



Regione Puglia
 COMUNE DI SAN PANCRAZIO SALENTINO(BR) - SALICE SALENTINO(LE)
 AVETRANA(TA) - ERCHIE(BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA, CON ANNESSO SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DI POTENZA PARI A 24 MW, PER UNA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 60MW DENOMINATO IMPIANTO "NEXT2"

PROGETTO PARCO EOLICO "NEXT2"
 Codice Regionale AU: C53TR6

Tav.: **7_54**

Titolo: **SE SATELLITE CANCELLO INGRESSO**

Scala: **1:50**

Formato Stampato: **A1**

Codice Identificatore Elaborato: **CY53TR6_NPD12_ERC_7_54_ElaboratoGrafico**

Progettazione: **QMSOLAR s.r.l.**
 Via Galileo Marconi scade C/A 156 - Cap 71023 MESSAGNE (BR)
 P.IVA 0262202074 - www.qmsolar.it
 Amministratore Unico Ing. Francesco Pisella

Comittente: **NPD Italia II s.r.l.**
 Galleria Pasarella 2 - Cap 20122 MILANO
 P.IVA 1197670096 - email: npd@npditalia.it

Gruppo di Progettazione:
 HSC Innovative Solutions s.r.l.s. - Via Mellini 55 - 73100 LECCE (LE)
 P.IVA 0323019274 - www.hscinnovative.com
 Ing. Santo Pisella - Responsabile Progetto

Indagini Specialistiche:

Data Progetto	Modificatore	Revisione	Controllo	Approvazione
15/09/2023	Prima versione	F.M.	S.M.	NPD Italia II s.r.l.