



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 71,547 MW DENOMINATO "AGRIVOLT MUSIGNANO"



Ubicazione

COMUNE DI CANINO (VT)

Località "Musignano"

Foglio 3 particelle 7, 8, 9; Foglio 31 particella 2; Foglio 2 particella 80; Foglio 20 particella 42

Elaborato

TAVOLA DEGLI IMPIANTI ESISTENTI,
AUTORIZZATI O IN FASE AUTORIZZATIVA
PRESENTI NEL CONTESTO - 5 E 10 KM

Cod. elaborato: FV_MUS01_V13-00

Contenuti

PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

SCALA: Varie FORMATO ISO: A2
A0

Data: Febbraio 2024

Aggiornamenti

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	Feb. 2024	Integrazioni per VIA art. 23			

Aspetti ambientali e paesaggistici



ENVIarea snc stp

Viale XX Settembre 266bis
Carrara (MS)

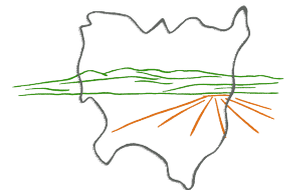
Dott. Ing. Cristina Rabozzi - Ord. Ing. Prov. SP, n. 1324 sez. A

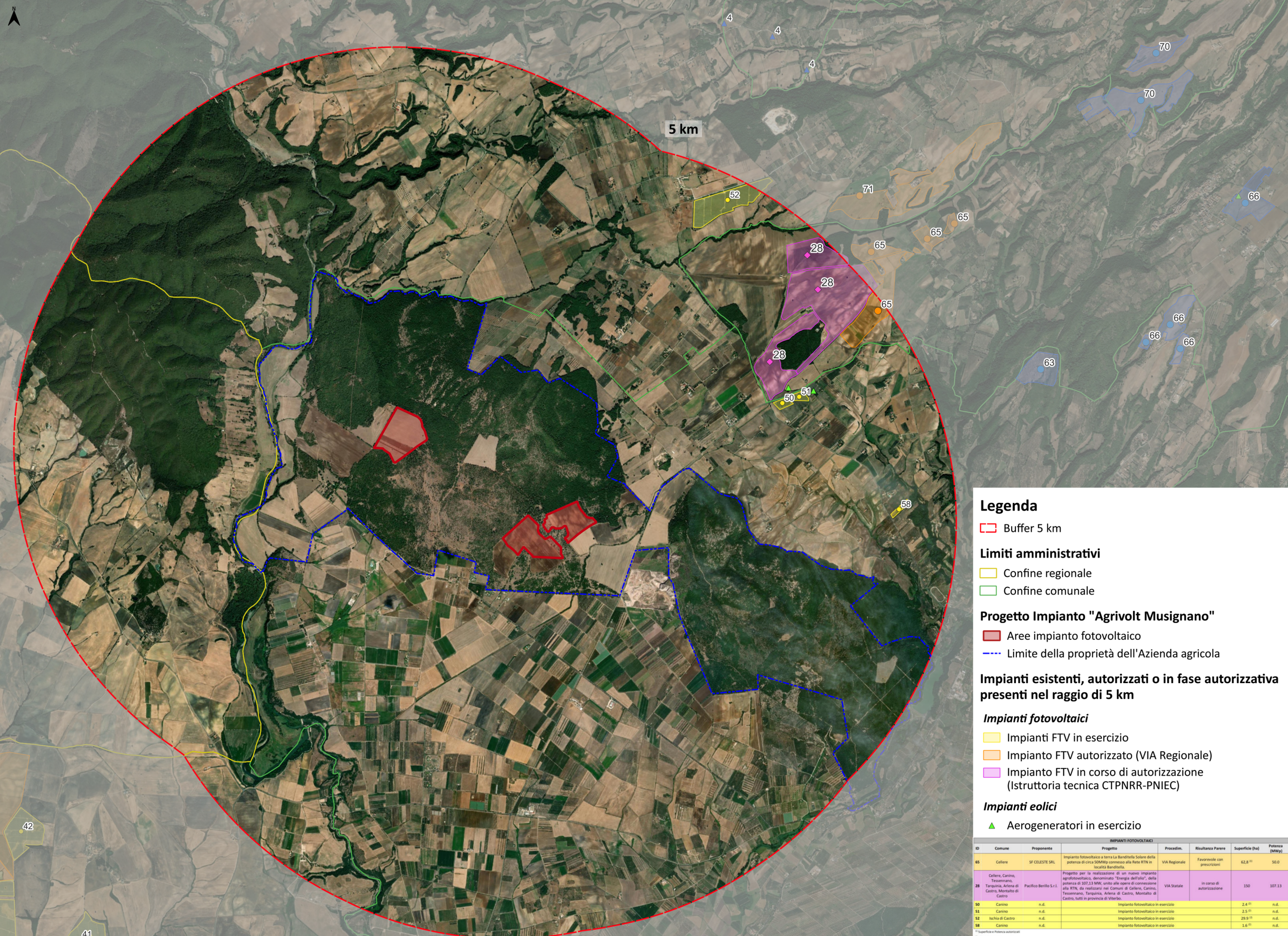
Dott. Agr. Elena Lanzi - Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 688

Dott. Agr. Andrea Vatteroni - Ord. Agr. e For. Prov. PI-LU-MS, n. 580

Soggetto proponente:

AGRIVOLT MUSIGNANO S.r.l
Via della Conciliazione 30
00193 Roma (RM)





5 km

Legenda

 Buffer 5 km

Confine regionale

Confine comunale

Progetto Impianto "Agrivolt Musignano"

Aree impianto fotovoltaico

Limite della proprietà dell'Azienda agricola

Impianti esistenti, autorizzati o in fase autorizzativa presenti nel raggio di 5 km

Impianti fotovoltaici

Impianti FTV in esercizio

Impianto FTV autorizzato (VIA Regionale)

Impianto FTV in corso di autorizzazione (Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC)

Impianti eolici

▲ Aerogeneratori in esercizio

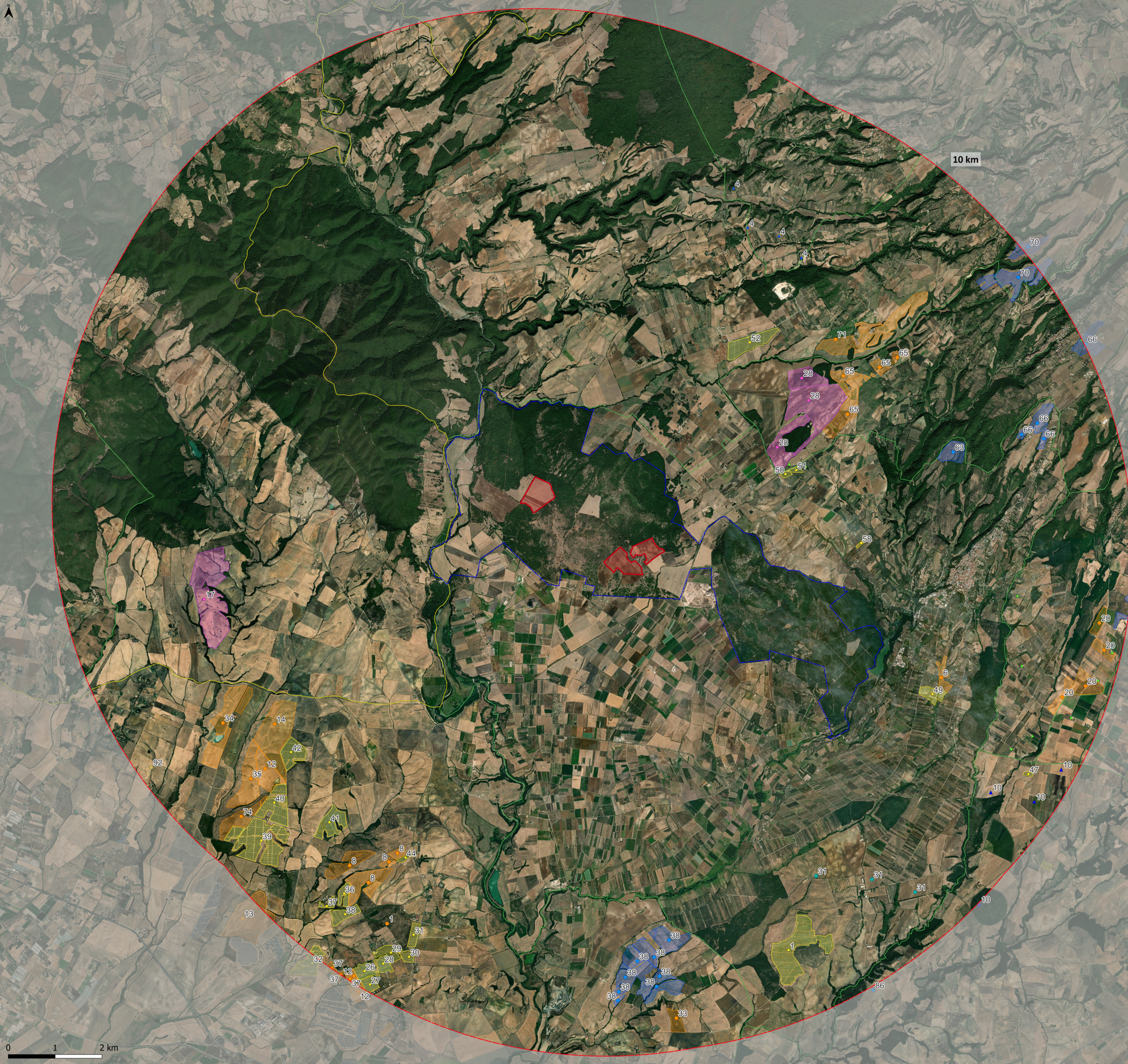
ID	Comune	Proponente	Progetto	Procedim.	Risultanza Parere	Superficie (ha)	Potenza (MWp)
65	Celleere	SF CELESTE SRL	Impianto fotovoltaico a terra La Banditella Solare della potenza di circa 50MWp connesso alla Rete RTN in località Banditella.	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	62,8 ⁽¹⁾	50,0
28	Celleere, Canino, Tesserano, Tarquinia, Arlena di Castro, Montalto di Castro	Pacifico Berillo S.r.l.	Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto agrofotovoltaico, denominato "Energia dell'olio", della potenza di 107,13 MWp, unito alle opere di connessione alla RTN, da realizzare nei Comuni di Celleere, Canino, Tesserano, Tarquinia, Arlena di Castro, Montalto di Castro, tutti in provincia di Viterbo.	VIA Statale	In corso di autorizzazione	150	107,13
50	Canino	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			2,4 ⁽¹⁾	n.d.
51	Canino	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			2,5 ⁽¹⁾	n.d.
52	Ichia di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			29,9 ⁽¹⁾	n.d.
58	Canino	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			1,6 ⁽¹⁾	n.d.

⁽¹⁾ Superficie e Potenza autorizzati

⁽²⁾ Superficie stimata

Nota: Il censimento degli impianti fotovoltaici ed eolici con procedimento di VIA in corso e autorizzati è aggiornato a novembre 2022. Le informazioni sono stata ricavate consultando la sezione VAS-VIA-AIA del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) e la sezione Valutazione Impatto Ambientale della Regione Lazio





Legenda

10 km Buffer 10 km

Limiti amministrativi

Confine regionale
Confine comunale

Progetto Impianto "Agrivolt Musignano"

Aree impianto fotovoltaico
Limite della proprietà dell'Azienda agricola

Impianti esistenti, autorizzati o in fase autorizzativa presenti nel raggio di 10 km

Impianti fotovoltaici

Impianti FTV in esercizio
Impianto FTV autorizzato (VIA Regionale)
Impianto FTV in corso di autorizzazione (VIA Regionale)
Impianto FTV in corso di autorizzazione (Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC)

Impianti eolici

Aerogeneratori in esercizio
Aerogeneratore in corso di autorizzazione (VIA Regionale)
Aerogeneratore in corso di autorizzazione (VIA Statale)

Nota: Il censimento degli impianti fotovoltaici ed eolici con procedimento di VIA in corso e autorizzati è aggiornato a novembre 2022. 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 Lazio

ID	Comune	Proponente	Progetto	Procedim.	Risultanza Parere	Superficie (ha)	Potenza (MWp)
1	Montalto di Castro	CAMPOSCALA SRL	Realizzazione impianto fotovoltaico a terra potenza 54,20 MWp in loc. Camposcala	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	106,94 ⁽¹⁾	53,33
6	Canino	ACEA SOLAR SRL	Realizzazione Impianto FV 6,4 MWp in loc. Pantanella	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	10,2 ⁽¹⁾	6,4
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
12	Montalto di Castro	MONTALTO DI CASTRO SRL	Realizzazione di un impianto Solare Fotovoltaico della potenza di picco pari a 64.736,02 kW connesso alla RTN collegato ad un piano Agronomico per l'utilizzo a scopi agricoli dell'area, denominato "MONTALTO 1" in loc. Poggi Altì	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	38,969 ⁽¹⁾	44.3508
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, Capranica	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, Gasterone	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	76 ⁽¹⁾	47
20	Tessennano	LIMES 15 SRL	Realizzazione impianto fotovoltaico a terra potenza 35,424 MWp in loc. Riserva	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	58 ⁽¹⁾	35.424
33	Montalto di Castro	EG NASCITA S.R.L.	Intervento di realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 41 Mw in AC e 31 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 fotovoltaico a terra potenza di 80,021 MWp in loc. Pustone	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	GRUPOTE SOLARE ITALIA S.R.L.	Realizzazione campo fotovoltaico di potenza nominale pari a 7,63 MWp in località Camposcala	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	11,04 ⁽¹⁾	7,219
65	Cellere	SF CELESTE SRL	Impianto fotovoltaico a terra La Banditella Solare della potenza di circa 50MWp connesso alla Rete RTN in località Banditella	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	62,8 ⁽¹⁾	50,0
71	Ischia di Castro e Cellere	SOLAR ENERGY SEIOC SRL	Realizzazione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica denominato "Castum 10" di potenza nominale 50.791,32 MWp con storage 2MWh e potenza in immissione di 72.733,32 MW (AC) in località Prato Solfanico	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	75 ⁽¹⁾	50,99
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 Altì	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	40 ⁽¹⁾	31
38	Montalto di Castro	ITS MONTALTO SRL	Realizzazione impianto FV da 100 MWp in loc. Craxatelle	VIA Regionale	in corso di autorizzazione	166	100
48	Tessennano	SOLAR ENERGY 1 SRL	Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra della potenza di 12.138 MWp in loc. Riserva - Muraccio	VIA Regionale	in corso di autorizzazione	85,6	12.138
63	Canino	SANTA LUCIA SRL	Realizzazione di un Impianto Solare Fotovoltaico della Potenza di Picco pari a 13.916,76 kW e Potenza Massima in Immissione pari a 11.998,00 kW, connesso alla Rete, collegato ad un Piano Agronomico per l'utilizzo a Scopi Agricoli dell'Area, denominato "CANINO 2 - SANTA LUCIA" da realizzarsi nel Comune di Canino, Provincia di Viterbo, in località "Santa Lucia"	VIA Regionale	in corso di autorizzazione	21	13.916,76
66	Cellere e Canino	CCEN CELLERE SRL	Realizzazione di un Impianto Solare Fotovoltaico della Potenza di Picco pari a 35.432,25 kW connesso alla Rete, collegato ad un Piano Agronomico per l'utilizzo a Scopi Agricoli dell'Area, denominato "CELESTE" in Località Strada di Pianoro in Località Strada Regionale Castrese	VIA Regionale	in corso di autorizzazione	85	35.43215
70	Ischia di Castro e Cellere	UNICABLE SRL	Impianto fotovoltaico potenza 23,60 MWp in località La Selva	VIA Regionale	in corso di autorizzazione	59	23,6
92	Montalto di Castro	IBERDROLA RENOVBLES ITALIA SPA	Impianto di produzione di energia da fonte fotovoltaica, Potenza Nominale 65,286 kWp, connesso alla RTN denominato "Montalto Pesca"	VIA Regionale	Archiviato	103	65,286
91	Canino	ATLANTE SPA	Realizzazione di impianto fotovoltaico a terra della potenza di picco pari a 139,56 MWp e potenza in immissione pari a 110MWp in loc. Sugarella	VIA Regionale	Negativo	171,7	139,56
17	Manciano	IBERDROLA RENOVBLES ITALIA SPA	Progetto di un impianto fotovoltaico ad ingombro monomale con potenza nominale pari a 62,35 MWp, sito nel comune di Manciano (GR) e, più precisamente, in località Poggio Contino	VIA Statale	in corso di autorizzazione	110	62,3
28	Cellere, Canino, Tessennano, Tarquinia, Arlena di Castro, Montalto di Castro	Pacifico Berillo S.r.l.	Progetto per la realizzazione di un nuovo impianto agrofotovoltaico, denominato "Energia dell'olio", della potenza di 102,13 MWp, unita alle opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Cellere, Canino, Tessennano, Tarquinia, Arlena di Castro, Montalto di Castro, tutti in provincia di Viterbo	VIA Statale	in corso di autorizzazione	150	107,13
1	Canino	COMAL S.p.a.	Impianto fotovoltaico in esercizio			74,1	24
26	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			12,27 ⁽²⁾	n.d.
27	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			9,26 ⁽²⁾	n.d.
28	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			9,9 ⁽²⁾	n.d.
29	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			11,3 ⁽²⁾	n.d.
30	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			6 ⁽²⁾	n.d.
31	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			8,5 ⁽²⁾	n.d.
32	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			23,4 ⁽²⁾	n.d.
36	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			8,73 ⁽²⁾	n.d.
37	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			3,91 ⁽²⁾	n.d.
38	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			13,6 ⁽²⁾	n.d.
39	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			76,1 ⁽²⁾	n.d.
40	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			33,3 ⁽²⁾	n.d.
41	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			22 ⁽²⁾	n.d.
42	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			20,9 ⁽²⁾	n.d.
44	Montalto di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			2,8 ⁽²⁾	n.d.
47	Tuscania	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			1,6 ⁽²⁾	n.d.
49	Canino	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			13,2 ⁽²⁾	n.d.
50	Canino	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			2,4 ⁽²⁾	n.d.
51	Canino	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			2,5 ⁽²⁾	n.d.
52	Ischia di Castro	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			29,9 ⁽²⁾	n.d.
58	Canino	n.d.	Impianto fotovoltaico in esercizio			1,6 ⁽²⁾	n.d.

⁽¹⁾ Superficie e Potenza autorizzati
⁽²⁾ Superficie stimata

ID	Comune	Proponente	Progetto	Procedim.	Risultanza Parere	N° WTG	Potenza (MWp)
4	Farnese e Valentano	FRE EL SPA	Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Valterosa", avente potenza nominale pari a 29,4 MWp	VIA Regionale	in corso di autorizzazione	7	29,4
10	Arlena di Castro, Tuscania	wpd San Giuliano S.r.l.	Impianto per la produzione di energia da fonte eolica denominato "Parco eolico Tuscania", sito nel Comune di Tuscania (VT) e relative opere di connessione nei Comuni di Tuscania (VT) e Arlena di Castro (VT)	VIA Statale	in corso di autorizzazione	16	90