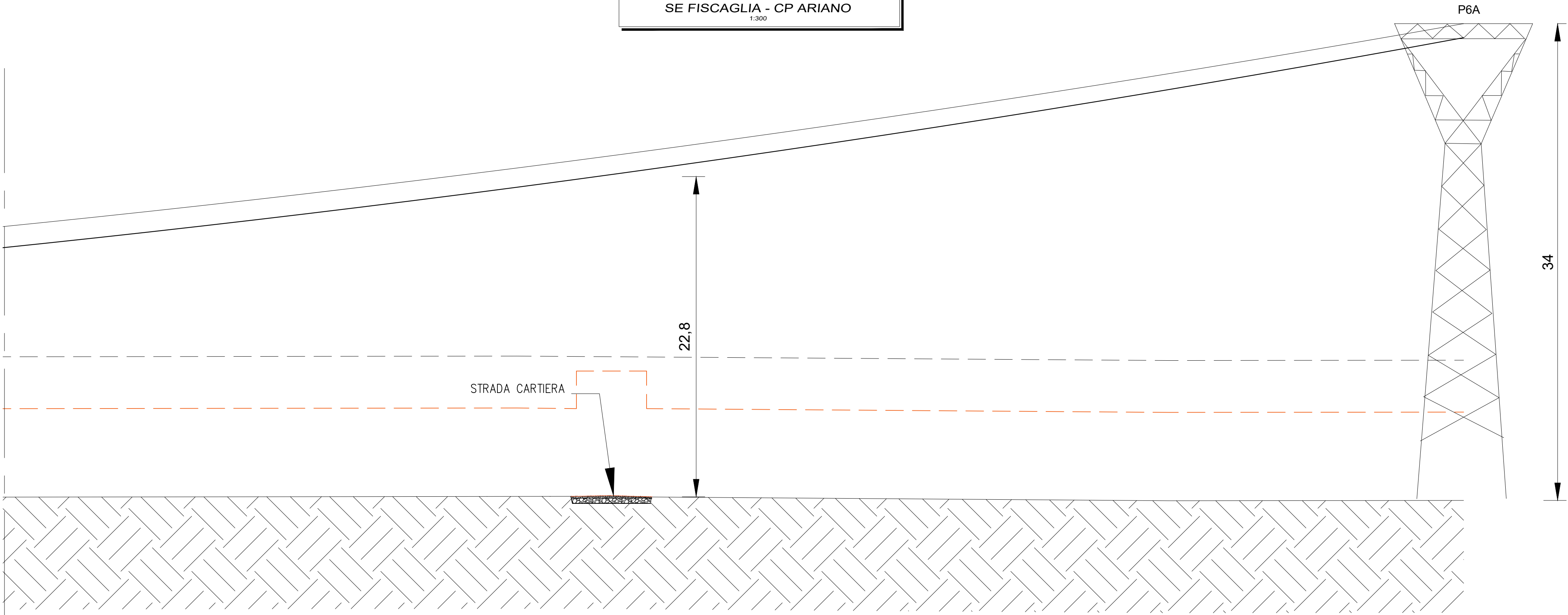


ELETTRODOTTO 132 KV
SE FISCAGLIA - CP ARIANO
1:300



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG SOSTENIBILITÀ S.R.L.
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 15,23 MWp - COMUNE DI CODIGORO

Proponente

EG Sostenibilità S.R.L.
Via dei Pellegrini 22 - 20122 Milano (MI) - P.IVA 11616360969 - PEC: eg.sostenibilita@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

DETTAGLIO ATTRAVERSAMENTI STRADE COMUNALI

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto definitivo	-	-	-	03/10/2022	-

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	03/10/2022	-	MB/MP	MB	EG



COMUNE CODIGORO (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA

