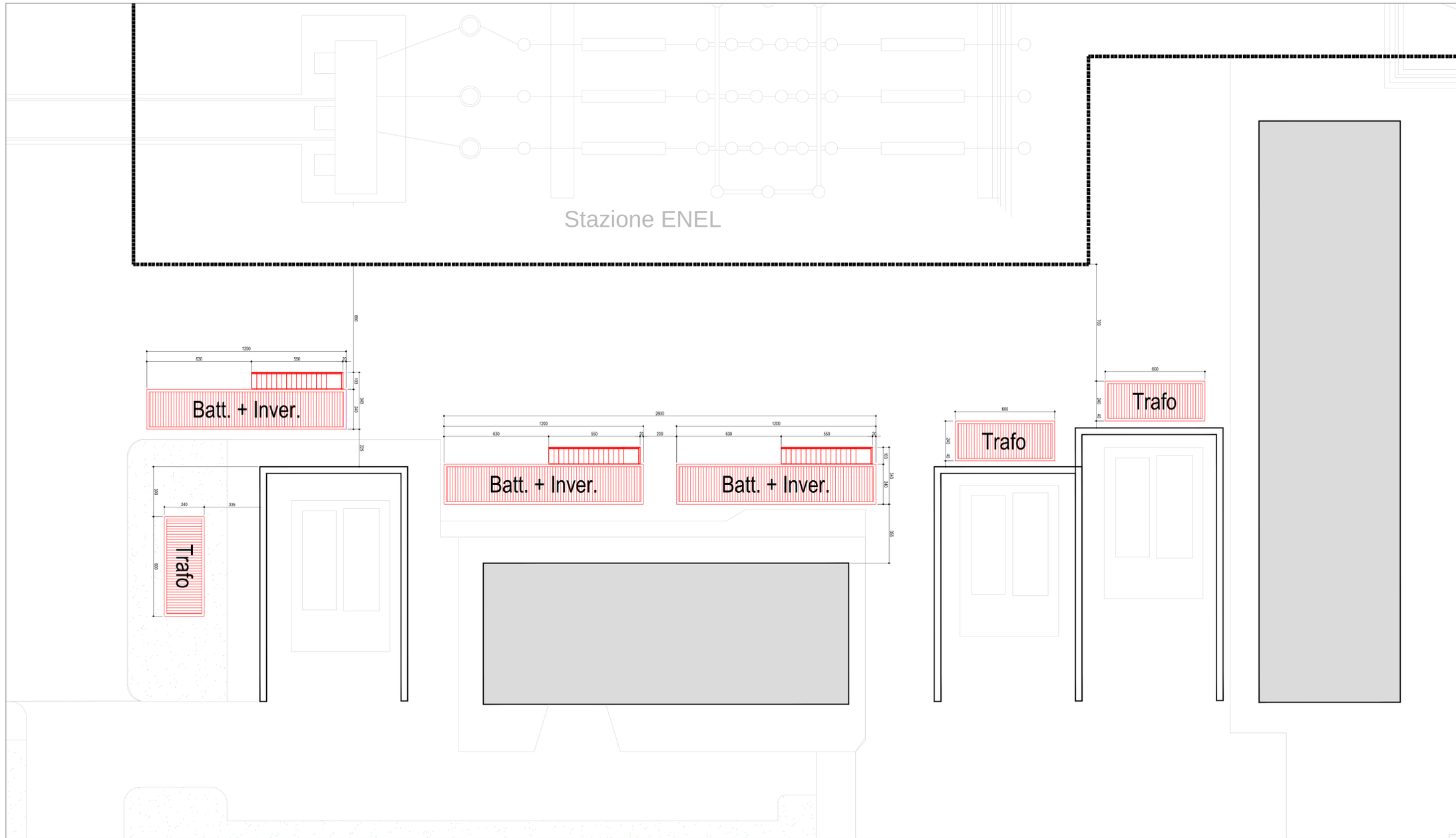


PLANIMETRIA

SCALA 1:100 - QUOTE IN CM

Stazione ENEL



KEY PLAN



LEGENDA:

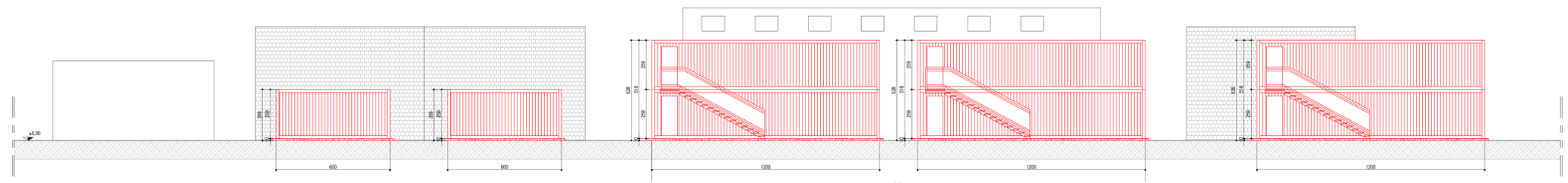
-  INDIVIDUAZIONE AREA DI INTERVENTO
-  LIMITE DI PROPRIETA' CENTRALE TERMOELETTRICA IREN S.p.A.
-  NUOVE COSTRUZIONI
- 

INSERIMENTO FOTOGRAFICO DEGLI INTERVENTI IN PROGETTO



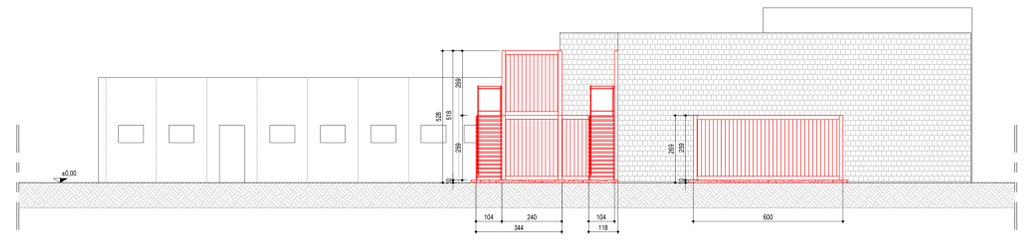
PROSPETTO OVEST

SCALA 1:100 - QUOTE IN CM



PROSPETTO SUD

SCALA 1:100 - QUOTE IN CM



01	20/11/2020	REVISIONE	ESEGUITO	COM. IREN	APPR. IREN
00	10/11/2020	EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	C.C.R. Ing.	IREN / ENG	IREN / ENG
 <b>PRODUZIONE TERMOELETTRICA</b> Corso Svizzera, 95 - 10143 Torino (TO), Italy Tel. +39.011.55.49.111 - Fax +39.011.53.83.13 e-mail: posta@irenenergia.it			COMMESSA: SCALA: 1:100    FORMATO: A0		
<b>TECSE ENGINEERING</b> STUDIO ASSOCIATO Ing. Franco BETTA / Arch. Alessandro BETTA / Ing. Fabrizio BETTA Corso Monca Cucco, 73/D - 10141 Torino tel. (+39) 011 3842231 / fax (+39) 011 389585 info@tecse-engineering.com / www.tecse-engineering.com			PROGETTO: <b>CENTRALE TERMOELETTRICA DI MONCALIERI</b> <b>REALIZZAZIONE DI NUOVO SISTEMA DI ACCUMULO ELETTRICO</b>		
TITOLO: <b>PROGETTO PLANIMETRIA E PROSPETTI</b>					
NOME FILE: <b>TS867_33_ED01.pdf</b>		POSIZIONE ARCHIVIO:		CODICE DI REGISTRAZIONE:	
DESIGNER: ***		REVISIONE N°: 00		TAVOLA N°: ED01	