

Gianluca Brignoni

		<i>Ing. Gianluca Brignoni</i>			
A	29.9.2022	034	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMMITTENTE 					IMPIANTO SE 380/132/36 kV PORTOMAGGIORE
INGEGNERIA & COSTRUZIONI 					TITOLO RACCORDI 380 kV VERIFICA PRELIMINARE ENAV
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO	
-	A4	1 / 2		4 8 6 0 3 A	

REPORT

Richiedente

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

Tecnico

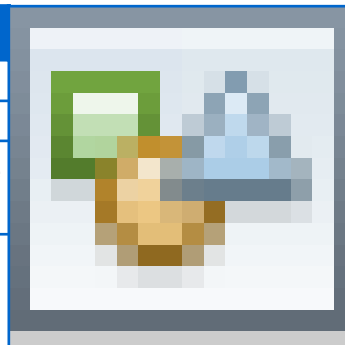
Nome:	Gianluca	Cognome:	Brugnoni
Matricola:	A-31697	Albo:	Ordine degli Ingegneri della Provincia

Ostacolo: Linea Elettrica

Materiale: metallico

Ostacolo posizionato nel Centro Abitato

Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m



Gruppo Geografico

EMILIA ROMAGNA-FE-Portomaggiore-Portoni Bandissolo

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	44° 39' 16.72" N	11° 51' 2.61" E	-0.5 m	23.0 m	22.5 m	0.0 m
2	44° 39' 18.29" N	11° 50' 56.65" E	-1.9 m	31.0 m	29.1 m	0.0 m
3	44° 39' 22.08" N	11° 50' 42.2" E	-1.4 m	34.4 m	33.0 m	0.0 m
4	44° 39' 24.62" N	11° 50' 32.53" E	-0.5 m	28.0 m	27.5 m	0.0 m
5	44° 39' 11.91" N	11° 51' 0.78" E	-0.5 m	23.0 m	22.5 m	0.0 m
6	44° 39' 12.29" N	11° 50' 54.91" E	-1.7 m	31.0 m	29.3 m	0.0 m

Gruppo Geografico

EMILIA ROMAGNA-FE-Argenta-Portoni Bandissolo

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
7	44° 39' 7.96" N	11° 50' 42.93" E	-0.1 m	43.7 m	43.6 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)