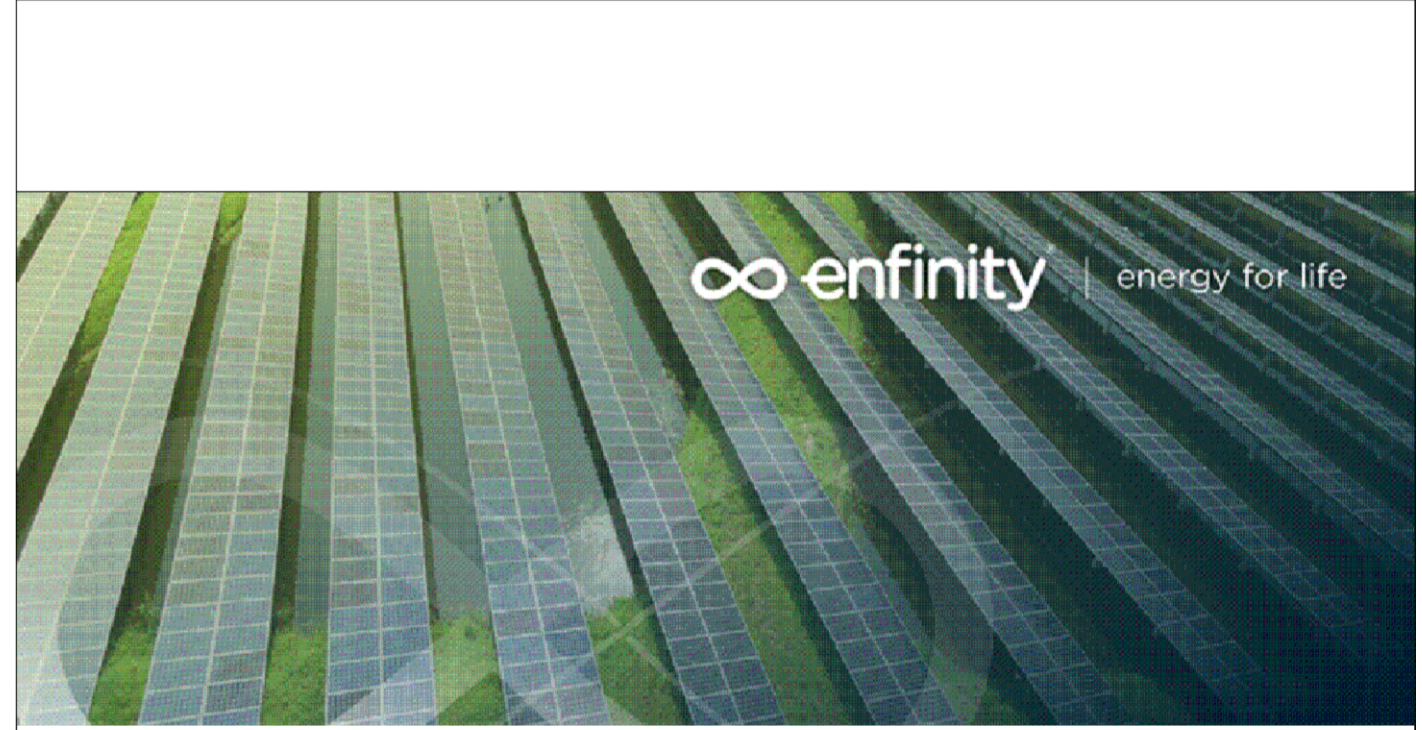


LEGENDA

- RACCORDI AEREI 380kV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 380kV
- RACCORDI AEREI 132kV
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA 132kV
- LINEE AEREE TRATTE DA DEMOLIRE
- LINEE AT ESISTENTI
- AREA STAZIONI ELETTRICHE
- STRADA ACCESSO SE 380/132/36kV PORTOMAGGIORE
- CONFINI COMUNALI

PGRA – RISCHIO IDRAULICO (FONTE MITE)

- R1 – RISCHIO MODERATO
- R2 – RISCHIO MEDIO
- R3 – RISCHIO ELEVATO
- R4 – RISCHIO MOLTO ELEVATO



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DANTE SRL
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 20,29 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)**

Proponente

EG Dante S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11769750966 - PEC: egdante@pec.it

Progettazione

Ing. MATTEO BONO
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Collaboratori

Ing. MARCO PASSERI
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Coordinamento progettuale

START ENGINEERING S.R.L.
Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)
P.IVA 04166670986
e-mail: startengineering@pec.it

Titolo Elaborato

COROGRAFIA PAI

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Comune di
PORTOMAGGIORE (FE)
Regione EMILIA ROMAGNA

enfinity
 energy for life