

REGIONE LAZIO
PROVINCIA DI VITERBO
COMUNE DI TESSENNANO - COMUNE DI ARLENA DI CASTRO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI ARLENA DI CASTRO E TESSENNANO

Denominazione impianto:
EOLICO ARLENA

Committenza:
WIND ENERGY 1 S.r.l.
 Via della Stazione, 36
 01033 - Civita Castellana (VT)

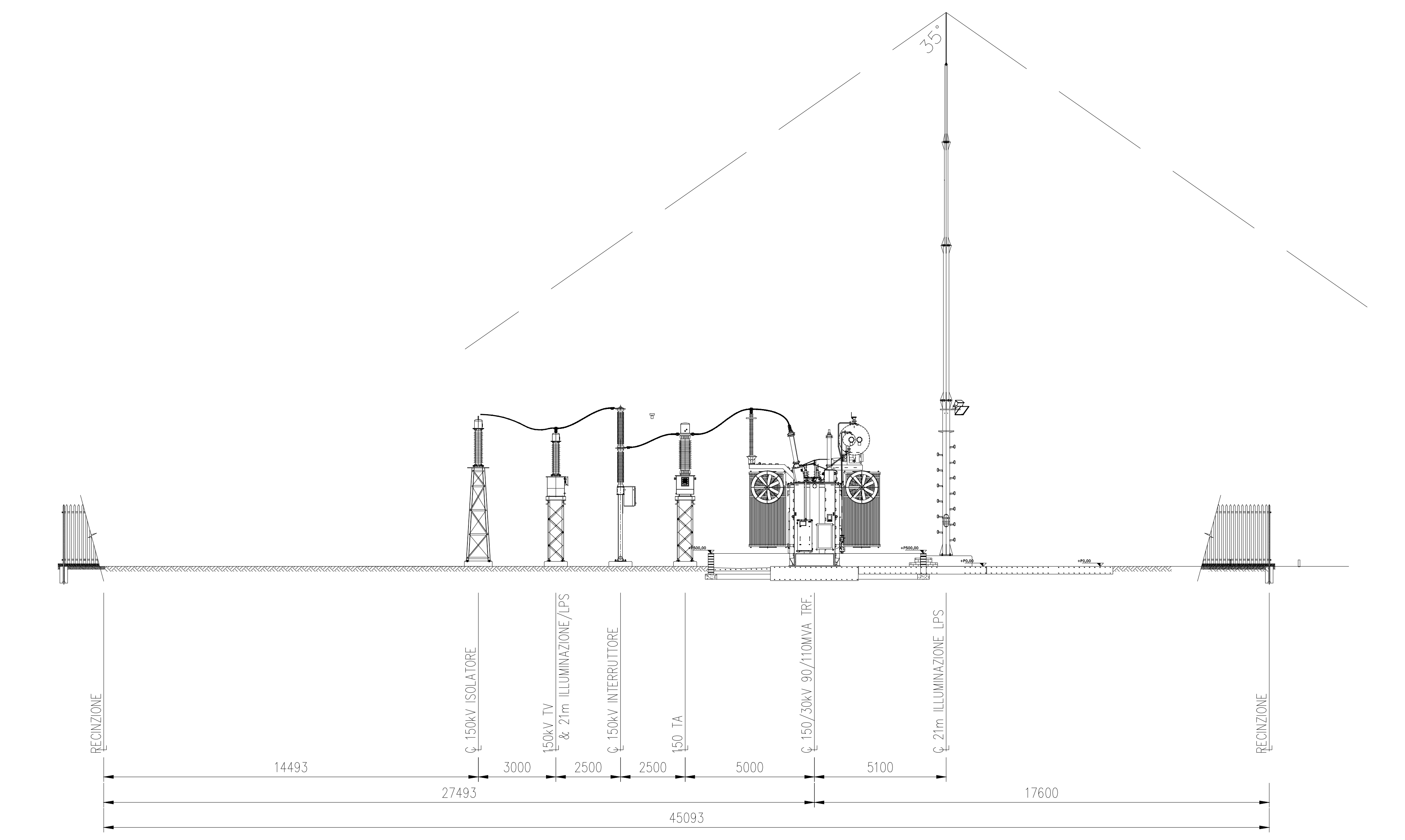
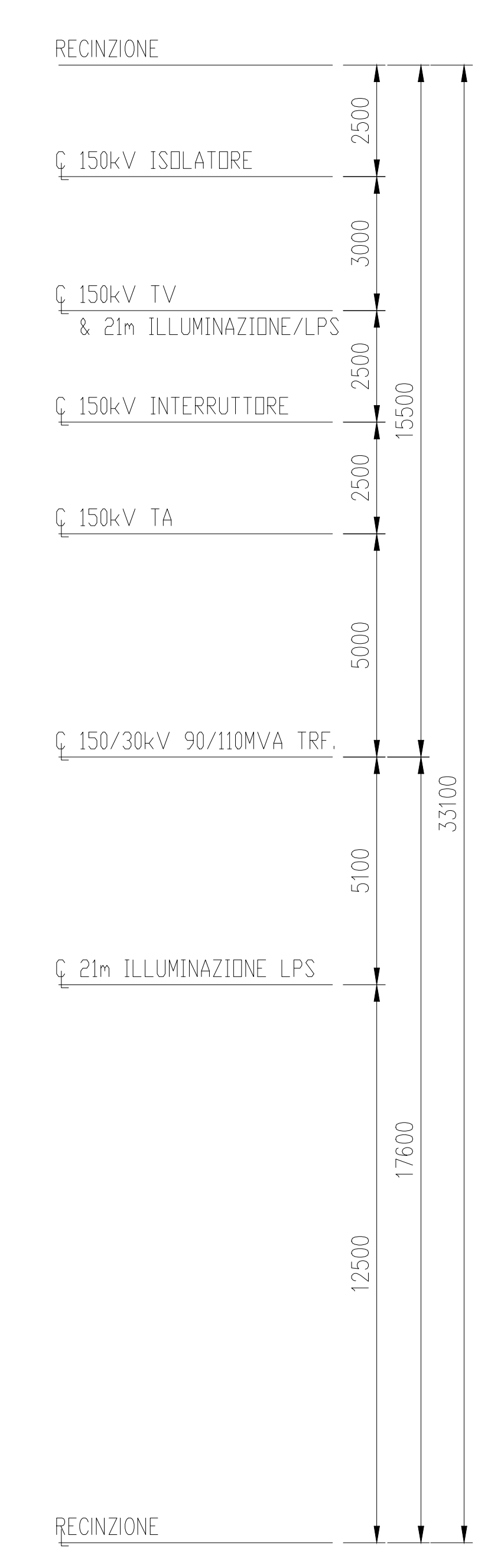
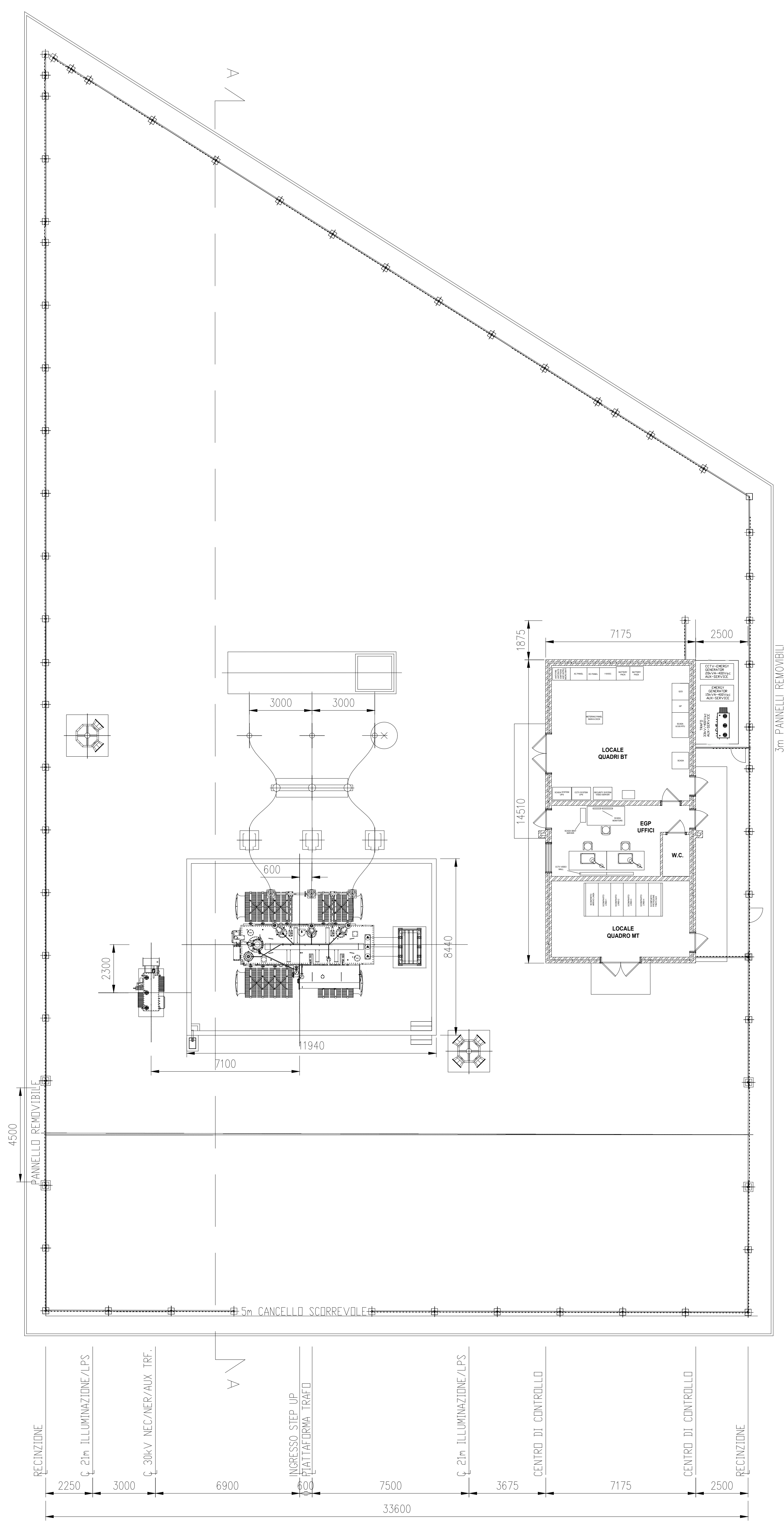
Progettazione:
TEIMEC
 Progettazione impianti
 progettazione e sviluppo
 energie da fonti rinnovabili

P.I. Lamberto Chiodi
 P.I. Danilo Rocco
 Dott. Geol. Emma Bernardini
 Dott. Agr. Alberto Cardarelli
 Dott. Ing. Enzo Alessandrini
 Dott. Ing. Nicola Rea
 Restituzione Grafica AnnaLisa Chiodi

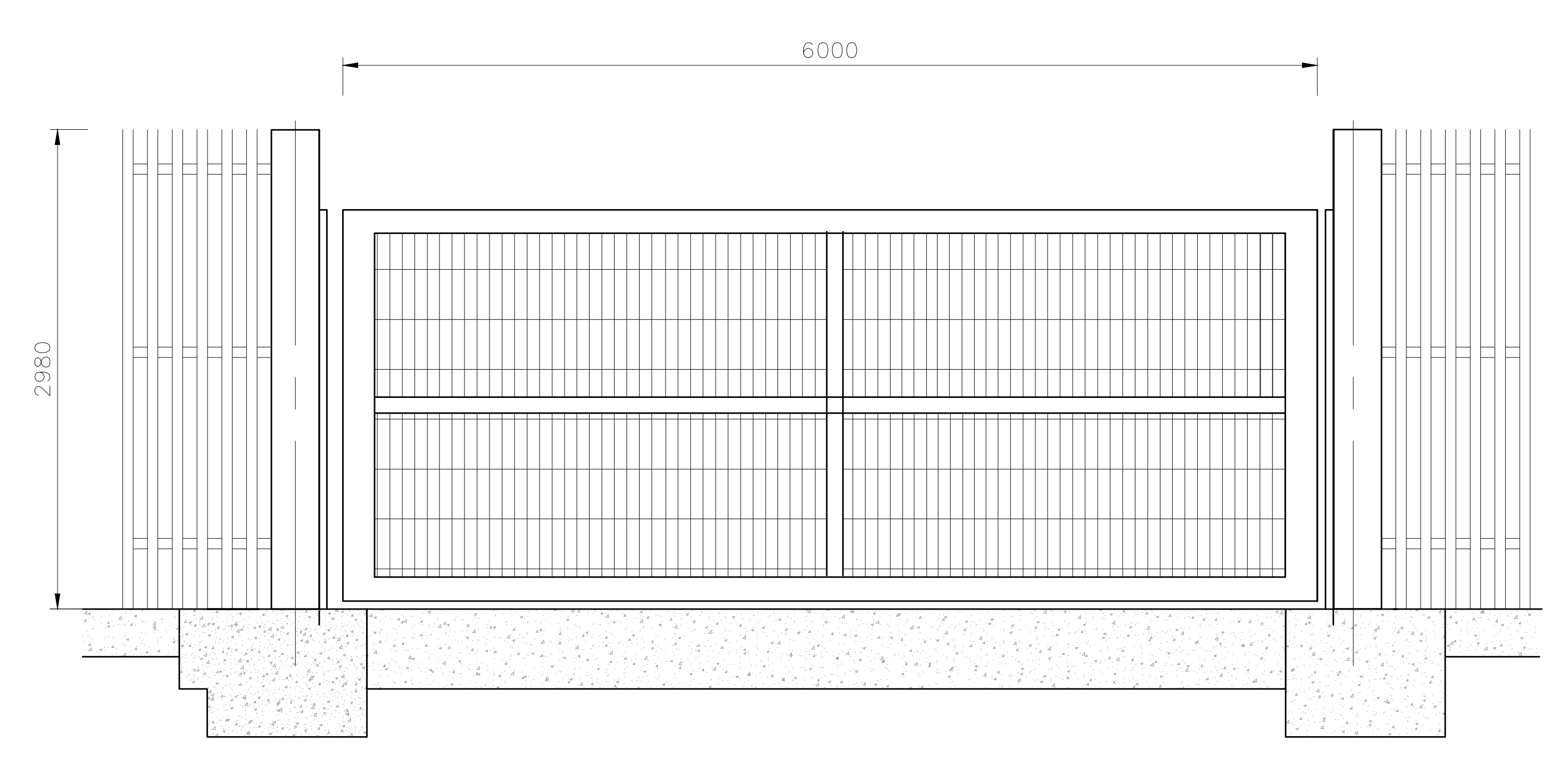
Documento:
TAV. E10
 Denominazione elaborato:
**PIANTA E SEZIONE ELETTROMECCANICA STAZIONE DI
 ELEVAZIONE 30-150 kV**

Revisione:

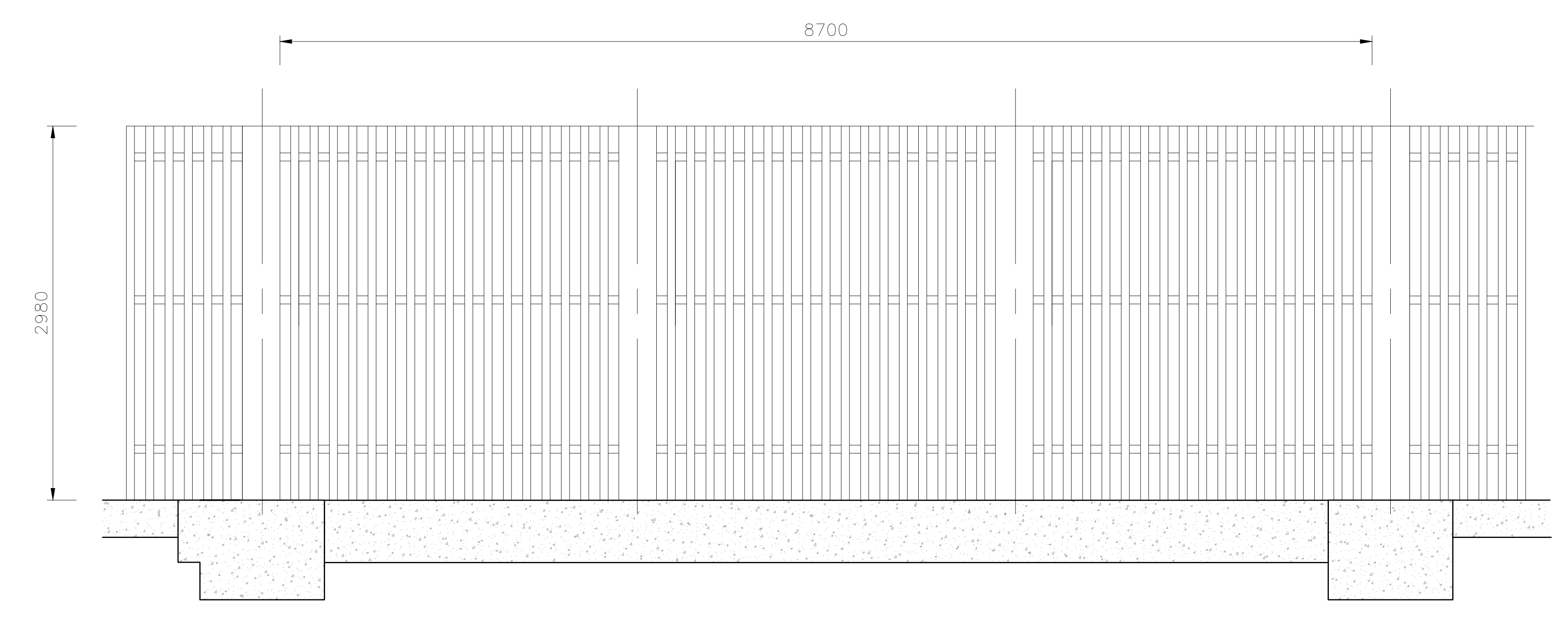
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	APPROVATO
00	29/06/2021	Prima emissione		



Profilo Sez. A-A - Scala 1:100



Prospetto cancello Scala 1:50



Prospetto recinzione Scala 1:50

Layout STEP UP
 Scala 1:100