

					
B	07/03/22	Graziano	Bolognesi	Brugnoni	Emissione per autorizzazione
A	29/09/21	Aldini	Bolognesi	Brugnoni	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMMITTENTE 					IMPIANTO FANO
INGEGNERIA & COSTRUZIONI 					TITOLO RACCORDI DI LINEA AT VERIFICA PRELIMINARE ENAV
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI		N. DOCUMENTO	
-	A4	1 / 2		0 2 2 0 3 B	

REPORT

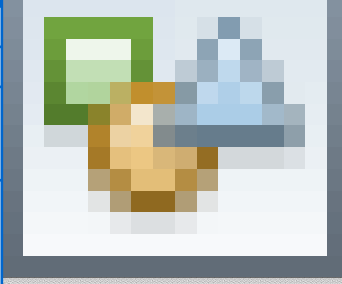
Richiedente

Nome/Società:	brulli	Cognome/Rag.	service
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:	metallo	
<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

Marche-PU-Fano-Fano

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
5	43° 46' 28.64" N	12° 58' 11.8" E	41.0 m	39.2 m	80.2 m	0.0 m
6	43° 46' 19.14" N	12° 58' 25.46" E	39.0 m	36.6 m	75.6 m	0.0 m
7	43° 46' 15.5" N	12° 58' 33.52" E	29.0 m	21.5 m	50.5 m	0.0 m
12	43° 46' 27.79" N	12° 58' 11.4" E	41.0 m	39.2 m	80.2 m	0.0 m
13	43° 46' 18.24" N	12° 58' 25.15" E	38.0 m	36.6 m	74.6 m	0.0 m
14	43° 46' 15.07" N	12° 58' 33.33" E	29.0 m	21.5 m	50.5 m	0.0 m

Gruppo Geografico

Marche-PU-Cartoceto-Cartoceto

Nr	Latitudine wgs84	Longitudine wgs84	Quota terreno	Altezza al Top	Elevazione al Top	Raggio
1	43° 46' 24.5" N	12° 57' 18.94" E	50.0 m	35.6 m	85.6 m	0.0 m
2	43° 46' 25.6" N	12° 57' 33.09" E	47.0 m	30.35 m	77.35 m	0.0 m
3	43° 46' 26.5" N	12° 57' 44.63" E	45.0 m	30.35 m	75.35 m	0.0 m
4	43° 46' 27.46" N	12° 57' 56.68" E	43.0 m	33.35 m	76.35 m	0.0 m
8	43° 46' 22.69" N	12° 57' 19.53" E	49.7 m	35.6 m	85.30000000	0.0 m
9	43° 46' 24.68" N	12° 57' 31.44" E	48.0 m	33.35 m	81.35 m	0.0 m
10	43° 46' 25.72" N	12° 57' 44.75" E	45.0 m	30.35 m	75.35 m	0.0 m
11	43° 46' 26.66" N	12° 57' 56.8" E	43.5 m	30.35 m	73.85 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)