

IMPIANTI FOTOVOLTAICI AUTORIZZATI								
ID	Comune	Proponente	Progetto	Procedim.	Risultanza Parere	Superficie (ha)	Potenza (MWp)	
8	Montalto di Castro	AGRO SOLAR 2 SRL	Realizzazione di un impianto FV della potenza di 68 MWp a terra in loc. Guinza Grande e Vaccareccia	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	68 ⁽¹⁾	48.5	
9	Montalto di Castro	CANADIAN SOLAR CONSTRUCTION SRL	Impianto fotovoltaico potenza 36 MWp in loc. La Viola	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	48.5 (1)	33.1	
10	Montalto di Castro	GREEN FROGS SRL	Parco fotovoltaico a terra denominato "CEMENTIFICIO MONTALTO", composto da tre lotti d'impianto termologicamente indipendenti, per una potenza complessiva di 23.482 MWp connesso alla RTN, in località QUATTRO PINI	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	14.3 (1)	23.413	
12	Montalto di Castro	MONTALTO DI CASTRO SRL	Realizzazione di un impianto Solare Fotovoltaico della potenza di picco pari a 64,735,02 KW connesso alla RTN collegato ad un piano Agronomico per l'utilizzo a scopi agricoli dell'area, denominato MONTALTO I in loc. Poggi Alti	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	39.0 (1)	44.4	
13	Montalto di Castro	SOLAR ITALY 3 SRL	Impianto fotovoltaico a terra della potenza di 112 MWp connesso alla RTN in loc. Vaccareccia di S. Agostino, Caprarecce	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	76 ⁽¹⁾	48	
14	Montalto di Castro	SOLAR ITALY 4 SRL	Impianto fotovoltaico a terra della potenza di 113,5 MWp connesso alla RTN in loc. Macchia Grande, Baccareccia, Gazzarola	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	76 ⁽¹⁾	47	
33	Montalto di Castro	EG NASCITA S.r.I.	Intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 41 Mw in AC e 51 Mw in DC e delle relative opere di connessione alla RTN, denominato "EG NASCITA" in località Arcipretura	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	51 (1)	51	
34	Montalto di Castro	ATON 21 SRL	Realizzazione impianto FV Montato Sole da 80,01 MWp in loc. Puntone	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	57 ⁽¹⁾	55.23	
35	Montalto di Castro	EG MARCONI SRL	Intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 39 Mw in AC e 40 Mw in DC e delle relative opere di connessione alla RTN, denominato "EG MARCONI"	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	44 (1)	40.16	
37	Montalto di Castro	GRUPOTEC SOLARE ITALIA 5 SRL	Realizzazione campo fotovoltaico di potenza nominale pari a 7,63 MW in località Camposcala	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	11.04 (1)	7.219	
42	Montalto di Castro	VULCI SRL	Realizzazione Impianto fotovoltaico a terra della potenza di 56,36MWp connesso alla rtn denominato "VULCI", in località Camposcala	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	32.08 ⁽¹⁾	40.178	
74	Montalto di Castro	EG RINNOVABILI SRL	Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 30 Mw in AC e 31 Mw in DC e delle relative opere di connessione alla RTN, denominato "EG RINNOVABILI", nel Comune di Montalto di Castro, Provincia di Viterbo, in località Poggi Alti.	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	32 (1)	21.67	
77	Montalto di Castro	SF CELESTE SRL	Impianto fotovoltaico a terra Montalto Prato Solare della potenza di circa 14MWp in località Prataccione e Caprarecce	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	20 (1)	14	
17	Manciano	IBERDROLA RENOVABLES ITALIA SPA	Progetto di un impianto fotovoltaico ad inseguimento monoassiale con potenza nominale pari a 62,335 MW, sito nel comune di Manciano (GR) e, più precisamente, in località Poggio Contino.	VIA Statale	Favorevole con prescrizioni	110 (1)	62.3	

(1) Superficie e Potenza autorizzati

IMPIANTI FOTOVOLTAICI ESISTENTI						
ID	Comune	Progetto	Superficie stimata (ha)			
25	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	2.2			
32	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	23.4			
33	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	9.9			
34	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	25.4			
35	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	27.4			
36	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	8.73			
37	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	3.91			
38	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	13.6			
39	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	76.1			
40	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	33.8			
41	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	22			
42	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	20.9			
43	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	2.1			
44	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	2.8			
57	Montalto di Castro	Impianto fotovoltaico in esercizio	0.7			

Nota: Il censimento degli impianti fotovoltaici autorizzati ed esistenti è aggiornato al 05/08/2024. Le informazioni sono stata ricavate consultando il Portale VAS-VIA-AIA del MASE e le sezioni Valutazione Impatto Ambientale della Regione Lazio e Toscana.

Legenda

Buffer di 5 km dall'impianto in progetto

Limiti amministrativi

Confine regionale

Confine comunale

Progetto Impianto fotovoltaico "Montalto Pescia"

Area d'impianto

Impianti fotovoltaici autorizzati ed esistenti presenti nel raggio di 5 km (Censimento aggiornato al 05/08/2024)

Impianto fotovoltaico esistente

Impianto fotovoltaico autorizzato con procedimento di VIA Regionale

Impianto fotovoltaico autorizzato con procedimento di VIA Statale

Proponente



IBERDROLA RENOVABLES ITALIA S.p.A.

Piazzale dell'Industria 40/46, Roma

Consulenza



ENVlarea snc stp

Dott. Ing. Cristina Rabozzi Dott. Agr. Elena Lanzi Dott. Agr. Andrea Vatteroni

Viale XX Settembre 266bis, Carrara (MS) www.enviarea.it

Impianto fotovoltaico "Montalto Pescia"

Codice elaborato: MNT-OSS-TAV-07-01

Tavola degli impianti esistenti e autorizzati presenti nel contesto - 5 km