



Legenda

- Confini Comunali
- Buffer di 5km dalle aree di impianto

Impianto agrivoltaico di progetto

- Aree di impianto

Impianti fotovoltaici presenti nel raggio di 5km

- impianto fotovoltaico in esercizio
- Impianto fotovoltaico con procedimento di VIA Statale in corso
- Impianti fotovoltaici esclusi da VIA

Impianti eolici presenti nel raggio di 5km

- Impianto eolico con procedimento di VIA Statale in corso

Proponente	Progetto	Procedimento	Stato procedimento	Superficie (ha)	Potenza (MWp)
AIEM GREEN S.R.L.	Realizzazione di impianto agrifotovoltaico a terra connesso alla rete elettrica per vendita di energia di potenza installata pari a 69.830,40Kwp su terreni siti in Comune di Orbetello	Via Statale	In corso di autorizzazione	87	69.83
Ermes S.p.A.	Impianti di produzione da fonte solare – fotovoltaico in Strada Vicinale del Guinzone, avente una potenza nominale AC di 17,4Mw	Via Statale	In corso di autorizzazione	33	17.40

Proponente	Progetto	Procedimento	Stato procedimento	Superficie (ha)	Potenza (MWp)
IBE Orbetello S.r.l.	Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Orbetello" della potenza di picco pari a 9.998,04 kW e relative opere di connessione, nei Comuni di Orbetello e Magliano in Toscana (GR)	Via Regionale	Conclusa con provvedimento di esclusione dalla VIA	19	10.00

Proponente	Progetto	Procedimento	Stato prodedimento	N° WTG	Potenza (MWp)
Apollo Wind S.r.l.	Costruzione ed esercizio di un impianto di energia elettrica da fonte eolica "Orbetello" di potenza in immissione massima pari a 61,2 MW e relative opere connesse da realizzarsi nel Comune di Orbetello (GR)	Via Statale	In corso di autorizzazione	9	61.20
GRUPPO VISCONTI MAGLIANO S.R.L.	Realizzazione di impianto eolico in aree totalmente idonee (d.lgs. n°199/2021 e allegato 1b del PIT regionetoscana) composto da 13 aerogeneratori con potenza complessiva di 72.8 mw	Via Statale	Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC	13	72.80

Le informazioni sono state ricavate consultando la sezione VAS-VIA-AIA del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) e la sezione Valutazione Impatto Ambientale della Regione Toscana.

Richiedente		PROGETTO	
APOLLO SOLAR 2 s.r.l. Viale della Stazione, 7 39100 - BOLZANO (BZ)		REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.268,4 kW COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA	
Progettista			
			
Progettista impianto fotovoltaico		UBICAZIONE	
		Strada Provinciale San Donato Loc. San Donato Vecchio	
CODICE		TITOLO TAVOLA	
ORB1_VIA_TAV_08		Tavola degli impatti cumulati	
FORMATO	REV.	DATA	DESCRIZIONE
A2			
SCALA	01	11/2024	Richiesta integrazioni
1:30 000			