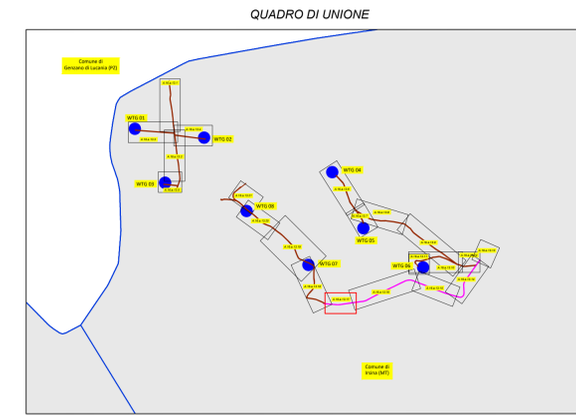




**Legenda**

- 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 17 di 21**

Nome file stampa: <b>EO_IRS01.PD.A.16.a.13.17.pdf</b>	Codifica Regionale: EO_IRS01.PD.A.16.a.13.17	Scala: <b>1:500</b>	Formato di stampa: <b>605x1125</b>
Nome elaborato: <b>EO_IRS01.PD.A.16.a.13</b>	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

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO_IRS01.PD.A.16.a.13.17	00	04/2023	A.Mascolo - G.Carraro	A. Bottone	A. Bottone