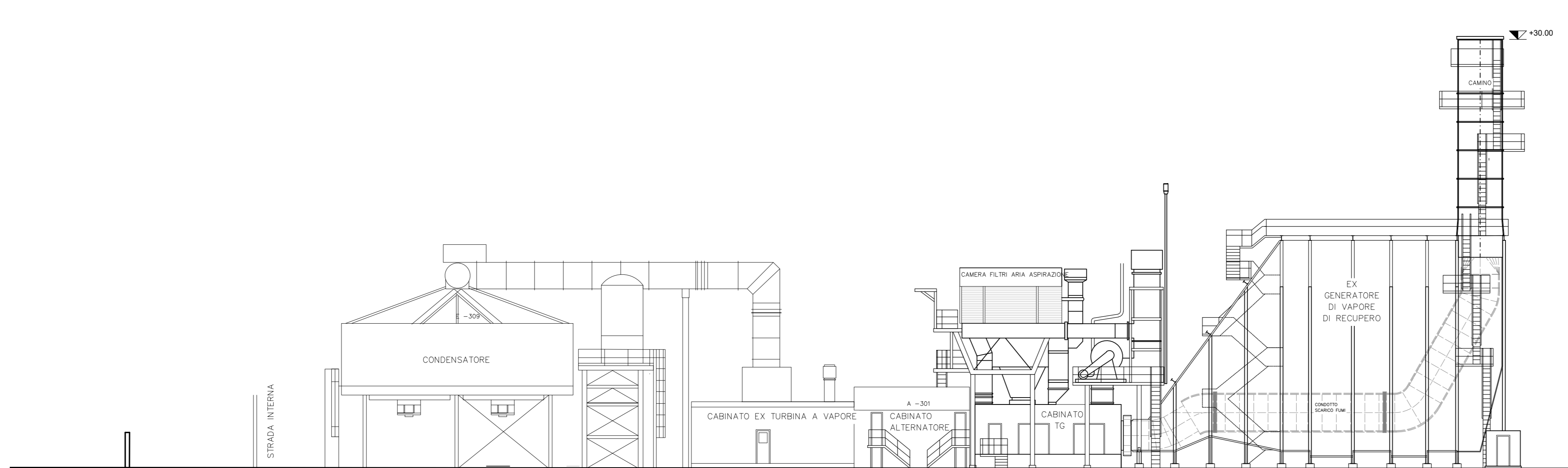
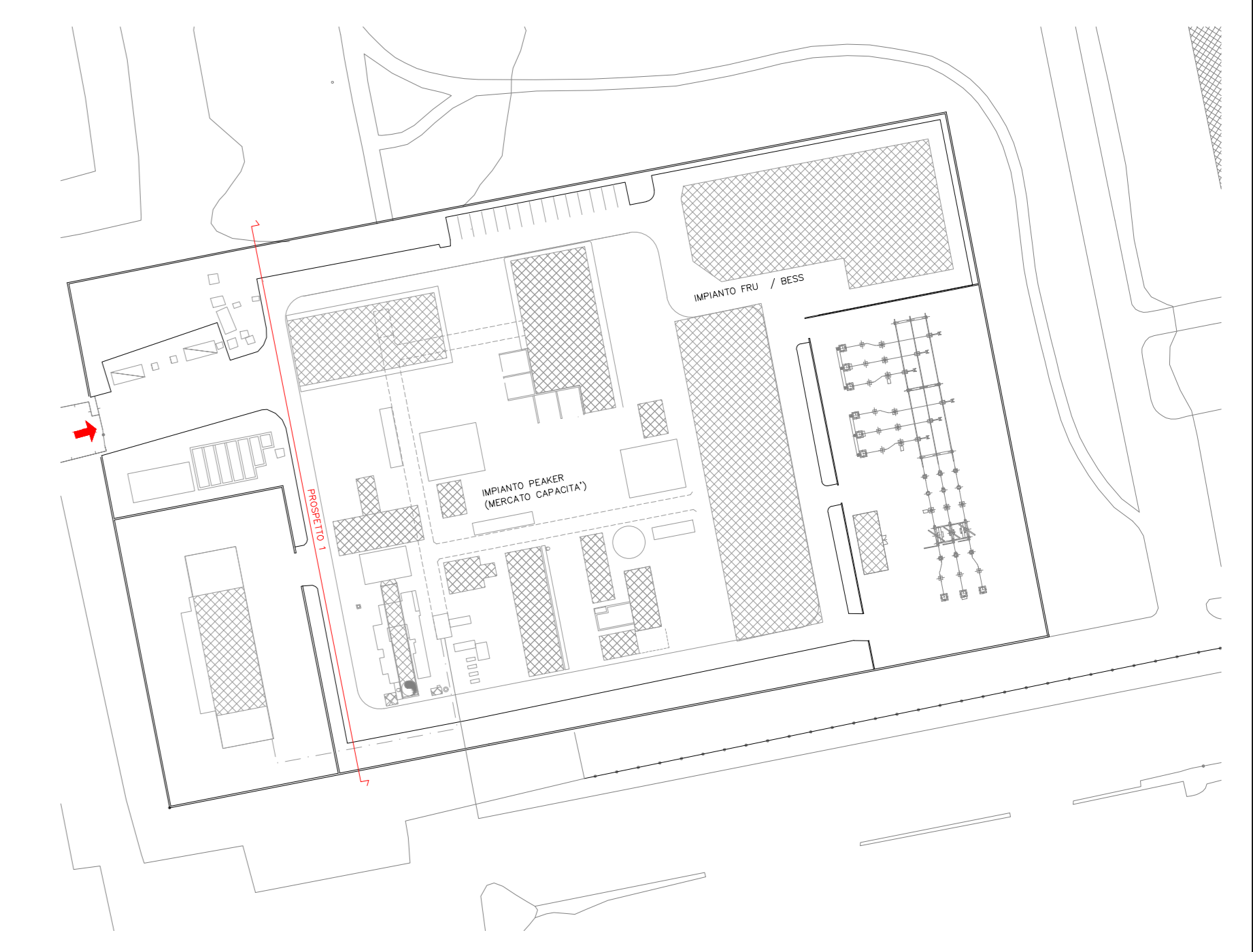


PROSPETTO 1a - STATO DI FATTO



PROSPETTO 1b - STATO DI PROGETTO

KEY-MAP



ENGIE Engie Servizi S.p.A.
Via Chiese, 72 - 20126 Milano

PROGETTO
**PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE DELLA CENTRALE
A CICLO COMBINATO DI ACERRA (NA)
CON IMPIANTO "PEAKER" (PER MERCATO DELLA CAPACITA')**

TITOLO
**Sezioni e prospetti
Stato di fatto e di progetto**



REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESATTO	CONFERMATO	APPROVATO	VALIDATO
03	04.05.2021	Ricollocazione Cabina REM	M.F.	S.S.	S.S.	P.G.
02	29.03.2021	Revisione generale (Imp. senza FRU)	E.L.	S.S.	S.S.	P.G.
01	01.12.2020	Emissione finale	M.G.	F.V./M.S.	C.P.	P.G.
00	20.11.2020	Prima emissione	M.G.	F.V./M.S.	C.P.	P.G.

SEZIONE - SCALA 1:200 TAVOLA 0108-GN-PL-009_RD3

LAYOUT FOGLIO A1+ FOGLIO 1 DI 1 DERIVATO DA

PROGETTISTA **ENGIE** Engie Servizi S.p.A. Via Chiese, 72 - 20126 Milano

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di ENGIE SERVIZI S.p.A. La sua riproduzione, esibizione a terzi, l'uso non espressamente autorizzato, sono vietati a norma di legge.