

LEGENDA

- Impianto_FV_San_Marco
- Elettrodotta_MT
- Elettrodotta_AT
- Stazione_dil_Utenza
- Stazione_Elettrica_Innanzi
- 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)
- Buffer_1Km_Beni_Culturali

LEGENDA CARTA USO DEL SUOLO

- 1111 - tessuto residenziale continuo, antico e denso
- 1112 - tessuto residenziale continuo, denso più recente e basso
- 1113 - tessuto residenziale continuo, denso recente, alto
- 1121 - tessuto residenziale discontinuo
- 1122 - tessuto residenziale rado e nucleiforme
- 1123 - tessuto residenziale sparso
- 1211 - insediamento industriale artigianale con spazi annessi
- 1212 - insediamento commerciale
- 1213 - insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati
- 1214 - insediamenti ospedalieri
- 1215 - insediamento degli impianti tecnologici
- 1216 - insediamenti produttivi agricoli
- 1217 - insediamento in silos
- 1221 - reti stradali e spazi accessori
- 1222 - reti ferroviarie con aree per superfici annesse
- 1223 - grandi impianti di concentrazione e smistamento merci
- 1224 - aree per gli impianti delle telecomunicazioni
- 1225 - reti ed aree per la distribuzione, la produzione e il trasporto dell'energia
- 123 - aree portuali
- 124 - aree aeroportuali ed elporti
- 131 - aree estorative
- 1321 - discariche e depositi di cave, miniere, industrie
- 1322 - depositi di rottami e altro aperto, smitieri di autoveicoli
- 1331 - cantieri e spazi in costruzione e scavi
- 1332 - rifiuti inasportabili e rifiuti
- 141 - aree verdi urbana
- 1421 - campi, strutture turistiche ricettive a burgalow o simili
- 1422 - aree sportive (calcio, atletica, tennis, etc)
- 1423 - parchi di divertimento (caosapark, zoosafari e simili)
- 1424 - aree archeologiche
- 143 - cimiteri
- 2111 - seminativi semplici in area non irrigua
- 2112 - colture orticole in pieno campo in area esposta pratica in area non irrigua
- 2121 - seminativi semplici in area irrigua
- 2122 - colture orticole in pieno campo in serre e sotto plastica in area irrigua
- 221 - vigneti
- 222 - frutteti e fruti minor
- 223 - uliveti
- 224 - altre colture permanenti
- 231 - superfici a coltura erbacea densa
- 241 - colture temporanee associate a colture permanenti
- 242 - sistemi colturali e pattoforati complessi
- 243 - aree prevalentemente occupate da colture agricole con presenza di spazi naturali
- 244 - aree agroforestali
- 311 - boschi di latifoglie
- 312 - boschi di conifere
- 313 - boschi misti di conifere e latifoglie
- 314 - prati alberati, pascoli stabili
- 321 - aree a pascolo naturale, praterie, incolti
- 322 - cespuglieti e arbusteti
- 323 - aree a vegetazione scrofolifera
- 324 - aree a ricostituzione naturale
- 3242 - aree a ricostituzione artificiale (ribooschimeri nelle faie di novetato)
- 331 - spoglie, dune e sabbie
- 332 - rocce nuda, falde e affioramenti
- 333 - aree con vegetazione rada
- 334 - aree interessate da incendi o altri eventi dannosi
- 411 - paludi interne
- 421 - paludi salmastre
- 422 - saline
- 5111 - fiumi, torrenti e fossi
- 5112 - canali e idrovie
- 5121 - bacini senza marifatte utilizzazioni produttive
- 5122 - bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui
- 5123 - acquedotti
- 521 - lagune, laghi e stagni costieri
- 522 - estuari




PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 20 MW_p E RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO "SAN MARCO" UBICATO IN AGRO DI SAN MARCO IN LAMIS (FG)

ELABORATO:
Inserimento su base cartografica CUS
Aree non idonee ai sensi dell'art. 6 del D.L. 50/2022

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello Prog.	Codice Rilevabilità	Tip. Des.	Seq. Elabor.	N° Fogli	Tot. Fogli	N° Edizione	DATA
DEF	202001313	EG	01	---	---	01.EG_JCCANI	Agosto 2021
REVISIONI							
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO		
01	Nov 2022	Integratore MEC	VC	VC	VC		

PROGETTAZIONE

MAYA ENGINEERING SRLS
 C.F. 02100000700
 Dott. Ing. Vito Calò
 70017 Foggiano (FG)
 A. Via San Giuseppe 7
 07017 Foggiano (FG)
 M. +39 0881 419101
 E. vito.cal@mayae.com
 PEC: vito.cal@pec.mayae.com

TECNICO SPECIALISTA

MAYA ENGINEERING SRLS
 Dott. Ing. Vito Calò
 4. Via San Girolamo
 70017 Foggiano (FG)
 C.F. 02100000700
 M. +39 0881 419101
 E. vito.cal@mayae.com
 PEC: vito.cal@pec.mayae.com



RICHIESTA
AMBRA SOLARE 11 Srl
 Via Tevere, 41
 00187 - Roma (RM)
 P.IVA 12946131008

(TIMBRO E FIRMA PER BENEFITARE)

