



		<i>Fumarola</i>	<i>Bolognesi</i>	<i>Bragnoni</i>	
A	24/06/22	Fumarola	Bolognesi	Bragnoni	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMMITTENTE					IMPIANTO
					SE 380/132 kV CODIGORO
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					TITOLO
					RACCORDI 132 kV VERIFICA PRELIMINARE ENAV
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO	
-	A4	1 / 2		4 6 7 0 3 A	

REPORT


Richiedente

Nome/Società:	Brulli	Cognome/Rag.	Trasmissione
C.F./P.IVA:	Comune		
Provincia	CAP:		
Indirizzo:	N° Civico:		
Mail:	PEC:		
Telefono:	Cellulare:		
Fax :			

Tecnico

Nome:	Gianluca	Cognome:	Brugnoni
Matricola:	A31697	Albo:	Ingegneri Roma

Ostacolo: Linea Elettrica

Materiale:	Metallico	
<input type="checkbox"/> Ostacolo posizionato nel Centro Abitato		
<input type="checkbox"/> Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m		

Gruppo Geografico

Emilia Romagna-Fe-Codigoro-Codigoro

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
6	44° 50' 13.22" N	12° 4' 41.12" E	-1.6 m	19.0 m	17.4 m	0.0 m
7	44° 50' 19.21" N	12° 4' 26.28" E	-1.6 m	34.0 m	32.4 m	0.0 m
13	44° 50' 12.17" N	12° 4' 39.57" E	-1.6 m	19.0 m	17.4 m	0.0 m
14	44° 50' 14.69" N	12° 4' 26.01" E	-0.3 m	30.2 m	29.9 m	0.0 m
15	44° 50' 14.88" N	12° 4' 12.3" E	-0.6 m	18.5 m	17.9 m	0.0 m

Gruppo Geografico

Emilia Romagna-Fe-Fiscaglia-Fiscaglia

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	44° 49' 43.09" N	12° 4' 38.74" E	-2.9 m	18.5 m	15.6 m	0.0 m
2	44° 49' 42.24" N	12° 4' 45.13" E	-2.9 m	27.2 m	24.3 m	0.0 m
3	44° 49' 48.64" N	12° 4' 48.49" E	-2.9 m	27.2 m	24.3 m	0.0 m
4	44° 49' 56.18" N	12° 4' 46.23" E	-1.8 m	30.35 m	28.55 m	0.0 m
5	44° 50' 3.72" N	12° 4' 43.97" E	1.5 m	36.35 m	37.85 m	0.0 m
8	44° 49' 43.42" N	12° 4' 38.91" E	-2.9 m	18.5 m	15.6 m	0.0 m
9	44° 49' 43.07" N	12° 4' 43.66" E	-2.9 m	27.2 m	24.3 m	0.0 m
10	44° 49' 48.73" N	12° 4' 46.6" E	-2.9 m	27.2 m	24.3 m	0.0 m
11	44° 49' 56.02" N	12° 4' 44.42" E	-1.8 m	27.35 m	25.55 m	0.0 m
12	44° 50' 3.3" N	12° 4' 42.23" E	1.5 m	36.35 m	37.85 m	0.0 m
16	44° 49' 35.89" N	12° 4' 40.0" E	-3.0 m	18.5 m	15.5 m	0.0 m
17	44° 49' 47.35" N	12° 4' 36.0" E	-3.3 m	21.5 m	18.2 m	0.0 m

Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A.
Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)