



LEGENDA

Cabina di Trasformazione Cabina di Raccolta

Cabina di Smistamento

_____5bY`c'X]'hYffU']b'WdfXU'X]'fUa Y'bi Xc'X]'gYn''a]b''') 'a a

Dispersore verticale in acciaio di altezza 1,5 m

Rete di terra realizzata mediante schermi cavi MT

Regione: PUGLIA Provincia: BRINDISI Comune: BRINDISI

IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE DI 50,62 MWp

CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AUTORIZZAZIONE UNICA REGIONALE: 1G8YS61

BETA LIBRA S.r.l.

Via Mercato, 3 20121 Milano (MI) P.IVA: 11039750960

Titolo dell'Elaborato:

IMPIANTO DI PRODUZIONE: IMPIANTO DI TERRA CON PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Denominazione del file dell'Elaborato: TAV06_03.pdf

NEXTA PROJECT HOLDCO

2 Hilliards Court, Chester Business Park Chester, United Kingdom, CH4 9PX

Elaborato:

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:



SVILUPPO PROGETTO

APULIA ENERGIA S.r.l. Via Sasso, 15 72023 Mesagne (BR)



Formato di stampa: A1 - Scale VARIE					
	22.06.2021	0	PRIMA EMISSIONE	ing. Gianluca PANTILE	ing. Gianluca PANTILE
	Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
	REVISIONI				
1	I				<u> </u>