Planoaltimetrico
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Aspirato	Descrizione
N° DOCUMENTO	DVP-CNS-RPLAN		SCALA	1000	FORMATO

