



COMUNE DI GUAGNANO(LE) - SALICE SALENTINO(LE) - CAMPI SALENTINO(LE) SAN DONACI(BR) - CELLINO SAN MARCO(BR)

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 "NEXT1"



Progettazione:		Committente:		
QMSOLAR s.r.l. Via Guglielmo Marconi scala C n.166 - Cap 720: P.IVA 02683290742 - gmsolar.srls@pec.lt Amm.re unico Ing. Francesco Masilla Gruppo di progettazione: MSC Innovative Solutions s.r.l.s - Via Milizia P.IVA 05030190754 - msc.Innovativesolution Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto	55 - 73100 LECCE (LE)	NPD Italia II S.r.I. Galleria Passarella, 2, Cap - 20122 MILANO P.IVA 11987560965 - email: npditalia@legalmail.it		
Indagini Specialistiche :				

45/07/0000	Prima versione	-14	0.14	NPD Italia II srl
15/07/2023	FIIIII VAISIONA	F.M.	S.M.	NPD Italia II SII
		•		•