

Impianto fotovoltaico 'Cellere 2'

Regione Lazio, Provincia di Viterbo, Comune di Cellere e Comune di Valentano

TITOLO ELABORATO
TAVOLA DEGLI IMPATTI CUMULATIVI

Proponente



IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.
Piazzale dell'Industria 40/46, Roma

Studio di impatto ambientale e coordinamento prestazioni specialistiche



ENVIarea snc stp
Viale XX Settembre 266bis, Carrara (MS)

Progettazione specialistica

ENVIarea snc stp

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

Scala	Formato	Codice elaborato
-	A1	CLE-VIA-TAV-03-00
Revisione	Data	Descrizione
00	03/2024	Integrazione volontaria per VIA art. 23
01	-	-
02	-	-



Legenda

- Buffer 5 km
- Buffer 2,0 km

- Limiti amministrativi**
- Confini comunali

Progetto Impianto fotovoltaico "Cellere 2"

- Aree impianto fotovoltaico

Impatti cumulati con altri impianti fotovoltaici

- Impianto fotovoltaico in esercizio
- Impianto fotovoltaico autorizzato (VIA Regionale)

Impianto fotovoltaico con procedimento

- VIA Regionale in corso
- VIA Statale in corso

(Censimento impianti fotovoltaici aggiornato a Febbraio 2023)

IMPIANTI FOTOVOLTAICI							
ID	Comune	Proponente	Progetto	Procedim.	Risultanza Parere	Superficie (ha)	Potenza (MWp)
19	Tessennano	LIMES 10 SRL	Realizzazione impianto fotovoltaico a terra potenza 20,160 MWp in loc. Macchione	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	26.9 ⁽¹⁾	18.4
52	Valentano	RADIANT SRL	Realizzazione impianto FV Valentano 2 da 4 MWp in loc. Poggio Cantinaccio	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	6.8 ⁽¹⁾	4.0
63	Canino	SANTA LUCIA SRL	Realizzazione di un Impianto Solare Fotovoltaico della Potenza di Picco pari a 13.916,76 kWp 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	Favorevole con prescrizioni	20.6 ⁽²⁾	13.9
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 SEDICI SRL	Realizzazione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica denominato "Castrum 16" di potenza nominale 50'991,92 kWp con storage 23MW e potenza in immissione di 72,73332 MW (AC) in località Prato Stefanaccio	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	75,2 ⁽¹⁾	51,0
81	Piansano	EG IRIS SRL	Realizzazione impianto FV potenza 41 MWp in loc. Benefizio	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	48,4 ⁽¹⁾	34,9
82	Piansano	KINGDOM SOLAR 3 SRL	Realizzazione centrale FV Bee Solar potenza 57 MWp	VIA Regionale	Favorevole con prescrizioni	67,5 ⁽¹⁾	49,3
5	Cellere, Valentano	ByoPro Dev 3 S.r.l.	Progetto di un impianto fotovoltaico della potenza complessiva pari a 23,83 MW e delle opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Cellere (VT), in località Monte Marano, e di Valentano (VT), in località Roggi.	VIA Statale	In corso di autorizzazione	33,9	23,8
16	Cellere, Tessennano	IBERDROLA RENEVABLES ITALIA SPA	Progetto di un impianto fotovoltaico "Cellere" con potenza nominale pari a 31,67 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN, localizzato nel Comune di Cellere (VT) mentre la sottostazione elettrica utente per la connessione alla RTN ricade nel Comune di Tessennano (VT).	VIA Statale	In corso di autorizzazione	48,4	31,7
23	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 107,13 MW, unito 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	150,0	107,1
66	Cellere e Canino	CCEN CELLERE SRL	Realizzazione di un Impianto Solare Fotovoltaico della Potenza di Picco pari a 35.432,15 kWp connesso alla Rete, collegato ad un Piano Agronomico per l'utilizzo a Scopi Agricoli dell'Area, denominato "CELLERE" in Località Strada di Piansano e in Località Strada Regionale Castrense.	VIA Regionale	In corso di autorizzazione	85	35
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	24
8	Valentano	Radiant S.r.l.	Impianto fotovoltaico esistente			12,2	5,9
14	Cellere	n.d.	Impianto fotovoltaico esistente			14,3 ⁽²⁾	7,9
15	Cellere	n.d.	Impianto fotovoltaico esistente			7,7 ⁽²⁾	4,3
16	Piansano	n.d.	Impianto fotovoltaico esistente			5,7 ⁽²⁾	3,1
17	Piansano	n.d.	Impianto fotovoltaico esistente			3,5 ⁽²⁾	1,9
18	Valentano	n.d.	Impianto fotovoltaico esistente			2,3 ⁽²⁾	0,9

⁽¹⁾ Superficie e Potenza autorizzati

⁽²⁾ Superficie e Potenza stimati

Proponente



IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.
Piazzale dell'Industria 40/46, Roma

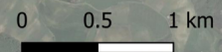
Consulenza



ENVIarea 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 "Cellere 2"

Codice elaborato: CLE-OSS-TAV-02-00
Tavola degli impianti esistenti, autorizzati o in fase autorizzativa presenti nel contesto - 5 km





Legenda

- Buffer 5 km
- Buffer 2 km
- Confini comunali
- Aree impianto fotovoltaico

- Impianti eolici**
- ◆ Aerogeneratori in esercizio
 - Impianto eolico con procedimento**
 - ◆ Verifica assogg. a VIA Regionale Archiviato
 - ◆ VIA Regionale in corso
 - ◆ VIA Statale in corso
- (Censimento impianti eolici aggiornato a Febbraio 2023)*

IMPIANTI EOLICI							
ID	Comune	Proponente	Progetto	Procedim.	Risultanza Parere	N° WTG	Potenza (MWp)
1	Cellere, Arlena di Castro, Tuscania, Piansano	Cogein Energy Srl	Progetto per la realizzazione di un impianto eolico costituito da 10 aerogeneratori per una potenza complessiva di 60 MW nel comune di Cellere (VT) e opere connesse nei comuni di Piansano (VT), Arlena di Castro (VT), Tuscania (VT).	VIA Statale	In corso di autorizzazione	10	60
4	Cellere, Valentano	IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.	Progetto di un impianto eolico "Cellere" costituito da n. 10 aerogeneratori con potenza unitaria di 6 MW, e dalle relative opere di connessione alla RTN; sito nei Comuni di Cellere (VT) e Valentano (VT).	VIA Statale	In corso di autorizzazione	10	60
6	Tessennano, Arlena di Castro, Tuscania	Wind Energy 1 S.r.l.	Progetto di un parco eolico denominato "Eolico Arlena", di potenza complessiva pari a 84 MW, costituito da 14 aerogeneratori, situato nei Comuni di Tessennano e Arlena di Castro (VT).	VIA Statale	In corso di autorizzazione	14	84
1	Cellere	IFA FINANCIAL SERVICE SRL	Realizzazione impianto eolico IFA con singolo aerogeneratore da 600 KWp in loc. Poggio Grisignano	Verifica assog. VIA Regionale	Archiviato	1	0,6
2	Cellere	PURPLE WIND SRL	Realizzazione dell'impianto eolico "Purple Wind" con singolo aerogeneratore da 600 kw e delle opere ed infrastrutture connesse in località Poggio Grisignano	Verifica assog. VIA Regionale	Archiviato	1	0,6
3	Arlena di Castro	FRI-EL SPA	Impianto eolico potenza 29,4 MWp in loc. La Banditaccia	VIA Regionale	In corso di autorizzazione	7	29,4
4	Farnese e Valentano	FRI-EL SPA	Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Vallerosa", avente potenza nominale pari a 29,4 MWp	VIA Regionale	In corso di autorizzazione	7	29,4
-	Cellere	-	Aerogeneratori in esercizio presenti nel territorio comunale nell'arco di 5 km dalle aree d'impianto	-	-	23	-
-	Piansano	-	Aerogeneratori in esercizio presenti nel territorio comunale nell'arco di 5 km dalle aree d'impianto	-	-	10	-
-	Ischia di Castro	-	Aerogeneratori in esercizio presenti nel territorio comunale nell'arco di 5 km dalle aree d'impianto	-	-	2	-

Proponente



IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.
Piazzale dell'Industria 40/46, Roma

Consulenza



ENVIarea 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 "Cellere 2"

Codice elaborato: CLE-OSS-TAV-02-00
Tavola degli impianti esistenti, autorizzati o in fase autorizzativa presenti nel contesto - 5 km