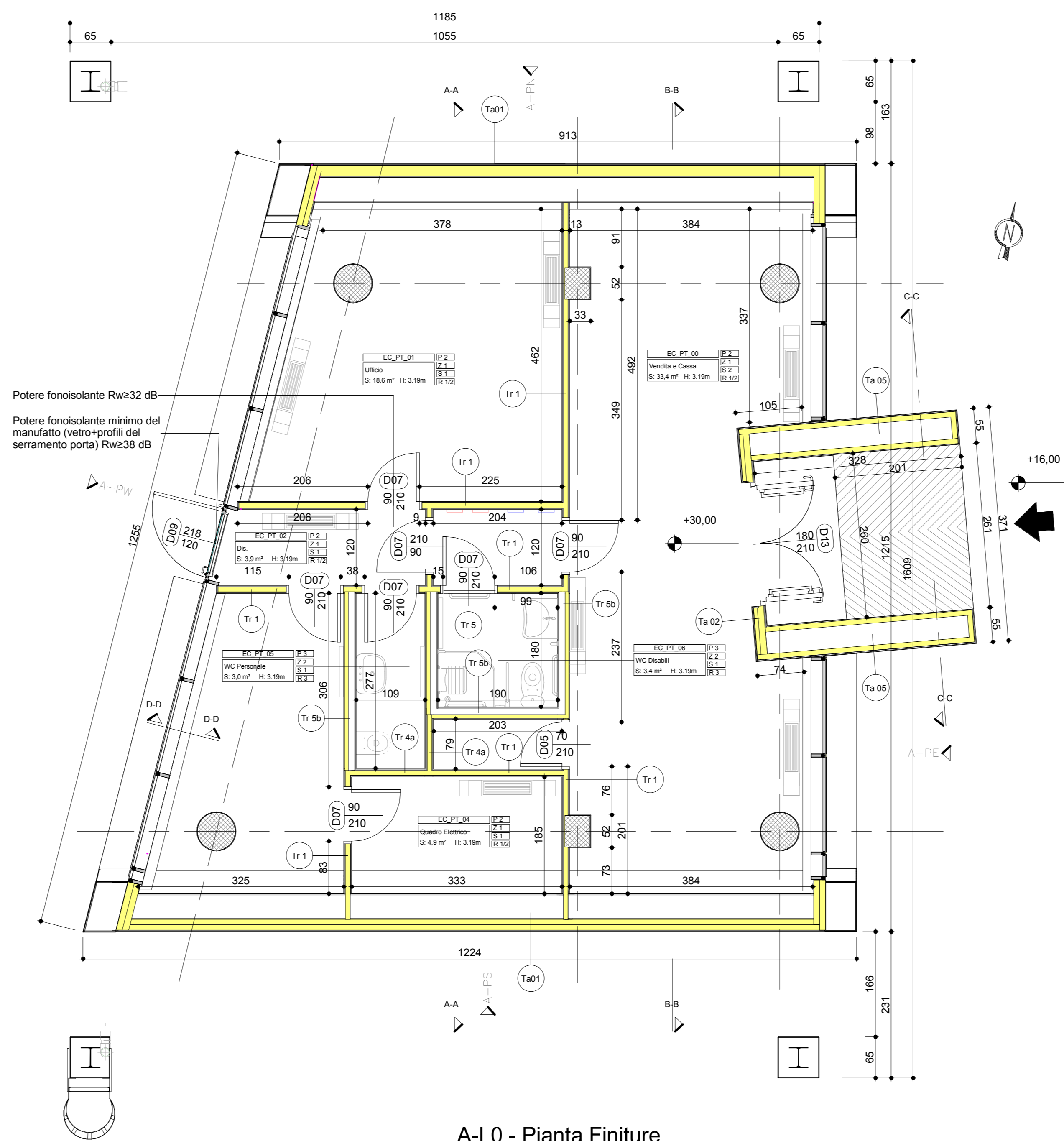
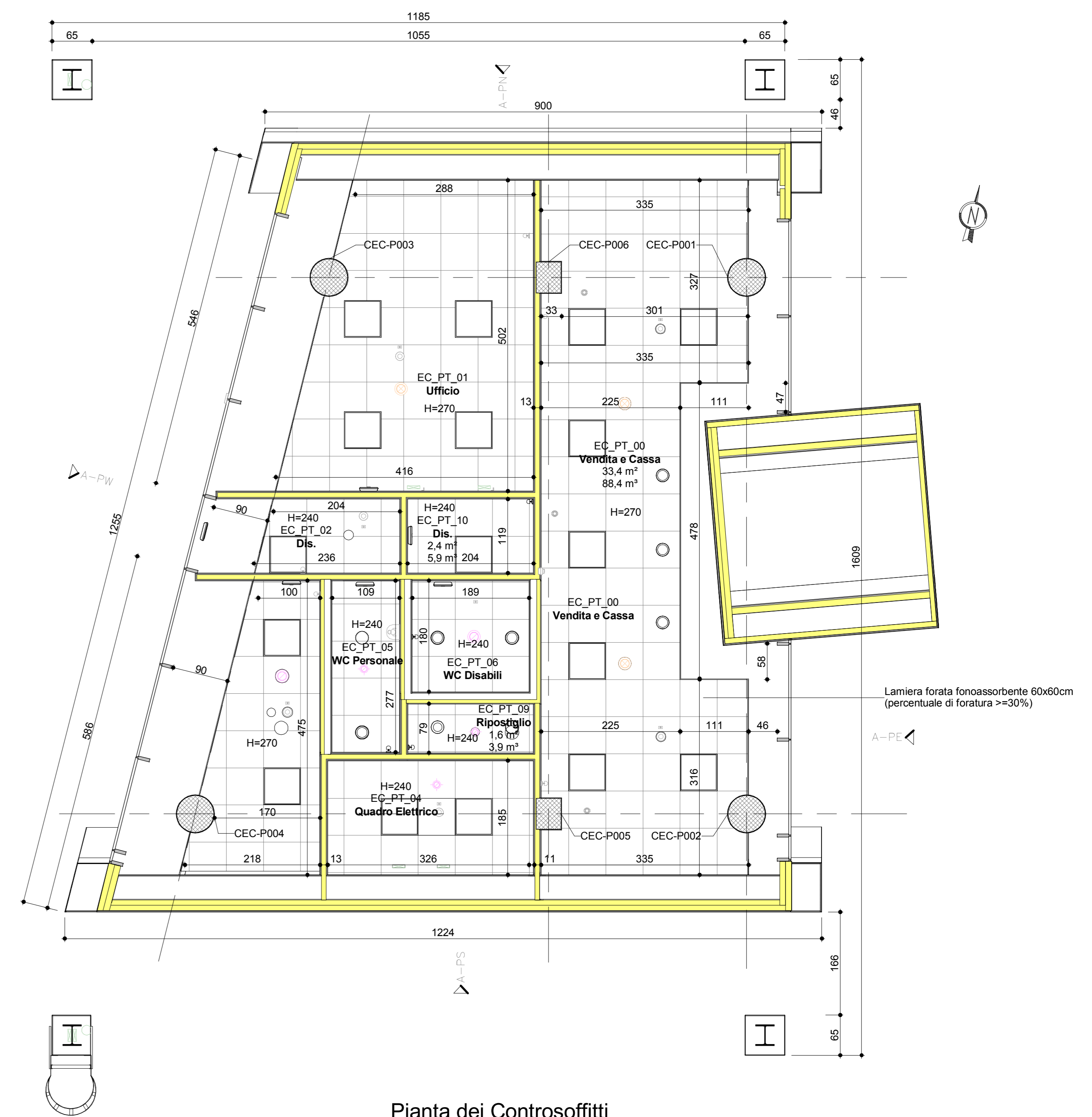


A-L0 - Pianta quotata
1 : 50



A-L0 - Pianta Finiture
1 : 50

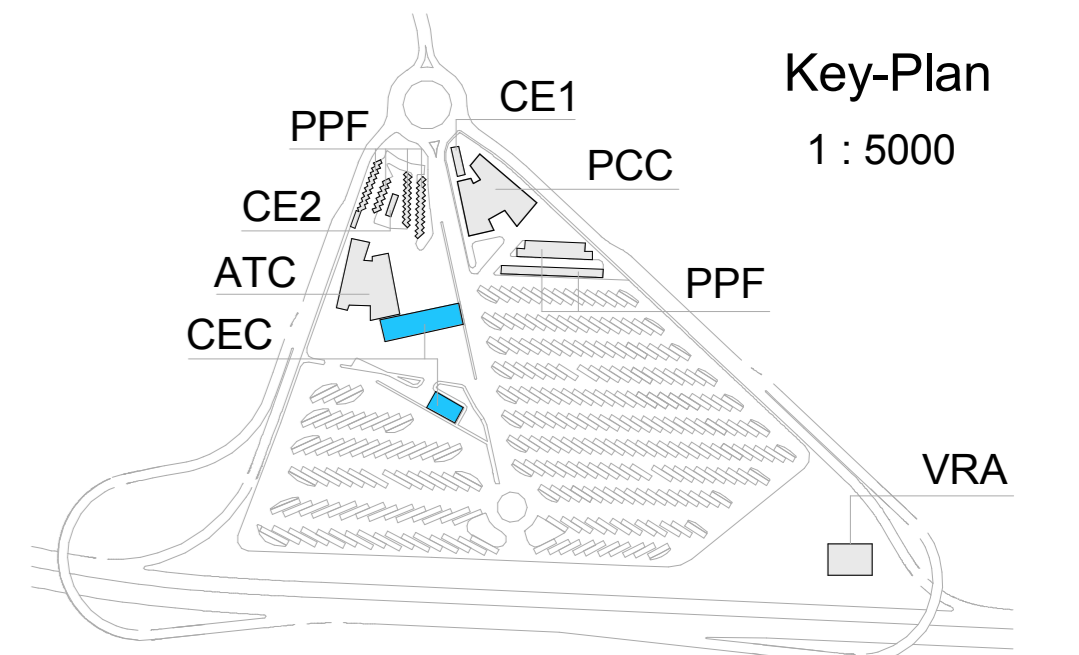
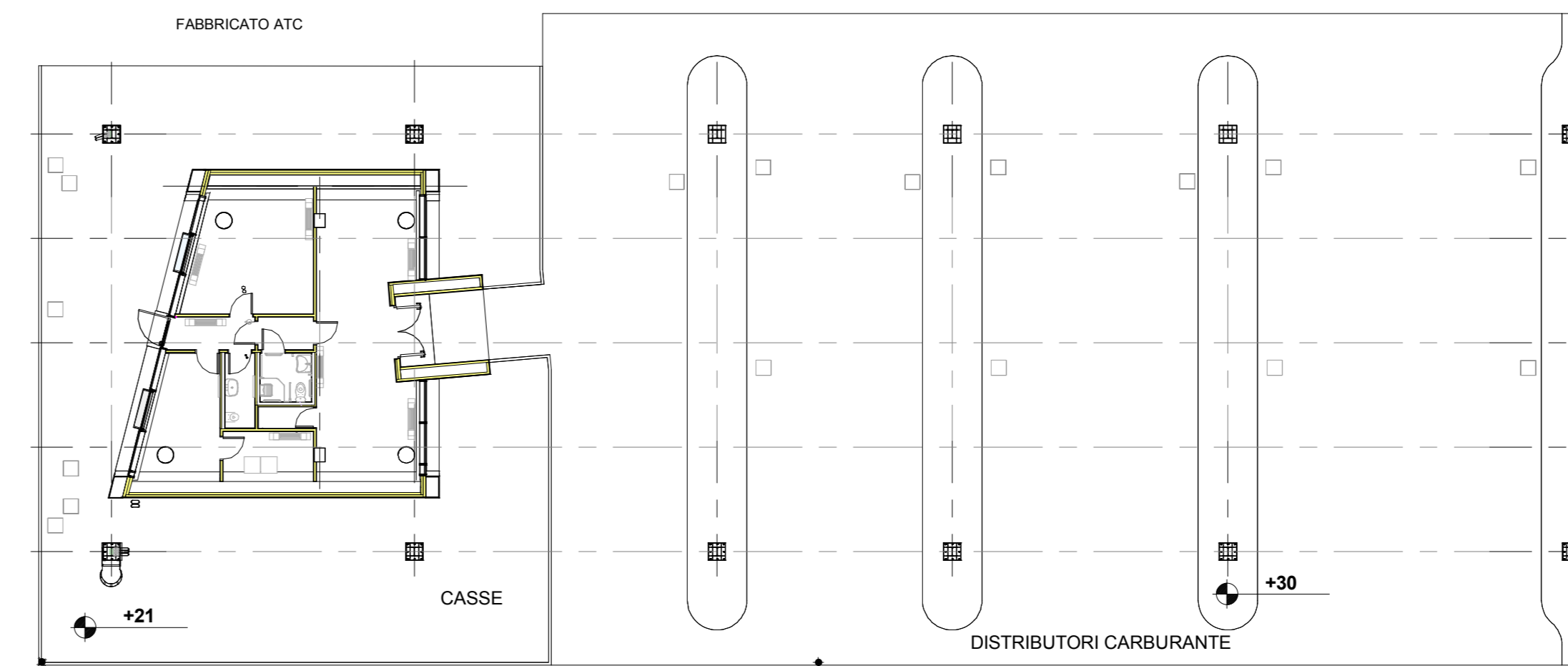
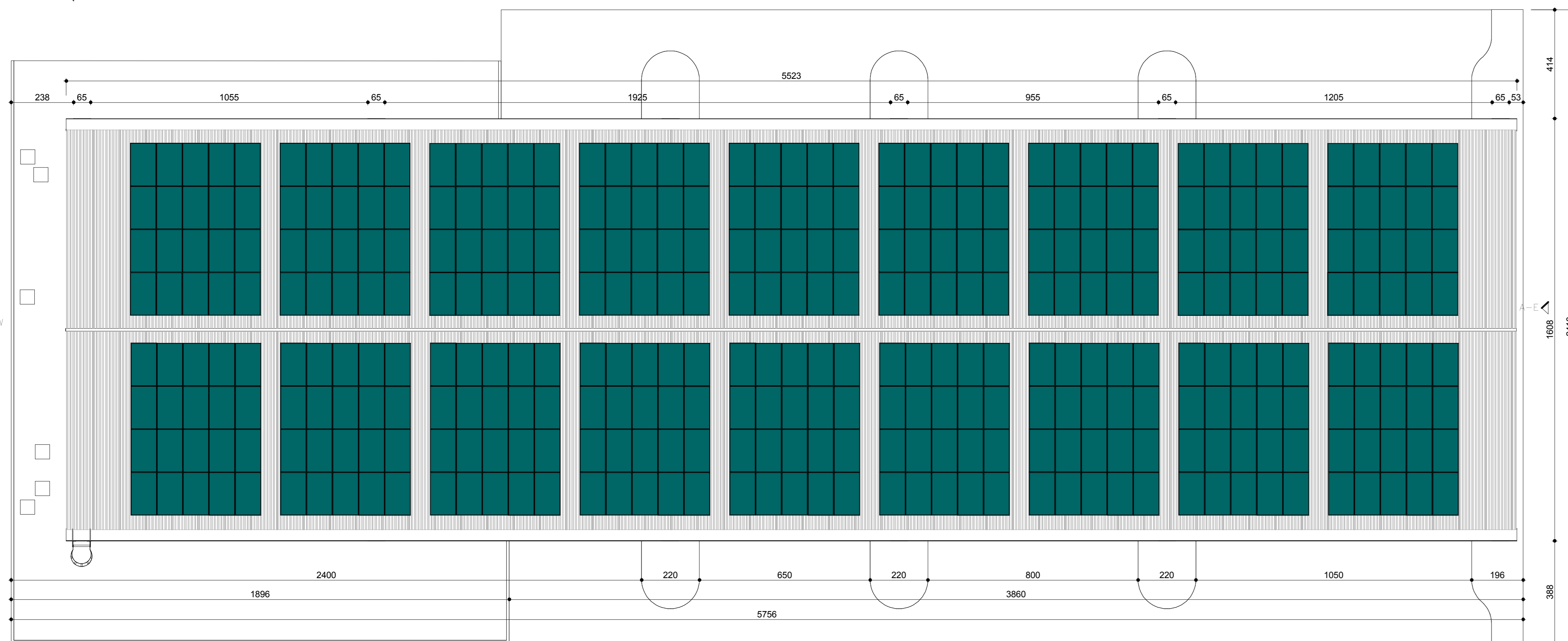


Pianta dei Controsoffitti
1 : 50

LEGENDA FINITURE
1 : 100

ABACO DELLE FINITURE	
P02	Pavimentazione tipo MARAZZI - BLOCK Silver, Sp. 9,5 mm, 60x60 cm. Per interni su pavimento galleggiante
P03	Pavimentazione per interni MATERKA - BLOCK White, Sp. 10,5 mm, 60 x 60 cm
Z01	Zoccolino in Gres fine porcellanato
Z02	Sgancio in Gres fine porcellanato
S01	Controsoffitto in pannelli fonoassorbenti forati (312 P18) con struttura a scomparsa 60 x 60cm
S02	Finitura superficiale dell' intonaco in rivestimento termoceramico
D05	Porta in alluminio ad anta unica 70 x 210cm
D07	Porta in alluminio ad anta unica 90 x 210cm
D09	Porta in vetro a doppia anta 120 x 210cm
D13	Porta in vetro a doppia anta 160 x 210cm
R01	Finitura superficiale in dispendio base
R02	Finitura superficiale in rivestimento termoceramico
R03	Rivestimento bagni tipo MARAZZI "matéria", colore antracite, sp. 10,5mm, dimensione 40 x 120
F01	Finestra ad anta con vetro trasparente L 155 x H 90cm
F02	Finestra ad anta con vetro satinato L 155 x H 90cm

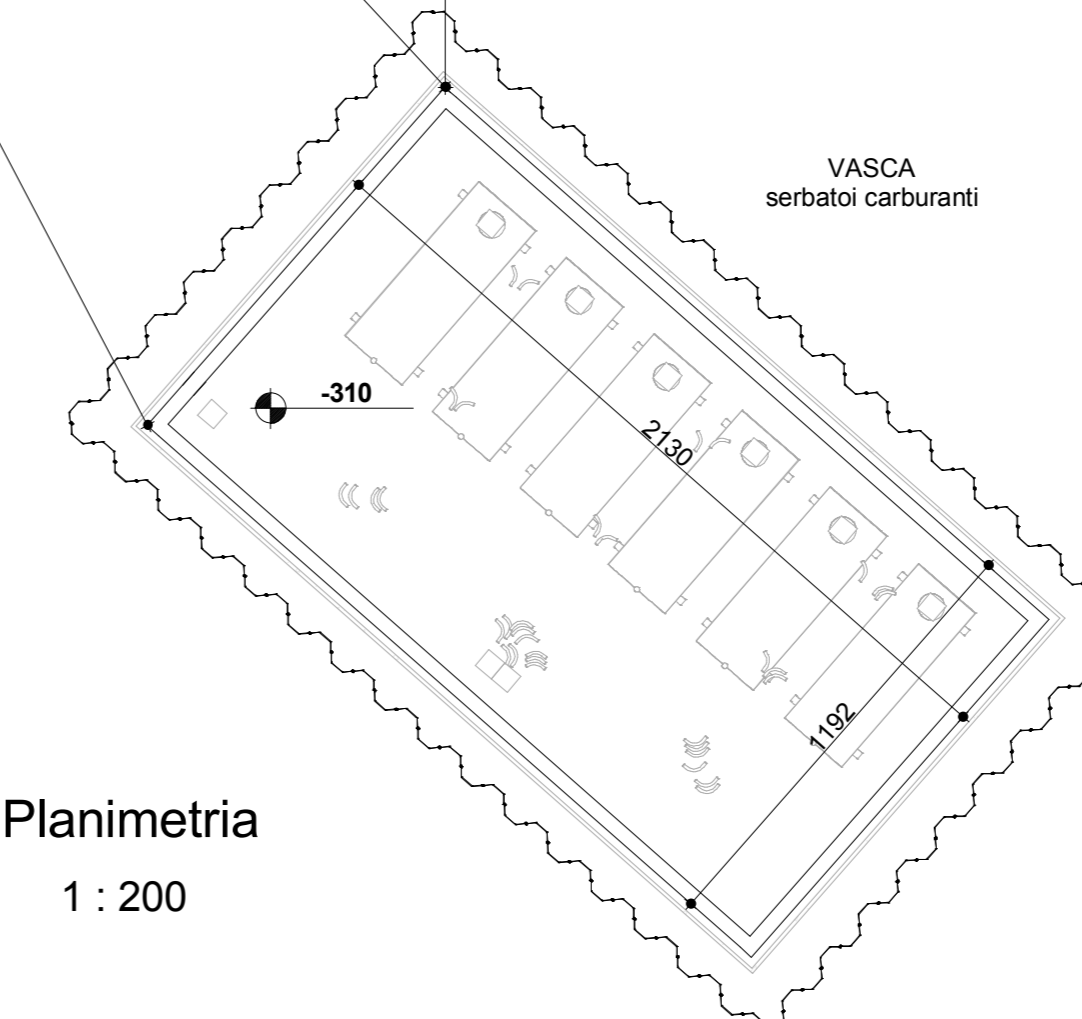
A-L2 Pianta coperture
1 : 100



TAVOLE DI RIFERIMENTO

1_02C_C16167_FAA1_O_G_E_ST_PL_1805_B	Sezioni
1_02C_C16167_FAA1_O_G_E_ST_PL_1813_0	Pianta Livello L0
1_02C_C16167_FAA1_O_G_E_ST_PL_1814_0	Pianta copertura fabbricato casse
1_02C_C16167_FAA1_O_G_E_ST_PL_1815_0	Particolari costruttivi

Planimetria
1 : 200



TUNNEL EURALP LION TURIN
SITAF pa

NUOVA LINEA TORINO LIONE - NOUVELLE LIGNE LYON TURIN
PARTE COMUNE ITALO-FRANCESE - PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE

LOTTO COSTRUTTIVO 1 LOT DE CONSTRUCTION 1
CANTIERE OPERATIVO 02C / CHANTIER DE CONSTRUCTION 02C
RILOCALIZZAZIONE DELL'AUTOPORTO DI SUSA
DEPLACEMENT DE L'AUTOPORTO DE SUSE
PROGETTO ESECUTIVO - ETUDES D'EXECUTION
CUP C11J05000030001 - CIG 682325367F

FABBRICATI
CEC - CARBURANTI E CASSE
Pianta

MEMO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO DA	VERIFICATO DA	APPROVATO DA
0	30/04/2017	Prima emissione Preliminare d'Intesa	C. PROCOPIO (I)	L. BARRETTI (INGENIER ENG)	F. DIAMBERA (INGENIER ENG)
A	31/05/2017	Revisione a seguito commenti TETL Progetto sulla base commentari TETL	C. PROCOPIO (I)	L. BARRETTI (INGENIER ENG)	F. DIAMBERA (INGENIER ENG)
B	30/04/2018	Ricepimento struttura valigazione RPA Check	C. PROCOPIO (I)	L. BARRETTI (INGENIER ENG)	F. DIAMBERA (INGENIER ENG)

1 0 2 C C 1 6 1 6 7 F A A 1 0 G E S T P L 1 8 0 3 B

SCALA / ECHELLE

IL PROGETTISTA E DESIGNER
SITAF pa
Ing. Arch. Carlo Donnetti
Aut. n. 2726

L'APPALTATORE E IMPRESEGGIATORE
SITAF pa

IL DIRETTORE DEL LAVORO INTERIO E QUANTO
SITAF pa

TUNNEL EURALP LION TURIN
SITAF pa
EUROPEAN UNION

0001 FILE: FA01\G02\BPA_1805