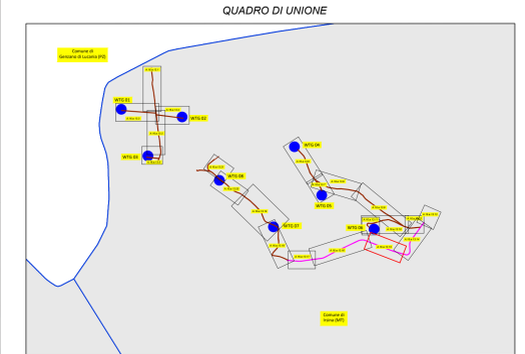




- Legenda**
-  Canaletta di scolo
 -  Scarpata stradale/Piazzole di montaggio
 -  Strada di progetto e relativo asse



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI IRSINA
 LOCALITÀ SAN MARCO FORGIONE

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI IRSINA COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI DI POTENZA TOTALE PARI A 36,0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE A.16.a – ELABORATI GENERALI

Elaborato:
PLANIMETRIA STRADE DI ACCESSO AGLI AEROGENERATORI - Parte 15 di 21

Nome file stampa: EO_IRS01.PD.A.16.a.13.15.pdf	Codifica Regionale: EO_IRS01.PD.A.16.a.13.12	Scala: 1:500	Formato di stampa: 605x1485
Nome elaborato: EO_IRS01.PD.A.16.a.13	Tipologia: D		

Proponente: E-WAY GREEN S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16774521005	Progettista: E-WAY GREEN S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16774521005
	
E-WAY GREEN S.R.L. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 - Roma C.F./P.IVA 1677/521005 PEC: e-waygreens@legaimail.it	

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO_IRS01.PD.A.16.a.13.15	00	04/2023	A.Mascolo - G.Carraro	A. Bottone	A. Bottone