





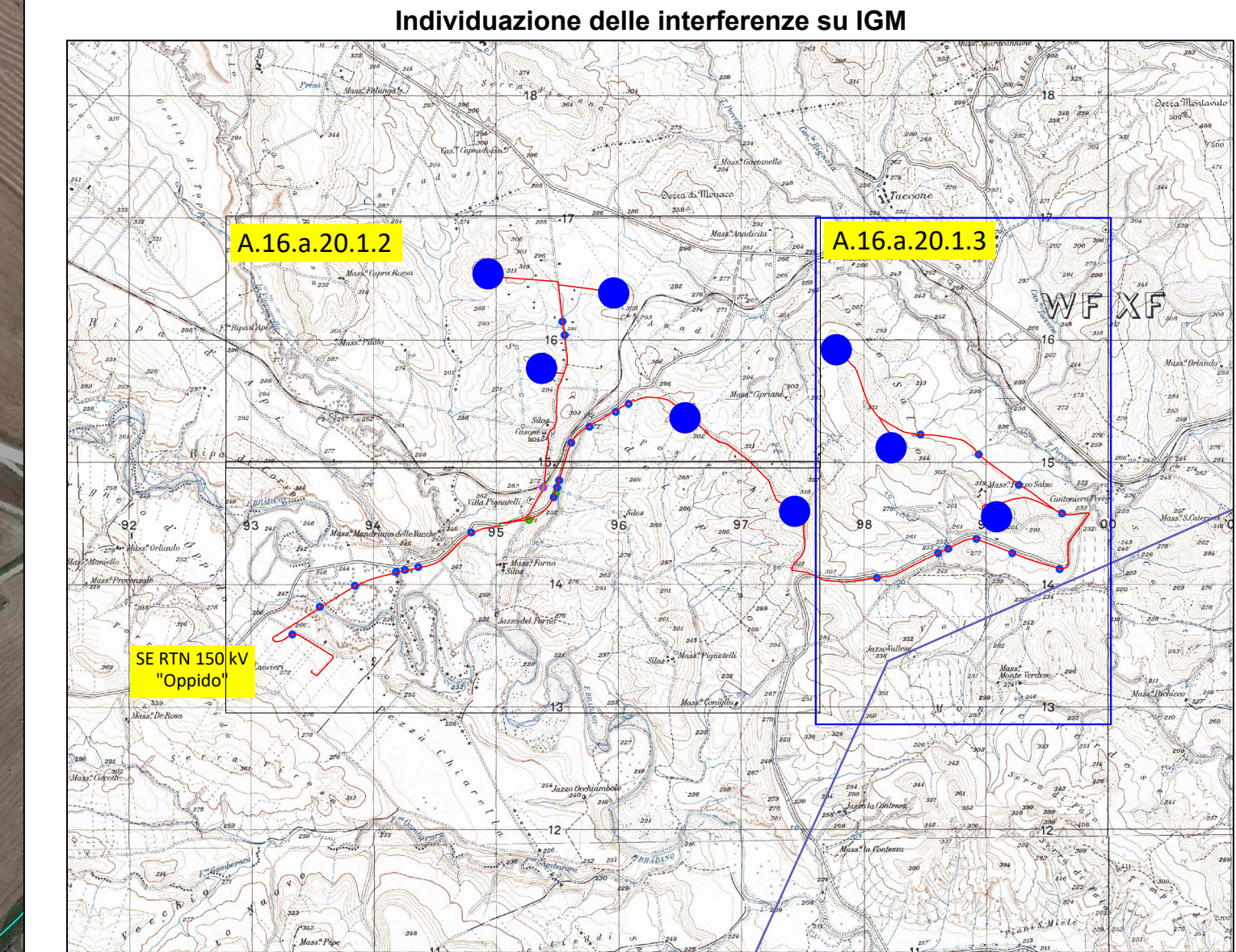


- Legenda**
-  Aerogeneratori di progetto
Modello tipo VESTAS V110 - 110m x 193 m
 -  Caviddotto di progetto (interrato)
 -  Strada asfaltata
 -  Interferenze idrauliche rilevate
 -  Reticolo idrografico
 -  Linea AT esistente

PROGETTO EOLICO NEL COMUNE DI IRSINA (MT)
INTERFERENZE DEL CAVIDOTTO DI PROGETTO CON SOTTOSERVIZI E ASTE FLUVIALI RILEVATE

ID INTERF.	COORD. WGS84 - Fuso 33		COORD. ED50 - Fuso 33		COORD. GAUSS BOAGA		Interferenza con
	Est	Nord	Est	Nord	Est	Nord	
I01	595476	4515988	595535	4516181	2615474	4515986	asta fluviale
I02	595492	4515879	595551	4516072	2615490	4515877	asta fluviale
I03	594729	4514261	594788	4514454	2614727	4514259	asta fluviale
I04	594295	4513979	594354	4514172	2614293	4513977	asta fluviale
I05	594185	4513956	594244	4514149	2614183	4513954	asta fluviale
I06	594112	4513939	594171	4514132	2614110	4513937	asta fluviale
I07	593775	4513827	593834	4514020	2613773	4513825	asta fluviale
I08	593487	4513652	593546	4513845	2613485	4513650	asta fluviale
I09	593263	4513426	593322	4513619	2613261	4513424	asta fluviale
I10	598405	4515064	598464	4515257	2618403	4515062	asta fluviale
I11	598881	4514900	598940	4515093	2618879	4514888	asta fluviale
I12	599211	4514651	599270	4514844	2619209	4514649	asta fluviale
I13	599564	4514418	599623	4514611	2619562	4514416	asta fluviale
I14	599545	4513961	599604	4514154	2619543	4513959	asta fluviale
I15	599158	4514092	599217	4514285	2619156	4514090	asta fluviale
I16	598863	4514208	598922	4514401	2618861	4514206	asta fluviale
I17	598632	4514129	598691	4514322	2618630	4514127	asta fluviale
I18	598550	4514092	598609	4514285	2618548	4514090	asta fluviale
I19	598049	4513890	598108	4514083	2618047	4513888	asta fluviale
I20	596016	4515316	596075	4515509	2616014	4515314	asta fluviale
I21	595911	4515250	595970	4515443	2615929	4515248	asta fluviale
I22	595695	4515127	595754	4515320	2615693	4515125	asta fluviale
I23	595546	4514995	595605	4515188	2615544	4514993	asta fluviale
I24	595447	4514689	595506	4514882	2615445	4514687	asta fluviale
I25	595431	4514630	595490	4514823	2615429	4514628	asta fluviale
I26	595403	4514549	595462	4514742	2615401	4514547	asta fluviale
A01	595199	4514363	595258	4514556	2615197	4514361	acquedotto
A02	595420	4514580	595479	4514773	2615418	4514578	acquedotto
F01	595316	4514629	595375	4514822	2615314	4514627	ferrovia



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:
**PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE
Parte 3 di 3**

Nome file stampa: EO.IRS01.PD.A.16.a.20.1.3.pdf	Codice Regionale: EO.IRS01.PD.A.16.a.20.1.3	Scala: 1:5.000	Formato di stampa: A0
Nome elaborato: EO.IRS01.PD.A.16.a.20.1	Topologia: D		

<p>Proponente: E-WAY GREEN S.r.l. Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4 00186 ROMA (RM) P.IVA. 16774521005</p>	<p>Progettista: 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.20.1.3	00	04/2023	M.Verdame - M.Gargone	A. Bottone	A. Bottone