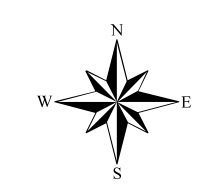




1:25.000

- Impianti FER - AREE NON IDONEE**
- Impianto_Ascoli_40
 - Elettrodotto_MT
 - Stazione_di_Utenza
 - Elettrodotto_AT
 - Stazione_Elettrica
 - Zone Ramsar
 - Aree tampone
 - Nuclei naturali isolati
 - Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)
 - Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs.42/04)
 - Territori costieri fino a 300 m.
 - Territori contermini ai laghi fino a 300 m.
 - Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.
 - Boschi con buffer di 100 m.
 - Zone archeologiche con buffer di 100 m.
 - Tratturi con buffer di 100 m.
 - Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
 - Interazioni con P/P - I Paduli
 - Grotte con buffer di 100 m.
 - Lame e gravine
 - Versanti



SISTEMA CARTESIANO DI RIFERIMENTO: WGS 84 UTM 33 N

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO REGIONE PUGLIA

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 40,1 MWp E RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO "ASCOLI 40" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)

ELABORATO:

Interferenze_AT_FER

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sec. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
DEF	202000901		01	---	---	01.06	Agosto 2021	1:10.000

REVISIONI					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO


PROGETTAZIONE

MAYA ENGINEERING SRLS
C.F./P.IVA 08355980724
Dott. Ing. Vito Calio
Amministrazione Unica
4, Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
M. +39 328 4819015
E. v.calio@maya-eng.com
PEC: vito.calio@ingpec.eu

TECNICO SPECIALISTA

MAYA ENGINEERING SRLS
4, Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
C.F./P.IVA 08355980724
Vito Calio
(TIMBRO E FIRMA)

Dott. Ing. Vito Calio
4, Via San Girolamo
70017 Putignano (BA)
M. +39 328 4819015
E. v.calio@maya-eng.com



(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE

LUMINORA ASCOLI SRL
Via Tevere, 41
00198-Rome (RM)
P.IVA 16073251007

(TIMBRO E FIRMA PER BENEFITARIO)