

IMPIANTO TECNOLOGICO : COMPOSIZIONE

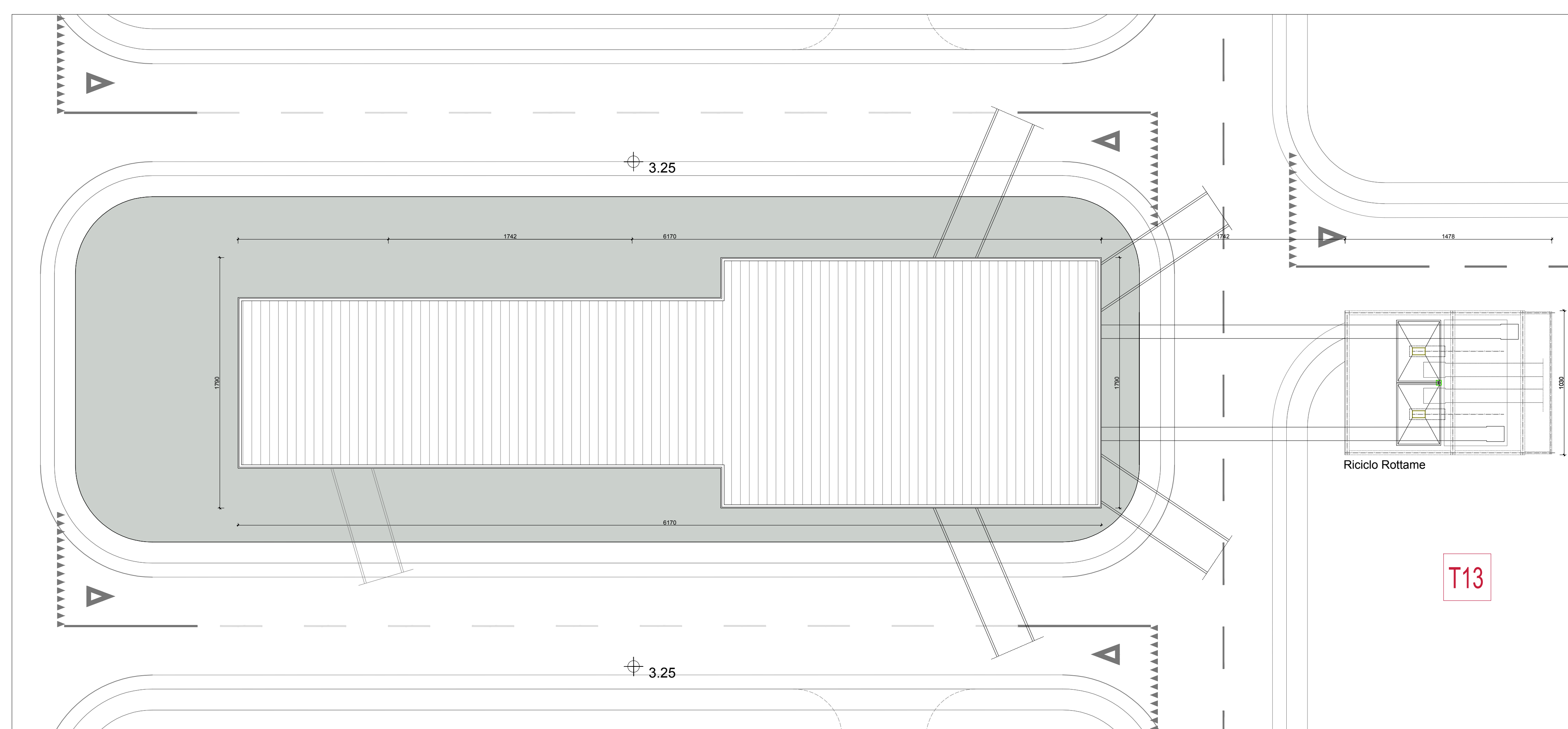
S.c.= 907,78 mq
Su = 865,39 mq

Altezza fabbricato = min. 28,00 m. e max. 31,50 m.
Altezza media = min 27,36 m. e max 30,36 m.

RIVESTIMENTO IMPIANTO TECNOLOGICO COMPOSIZIONE

Il rivestimento della struttura per i prospetti laterali e per la copertura sarà realizzato con Pannellature in lana minerale Sp. 50 mm 6 / 10 interno esterno ed un rivestimento in lamiera preverniciata esterna.

N° REVISIONE	DATA	OGETTO



PLANIMETRIA DI PROGETTO - PIANTE PIANO COPERTURA COMPOSIZIONE E RICICLO ROTTAME Scala 1: 200

Città Metropolitana
di VENEZIA
Regione VENETO

PROGETTO

Ampliamento "Vetreria Zignago Vetro"
di Fossalta di Portogruaro
Sezione II

Forno Fusorio F1bis

Progetto Definitivo - Integrazione prot. SUAP n 62889 del 17.07.2017

COMMITTENTE

Zignago Vetro S.p.A.

Viale Ita Marzotto 8
30025 - Villanova di Fossalta di Portogruaro
VENEZIA

TITOLO ELABORATO

Impianto tecnologico - Composizione

Pianta piano terra e copertura
Prospetto tipo e sezione tipo

NUMERO ELABORATO

PD-COMPOS.-A-D2.11

SCALA
1:200

DIM. FOGLIO
A4 (1050 x 841)mm

DATA PRIMA EMISSIONE
03.07.2017

PROGETTISTI

Arch. Flavia Da Ros

Ing. Pieralberto Fadati

FIRME COMMITTENTE