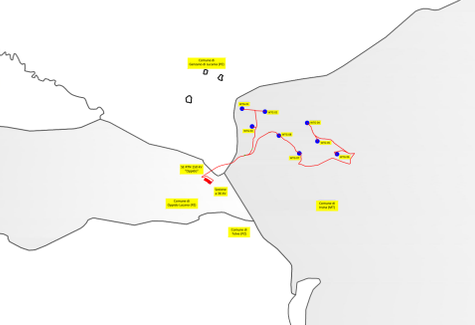


- Opere di progetto**
-  Aerogeneratori di progetto  
Modello Igo VESTAS V163 - Hmax 195 m
  -  Cavidotto di progetto (interrato)
  -  Cavidotto di progetto (interrato)  
(tralicci in T.O.C. - Traversazione orizzontale controllata)
  -  Cabina di smistamento e di misura
  -  Stazione Utente
  -  SE RTN 150 kv "Oppido"

**CATASTO INCENDI**  
Curata dall'Ufficio Amministrazione Digitale e dall'Ufficio Foreste e Tutela del Territorio

-  Anno 2008
-  Anno 2009
-  Anno 2010
-  Anno 2011
-  Anno 2012
-  Anno 2013
-  Anno 2014
-  Anno 2015
-  Anno 2016
-  Anno 2017
-  Anno 2018
-  Anno 2019
-  Anno 2020
-  Anno 2021

**QUADRO DI UNIONE**



**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 – ELABORATI GRAFICI**

Elaborato:  
**CARTA DELLE AREE PERCORSE DAL FUOCO**

Nome file stampa: EO.IRS01.PD.A.16.a.4.2.pdf	Codifica Regionale: EO.IRS01.PD.A.16.a.4.2	Scala: 1:10.000	Formato di stampa: A0
Nome elaborato: EO.IRS01.PD.A.16.a.4	Tipologia: D		

<p>E-WAY GREEN S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16774521005</p> 	<p>E-WAY GREEN S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16774521005</p> 
---	---

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.IRS01.PD.A.16.a.4.2	00	04/2023	D'Annunzio - S. Cantarella	A. Bottone	A. Bottone



Scala 1:10.000  
0 500 1000 metri