

Dati geografici e catastali degli aerogeneratori - WGS 84-32N

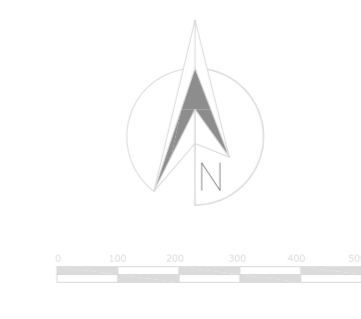
N.	WTG	Est (X)	Nord(Y)	Comune	Provincia	Foglio	P.lla
1	N01	747584	4474922	Salice S.no	Lecce	18	38
2	N02	748142	4475022	Salice S.no	Lecce	18	76
3	N03	748676	4475066	Salice S.no	Lecce	29	25
4	N04	747852	4476521	Guagnano	Lecce	23	195
5	N05	748374	4477779	Guagnano	Lecce	22	71
6	N06	749284	4479142	Guagnano	Lecce	10	161
7	Cab. di commut.	749303	4479433	Guagnano	Lecce	10	138
8	Storage	749309	4483543	Cellino San Marco	Brindisi	24	253-145-97-71
9	Cab-Utente	749381	4483495	Cellino San Marco	Brindisi	24	145-97

Tipologia tracciato cavidotto interrato di progetto

Su strada non asfaltata (m)	Su strada asfaltata (m)	Su terreno agricolo (m)	Totale (m)
127	15635	1803	17565

LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Fibra Ottica
-  Cabina di commutazione
-  Stazione TERNA
-  Impianto di accumulo
-  Cabina Utente SSE
-  Confini comunali



Regione Puglia
COMUNE DI GUAGNANO(LE) - SALICE SALENTINO(LE) - CAMPI SALENTINO(LE)
SAN DONACI(BR) - CELLINO SAN MARCO(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 "NEXT1"

PROGETTO PARCO EOLICO "NEXT1"
 Codice Regionale ALI: 03Q5NM4

Tav.: **1_05e-1**

Titolo: **RETE FIBRA OTTICA SU BASE CTR**

Scala: **1:15 000** Formato Stampa: **A0** Codice Identificatore Elaborato: **03Q5NM4_NPD12_GUA_1_05e-1_ElaboratoGrafico**

Progettazione: **QMSOLAR s.r.l.**
 Via S. Maria Maddalena, 1 - 73013 Mottola (BR)
 P.IVA 034220142 - email: info@qmsolar.it
 Gruppo di progettazione: **MSC Innovative Soluzioni s.r.l.** - Via M. S. 73100 LECCE (LE)
 P.IVA 020201074 - email: info@mscinnovative.com
 Ing. Santo Masella - Responsabile Progetto

Completamento: **NPD Italia II s.r.l.**
 Via S. Maria Maddalena, 1 - 73013 Mottola (BR)
 P.IVA 11847550965 - email: info@npditalia.it

Data Progetto:	Revista:	Disegnato:	Correttore:	Approvato:
15/01/2023	Prima versione	PAI	SAI	NPD Italia II s.r.l.