



VISTA 1



VISTA 2



VISTA 3



VISTA 4



VISTA 5



VISTA 6



VISTA 7



VISTA 8







Realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica da ubicarsi in agro di Torre Santa Susanna (BR) e agro di Orta (BR) e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale ubicate nei comuni di Torre Santa Susanna ed Erchie (BR).

Potenza nominale: 50,40 MW

ELABORATO

FOTOINSERIMENTO STAZIONE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Progetto	Tipologia documento	N° Elaborato	N° Foglio	N° Totale fogli	Nome file	Data	Scala
PD	D		3.18_03	01	01	03_18_03_FOTOINSERIMENTOSTAZIONE.pdf	02/2024	n.a.

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
00	08/02/2024	1° Emissione			

PROGETTAZIONE:

MATE System srl

Via Goffredo Mameli, n.5 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystem.it pec: matesystem@pec.it

RICHIEDENTE:
 LAND AND WIND S.r.l.
 Contrada Pezzaviva s.n.c. - Torre Santa Susanna
 72028 - BRINDISI.

Representante Legale