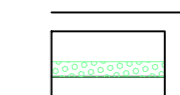
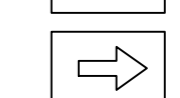
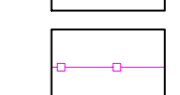
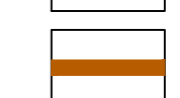
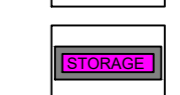

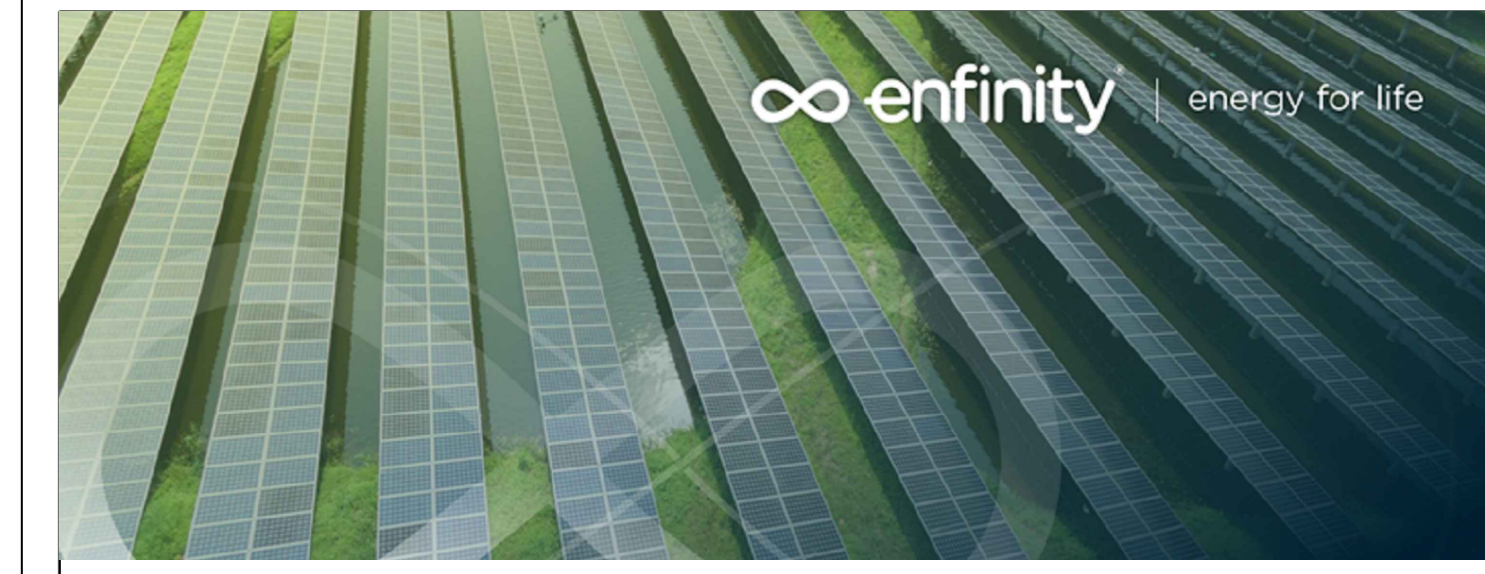


Legenda

Impianto oggetto di intervento

-  Fascia di mitigazione
-  Ingresso campo fotovoltaico
-  Recinzione
-  Strada interna
-  Indicazione campo fotovoltaico
-  PowerStation FSK C Series
-  Cabina Storage
-  Cabina di consegna
-  Cavidotto MT di interconnessione



IMPIANTO AGRIVOLTAICO EG ORTENSIA SRL E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 24,94 MWp - COMUNE DI VITERBO (VT)

Proponente
 EG ORTENSIA S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 12084610968 - PEC: egortensia@pec.it

Progettazione
 Ing. Fabrizio Terenzi
 PIAZZA GIULIO MARCONI 25 - 00144 ROMA (RM) - P.IVA: 06741281007 - PEC: artelia.italia@pec.it
 Tel.: +39 36626274 - email: fabrizio.terenzi@arteliagroup.com

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

Titolo Elaborato
 INQUADRAMENTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU RILIEVO PLANOALTIMETRICO

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV 03	IT_2021-0243_PD_TAV03_Rilievo planoaltimetrico parco PV	30/11/2022	1:2.000

Revisióni	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/22	EMISSIONE PER PERMITTING	FTE	FTE	FTE

