

NOTE

- (1) CONTATORI CEWE A 6 QUADRANTI
- (2) MANCATA APERTURA INTERRUPTORE (APRE INTERRUPTORE 152-A1)
- (2a) MANCATA APERTURA INTERRUPTORE (APRE INTERRUPTORE 252-T1)
- (3) IN ACCORDO ALLE PRESCRIZIONI ALLEGATO 68 AL CODICE DI RETE
- (4) RIFERITA ALLA POTENZA ONAF

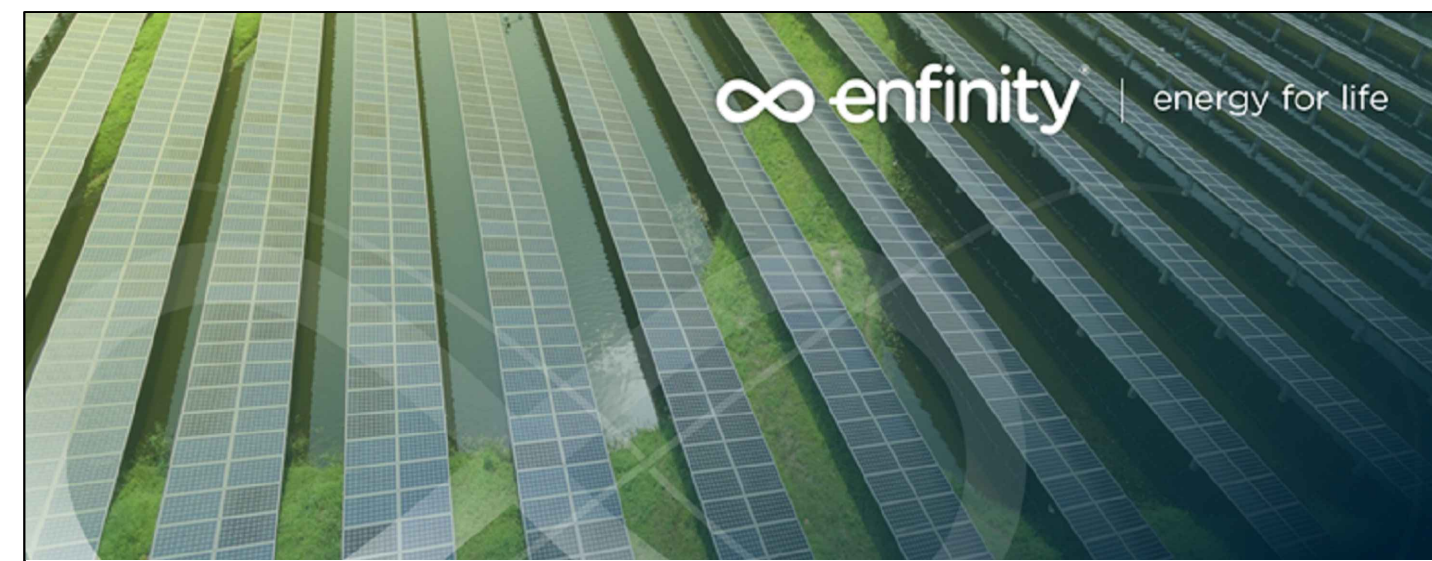
LEGENDA

* CONNESSIONI SIGILLABILI

🔑 CHIAVE LIBERA IN CHIUSO

🔒 CHIAVE LIBERA IN APERTO

🔧 CHIAVE LIBERA IN SEZIONATO



IMPIANTO AGRIVOLTAICO EG STELLA SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 24,57 MWp - COMUNE DI ROMA (RM)

Proponente
 EG Stella S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 1490980965 - PEC: egstella@pec.it

Progettazione
 Ing. Romolo Caroni
 PIAZZA GUGLIELMO MARCONI 25 - 00144 ROMA (RM) - P.IVA: 06741281007 - PEC: artelia.italia@pec.it
 Tel.: +39 3473268814 - email: romolo.caroni@arteliagroup.com

Coordinamento progettuale
 ARTELIA ITALIA S.P.A.
 PIAZZA GUGLIELMO MARCONI 25 - 00144 ROMA (RM) - P.IVA: 06741281007 - PEC: artelia.italia@pec.it
 Tel.: +39 06 591 933 1 - email: contact@arteliagroup.com

Titolo Elaborato
 SCHEMA UNIFILARE AT/MT DELLA SOTTOSTAZIONE UTENTE

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	AT_TAV06	IT-2019-0013_AT_TAV06- Schema unifilare Stazione Utente	07/09/2022	

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	07/09/22	EMISSIONE PER PERMITTING	RCA	FTE	FTE

