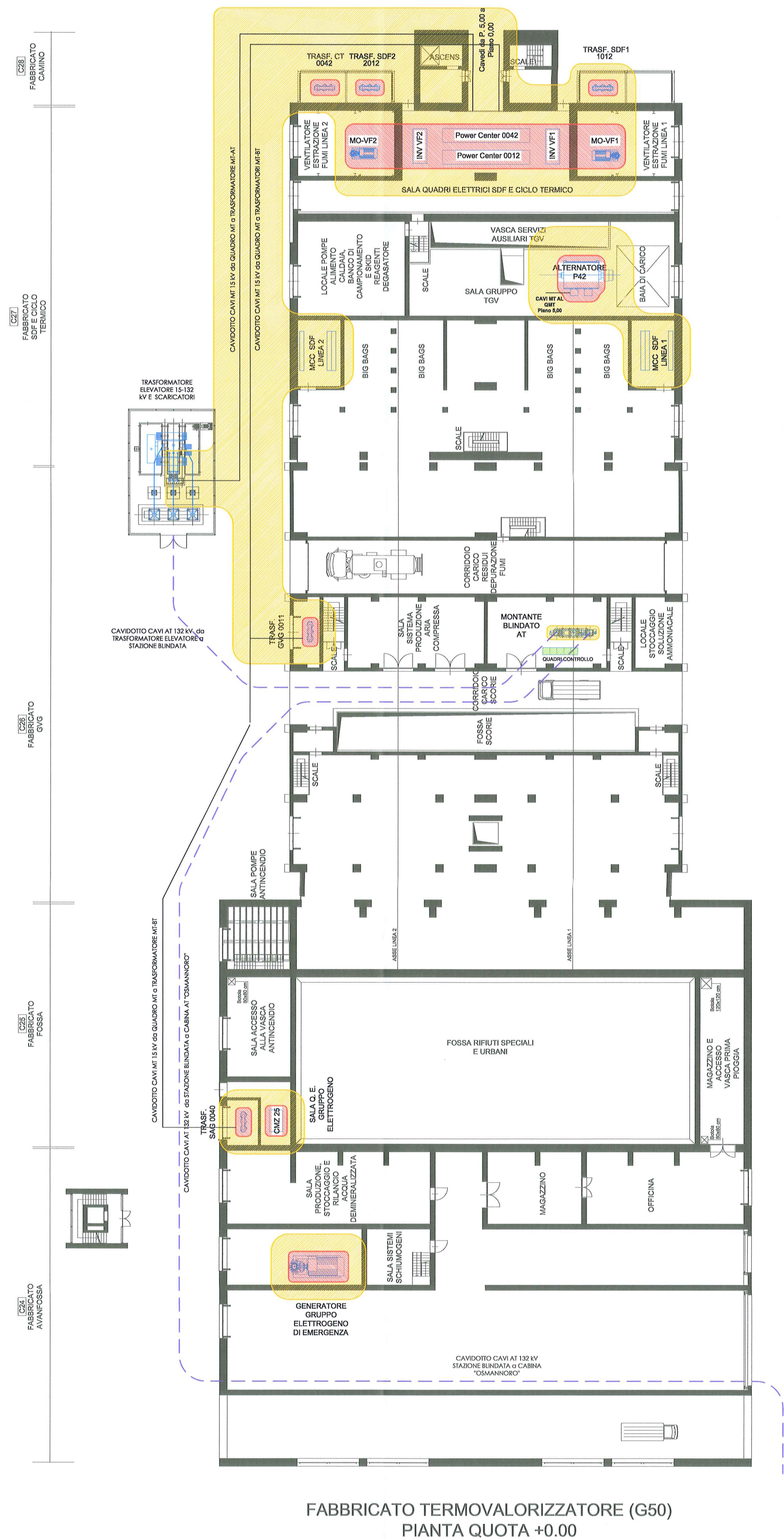
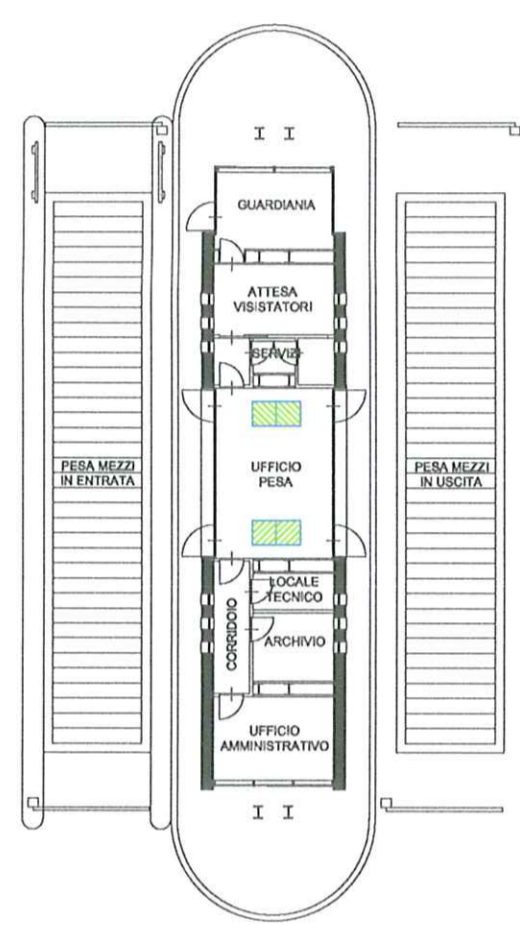
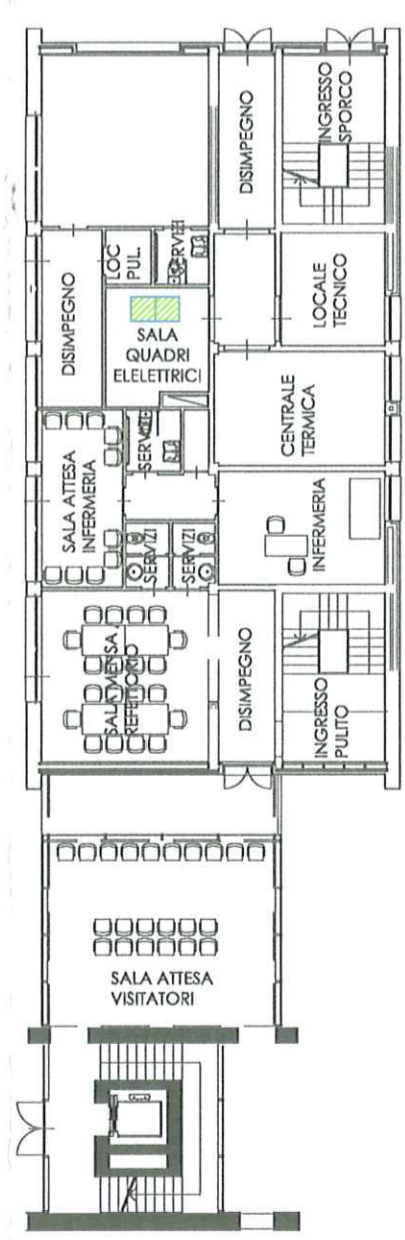


FABBRICATO PESA (C21)
PIANTA QUOTA +0.00

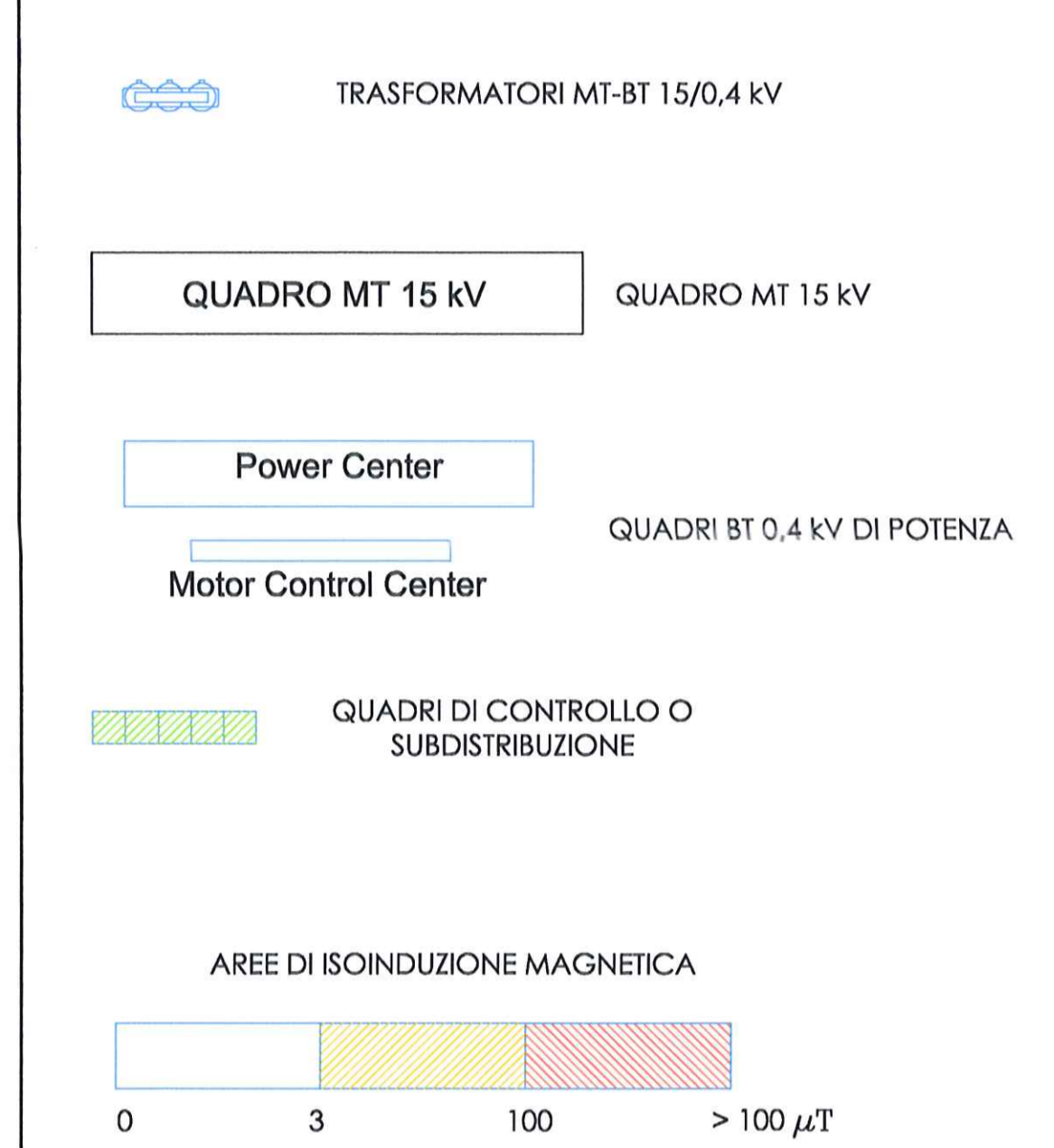
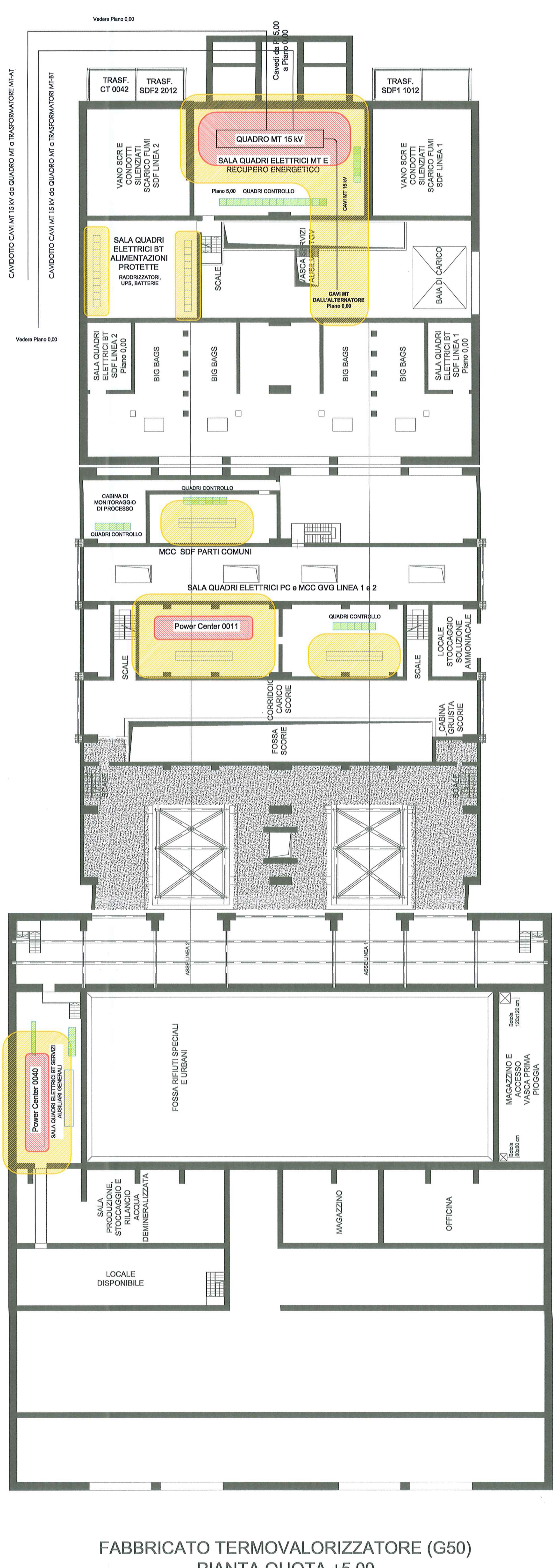


CONDENSATORE



PALAZZINA UFFICI
E SERVIZI

FABBRICATO TERMOVALORIZZATORE (G50)
PIANTA QUOTA +0.00



FABBRICATO TERMOVALORIZZATORE (G50)
PIANTA QUOTA +5.00



IMPIANTO DI RECUPERO ENERGIA DA
INCENERIMENTO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI
LOC. CASE PASSERINI - SESTO FIORENTINO (FI)

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE UNICA
PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DEGLI IMPIANTI
DI PRODUZIONE ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI
art.12, D.Lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m.i.
art. 11-12, L.R. 24/02/2005, n. 39

PROGETTO DEFINITIVO

Responsabile di progetto:
Ing. Carlo Botti

Gruppo di lavoro:
Opere Architettoniche: Gae Ausleri Architetti Associati
Opere Civili e Strutturali: HEFA
Opere Elettromeccaniche: HEFA - Settore Ingegneria Grandi Impianti

Rev.	Data	Emmissione per integrazioni AU e AIA	Clappi-Cerofolini	A.Solari	T. Severi
	16/12/2014				
		Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato

Titolo
Mappa di verifica del rispetto
dei valori stabiliti dal DPCM 8/7/03
per il campo elettromagnetico
Pianta ai livelli 0,00 e 5,00

Elaborato 074

Codice: ELE100
Scala: 1:250
Tav. 01 di 01