

ISTANZA VIA

Presentata al Ministero della Transizione Ecologica e al Ministero della Cultura (art. 23 del D. Lgs 152/2006 e ss. mm. ii)

PROGETTO

IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 18,31 MWp – POTENZA IN IMMISSIONE 15 MW Comuni di Belmonte Piceno e Servigliano (FM)

ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE IN RISPOSTA ALLA RICHIESTA DI INTEGRAZIONE

21-00014-IT-BELMONTE AM-R25-3

PROPONENTE:

TEP RENEWABLES (BELMONTE PV) S.R.L. Piazzale Giulio Douhet, 25 – 00143 Roma P. IVA e C.F. 16376251001 – REA RM - 1653235

PROGETTISTI:

ING. GIULIA GIOMBINI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo al n. A-1009

Data	Rev.	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
13/09/2023	0	Prima Emissione MASE Prot. 141529 del 07/09/2023	RS	FP	F.Battafarano



IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 18,31 MWp Comune di Belmonte Piceno e Servigliano (FM)	Rev.	0	
21-00014-IT-BELMONTE_AM-R25-3 ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE IN RISPOSTA ALLA RICHIESTA DI INTEGRAZIONE	Pag.	2 di 3	

OGGETTO:

[ID: 8770] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al Progetto di un impianto fotovoltaico a terra collegato alla RTN di potenza nominale 18,31 MWp DC - 15 MW (AC) ubicato nei Comuni di Belmonte Piceno (FM) e Servigliano (FM). Richiesta di integrazioni e chiarimenti/Richiesta perfezionamento atti.

Prot. MIC SS-PNRR: 0001300-P del 30/02/2023

Prot. MASE: 141529 del 07/09/2023

Rif. Prot. N. 21-00014-IT-INT-N-0003 – Modulo Trasmissione Integrazioni

Numero del documento	Descrizione	Revisione	Data	Stato	Cartella
Elenco Elaborati	Elenco Elaborati	θ	06/2022	SUPERATO	-
Elenco Elaborati	Elenco Elaborati	1	12/2022	SUPERATO	-
Elenco Elaborati	Elenco Elaborati	2	09/2023	CURRENT	-
21-00014-IT-BELMONTE_AM-R41	Relazione di Sintesi	0	08/2023	CURRENT	VIA_16
21-00014-IT-BELMONTE_SI-G02	GIS VIARCH	0	08/2023	CURRENT	VIA_16
21-00014-IT-BELMONTE_RS-R09	Asseverazione Agronomo - Catania	0	08/2023	CURRENT	VIA_16
21-00014-IT-BELMONTE_SA-R03	Relazione Paesaggistica	0	06/2022	SUPERATO	VIA_7
21-00014-IT-BELMONTE_SA-R03	Relazione Paesaggistica	1	08/2023	CURRENT	VIA_16



IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 18,31 MWp Rev. 0 Comune di Belmonte Piceno e Servigliano (FM) 21-00014-IT-BELMONTE_AM-R25-3 3 di 3 Pag.

Numero del documento	Descrizione	Revisione	Data	Stato	Cartella
21-00014-IT-BELMONTE_SA-R04	Studio di Impatto Ambientale	θ	06/2022	SUPERATO	VIA_3
21-00014-IT-BELMONTE_SA-R04	Studio di Impatto Ambientale	1	08/2023	CURRENT	VIA_16
21-00014-IT-BELMONTE_SA-R15	Approfondimento degli impatti visivi dell'impianto e delle opere connesse	0	08/2023	CURRENT	VIA_16
21-00014-IT-BELMONTE_SA-T03	Vincoli Paesaggistici	θ	06/2022	SUPERATO	VIA_2
21-00014-IT-BELMONTE_SA-T03	Vincoli Paesaggistici	1	08/2023	CURRENT	VIA_16
21-00014-IT-BELMONTE_SA-T24	Individuazione nell'area vasta di 3km di beni culturali	0	08/2023	CURRENT	VIA_16
21-00014-IT-BELMONTE_SA-T25	Fotoinserimenti impianto e Stazione	0	08/2023	CURRENT	VIA_16

ELENCO DELLA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE IN RISPOSTA ALLA RICHIESTA DI INTEGRAZIONE