







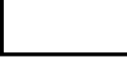



Legenda

-  Delimitazione aree impianto
-  Elettrodotto interrato AT da realizzare
-  Futura Stazione Elettrica TERNA S.p.A
-  Com2016_WGS84


- PIANO URBANISTICO TERRITORIALE TEMATICO / PAESAGGIO (PUTT/P)
 AMBITTI TERRITORIALI ESTESI
-  Valore Eccezionale (Livello "A"), laddove sussistono condizioni di rappresentatività di almeno un bene costitutivo di riconosciuta unità e/o singolarità, con o senza prescrizioni vincolistiche preesistenti;
 -  Valore Rilevante (Livello "B"), laddove sussistono condizioni di compresenza di più beni costitutivi con o senza prescrizioni vincolistiche preesistenti;
 -  Valore distinguibile (Livello "C"), laddove sussistono condizioni di presenza di un bene costitutivo con o senza prescrizioni vincolistiche preesistenti;
 -  Valore Relativo (Livello "D"), laddove pur non sussistendo la presenza di un bene costitutivo, sussista la presenza di vincoli (diffusi) che ne individuino una significatività;
 -  Valore Normale (Livello "E"), laddove non è direttamente dichiarabile un significativo valore paesaggistico.

Comune di Cerignola



Provincia di Foggia

Regione Puglia



Comune di Trinitapoli




Provincia di Bari/Andria/Trani

Committente:



MAIA SOL S.R.L.
 VIA MERCATO 3/5 CAP 20121 MILANO (MI)
 c.f. 12502470961





Titolo del Progetto:

Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrifotovoltaico denominato "Demofonte"

Documento: PROGETTO DEFINITIVO	Codice Pratica: VIGVA99	N° Tavola: R.3.d
Elaborato:	SCALA: 1:20.000	FOLIO: 1 di 1
ANALISI DI COMPATIBILITA' CON IL PUTT/p		
FORMATO: A1		

Nome file: VIGVA99_Elaborato_Grafico_R.3.d.pdf

<p>Progettazione:</p>  <p>NEW DEVELOPMENTS S.r.l. Piazza Europa, 14 67100 Cosenza (CS)</p>	<p>Progettisti:</p>  <p>AMEDEO COSTABINE Via S. Maria, 142 00187 Roma (RM)</p> <p>dott. ing. Giovanni Guzzo Foliano dott. ing. Amedeo Costabine dott. ing. Francesco Merlingo</p>	<p>Gruppo di lavoro</p> <p>dott. ing. Denise Di Gianni dott. ing. Diego De Benedittis dott. ing. Giuseppe Imbrogno dott. geol. Martina Petracca</p>
--	---	---

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/06/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CSC	CSC