

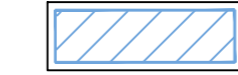
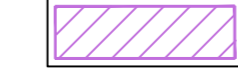
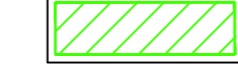



PLANIMETRIA SU CATASTALE
SCALA 1:2000

LEGENDA

-  ELETTRODOTTI INTERRATI M.T.
-  ELETTRODOTTO INTERRATO A.T.
-  SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE (SSEU)
-  STAZIONE ELETTRICA RTN "ERCHIE" ESISTENTE
-  AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA RTN "ERCHIE"
-  SISTEMA DI ACCUMULO

Regione: PUGLIA
Provincia: LECCE
Comune: Guagnano

PARCO EOLICO DA 6 WTG da 6 MW/CAD E SISTEMA DI
ACCUMULO DELL'ENERGIA DA 18 MW

PROGETTO DEFINITIVO

RICHIEDENTE



SORGENIA RENEWABLES S.r.l.
Via Alessandro Algardi, 4
20148 Milano (MI)
P.IVA: 10300050969

Titolo:
**SISTEMA DI ACCUMULO, IMPIANTI DI UTENZA E DI RETE:
PLANIMETRIA SU CATASTALE**

Elaborato:

**TERNA
TAV02**

Progettista:

ing. Gianluca PANTILE
Ordine Ing. Brindisi n. 803
Via Del Lavoro, 15/D
72100 Brindisi
pantile.gianluca@ingpec.eu
tel. +39 347 1939994
fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:



Scala 1:2000 in A2

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
28.09.2021	0	PRIMA EMISSIONE	ing. Gianluca PANTILE	ing. Gianluca PANTILE
REVISIONI				