



REGIONE LAZIO



Comune di Roma (RM)

PROGETTO DEFINITIVO
per la realizzazione di un impianto agrivoltaico
della potenza di picco di 18,21 MWp presso via Boccea

TITOLO
Effetti cumulativi

PROGETTAZIONE	CONSULENZA	PROPONENTE
 SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004	 Alma Civita SRL Via della Provvidenza, snc 01020 Bagnorogio (VT) Tel. 0761 948169 PEC: almacivita@pec.it P.IVA 02033230562 arch. Massimo Fordini Sonni arch. Alessandra Rocchi collaboratori: arch. Marco Muscarelli 	SWE IT 09 Srl Con sede legale a Milano (MI) Piazza Borromeo 14 - 20123 C.F. e P.IVA 12498800965

DD	01/05/2023	Fordini	Fordini	SWE IT 09 Srl	Effetti cumulativi
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO	SWE-BCC-LO.13	SCALA	--	FORMATO	914*750
--------------	---------------	-------	----	---------	---------

Legenda

- Confini comunali
- Recinzione
- Cavidotto in MT
- Impianti fotovoltaici esistenti
- Impianti fotovoltaici approvati
- 1** Proponente: ACEA SOLAR SRL
Descrizione: Realizzazione impianto fotovoltaico a terra all'interno di una cava, di potenza nominale 6,96 MWp e potenza in immissione 5,99 Mwp in loc. Alpignano
Box VIA: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-121-2020>
Det. G10700 del 05/08/2022
Favorevole con prescrizioni
- 2** Proponente: BDINVEST SRL
Descrizione: Realizzazione dell'impianto fotovoltaico da 7,06 MWp denominato "BD-FV017" da parte dell'impresa BDINVEST S.r.l., nel Comune di Roma, Provincia di Roma, in località Prato Mentuccia
Box VIA: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-091-2021>
Det. G13195 del 30/09/2022
Favorevole con prescrizioni
- Impianti fotovoltaici in fase di approvazione
- A** Proponente: MALNOME FV SRL
Descrizione: Realizzazione di impianto fotovoltaico a terra denominato MALNOME 10 in un'area di cava, connesso alla rete elettrica MT di Areti, di potenza nominale 9991,8 kWp e potenza complessiva lato AC degli inverter pari a 9822 KVA, in Via di Malnome snc.
ID progetto: 050-2022
Box VIA: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-050-2022>
- B** Proponente: REN.175 SRL
Descrizione: Realizzazione "impianto fotovoltaico denominato "Fattoria Solare Aurano" di potenza di picco pari a 6,266 MWp., in via Giovanni Antonio Lecchi.
Box VIA: <https://regionelazio.box.com/v/VIA-087-2022>
ID progetto: 087-2022
- C** Proponente: TEP RENEWABLES (Boccea PV) S.r.l.
Descrizione: Progetto di un impianto fotovoltaico a terra (agrivoltaico) della potenza pari a 25,3 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel Comune di Roma, località "Tenuta Boccea".
Box VIA: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/8532>
ID progetto: 8532
- D** Proponente: CAVA ALFA S.r.l.
Descrizione: Progetto di un impianto fotovoltaico su cava costituito da due rami di impianti denominati "Cava Alfa" e "Cava Beta" rispettivamente della potenza di 10,917 MWp e 11,148 MWp, ubicati nel comune di Roma (RM), in località "Tenuta Somaini".
Box VIA: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/Info/9200>
ID progetto: 9200
- E** Proponente: EG Stella S.R.L.
Descrizione: Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare agrivoltaica di potenza pari a 24,57 MWp, nel Comune di Roma (RM) e delle relative opere di connessione alla RTN.
Box VIA: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/Info/9267>
ID progetto: 9267

Effetti cumulativi dell'impianto fotovoltaico Ortofoto - scala 1:50000

