

MWEB_2023_0524Ver.2

Richiedente					
Nome	ANTONIO	Cognome	SCUTTI	C.F./P.IVA	SCTNTN4A02A235I
Citta	PERANO	Provincia	CH	CAP	66040
Indirizzo	VIA TOMASSUOLI			NR	46
Email	antonioscutti@alice.it		PEC	antonio.scutti2@ingpec.eu	
Telefono	0872898020	Cellulare	337632986	Fax	

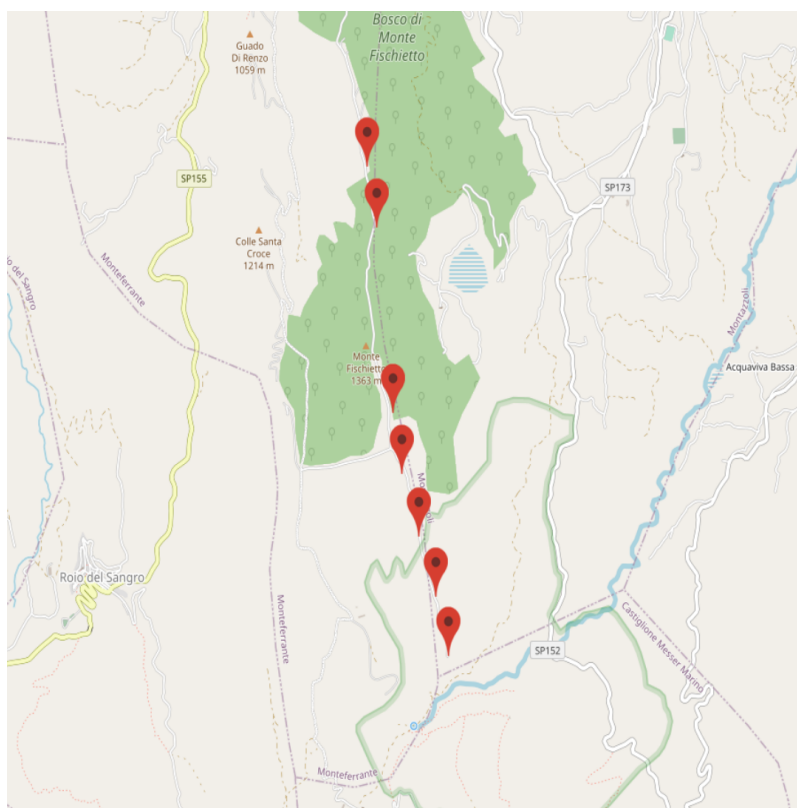
Proprietario					
Nome	EDISON RINNOVABILI SPA	Cognome		C.F./P.IVA	01890981200
Citta	MILANO	Provincia	MI	CAP	20121
Indirizzo	Foro Buonaparte			NR	31
Email	rinnovabili@pec.edison.it		PEC	rinnovabili@pec.edison.it	
Telefono	02 6222 1	Cellulare	337632986	Fax	

Tecnico			
Nome	ANTONIO	Cognome	SCUTTI
Nome Registro	INGEGNERI	Numero Registro	478

Dati Ostacolo					
Tipologia Ostacolo	Parco Eolico - aerogenerator e	Altro Tipo		Materiale	METALLO

Risultati									
Nr	Latitudine WGS84	Longitudine WGS84	Quota terreno (m)	Altezza al top (m)	Elevazione al top (m)	Raggio (m)	Franco verticale (m)	Aeroporto più vicino	Radioassistenza più vicina
	Regione: ABRUZZO	Provincia: CH	Città: MONTA ZZOLI	Località : Monte Fischietto, Colle Lettiga, Monte di Mezzo					
1	41°54'23.6 300" N	14°24'26.4 500" E	1204.00	166.00	1370.00	136.00	.00		

2	41°54'37.2 100" N	14°24'22.1 200" E	1229.00	166.00	1395.00	136.00	.00		
3	41°54'50.6 800" N	14°24'16.3 300" E	1262.00	166.00	1428.00	136.00	.00		
4	41°55'04.9 600" N	14°24'10.3 800" E	1313.00	166.00	1479.00	136.00	.00		
5	41°55'18.7 300" N	14°24'07.1 400" E	1336.00	166.00	1502.00	136.00	.00		
6	41°56'00.6 800" N	14°24'01.4 900" E	1285.00	166.00	1451.00	136.00	.00		
7	41°56'14.4 900" N	14°23'58.2 300" E	1242.00	166.00	1408.00	136.00	.00		



Nota

Con la presente si trasmette l'integrazione al progetto presentato con protocollo MWEB_2023_0524 del 03/04/2023 avente protocollo ingresso ENAV 0041817 del 04/04/2023.

La lista dei documenti allegati è la seguente:

Tav 1 - Corografia Genarale stato attuale e operazioni di rimozione aerogeneratori esistenti REV 08.08.2023.pdf

Tav 2 - COROGRAFIA GENERALE STATO FUTURO CON INDIVIDUAZIONE SOTTOSTAZIONE REV 08.08.2023.pdf

Tav 3 - PLANIMETRIA CTR CON LOCALIZZAZIONE GEOREFERENZIATA NUOVI AEROGENERATORI REV 08.08.2023.pdf

Tav 4 - PROFILO LONGITUDINALE NUOVI AEROGENERATORI REV 08.08.2023.pdf

Tav 5 - Planimetria progetto su ortofoto REV 08.08.2023.pdf

Tav 6 - Planimetria catastale REV 08.08.2023.pdf

A - Relazione tecnica descrittiva REV 08.08.2023.pdf

MODULO_A.pdf

La restante documentazione è rimasta invariata.

Documenti Allegati

Nr	Nome	Descrizione
1	Tav 1 - Corografia Genarale stato attuale e operazioni di rimozione aerogeneratori esistenti REV 08.08.2023.pdf	Cartografia IGM 1:25000
2	Tav 2 - COROGRAFIA GENERALE STATO FUTURO CON INDIVIDUAZIONE SOTTOSTAZIONE REV 08.08.2023.pdf	Cartografia IGM 1:25000
3	Assessment_Signed_Integration_Document-signed.pdf	Documento di integrazione firmato
4	C I Scutti Antonio 2014.pdf	Documento identità per richiesta integrazione
5	A - Relazione tecnica descrittiva REV 08.08.2023.pdf	Elaborato architettonico / Profilo
6	MODULO_A.pdf	Elaborato architettonico / Profilo

7	Tav 3 - PLANIMETRIA CTR CON LOCALIZZAZIONE GEOREFERENZIATA NUOVI AEROGENERATORI REV 08.08.2023.pdf	Elaborato architettonico / Profilo
8	Tav 4 - PROFILO LONGITUDINALE NUOVI AEROGENERATORI REV 08.08.2023.pdf	Elaborato architettonico / Profilo
9	Tav 6 - Planimetria catastale REV 08.08.2023.pdf	Elaborato architettonico / Profilo
10	Tav 5 - Planimetria progetto su ortofoto REV 08.08.2023.pdf	Immagine satellitare
11	WEBMODULE integrazione- signed.pdf	Web template di richiesta di integrazione firmato

Data.....

Firma e timbro del Progettista / del Tecnico abilitato.....