

COMUNE DI TORINO

PERMESSO DI COSTRUIRE IN DEROGA AL PRG
PER RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA
CON DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE
E MUTAMENTO DI DESTINAZIONE D'USO
DI FABBRICATI ADIBITI AD ATTIVITÀ LOGISTICA
PER INSEDIAMENTO DI MEDIA STRUTTURA DI VENDITA
IN VIA SOSEPPELO ANGOLO VIA CARDINAL MASSAIA

PROPRIETÀ: Progetto Immobiliare S.r.l.
Corso Re Umberto I, 1 - 10121 Torino
Codice fiscale e p.iva: 08523810011
Amministratore unico: Vincenzo Mula
Codice fiscale: MLUVCN66D07Z112E

DETTAGLI COSTRUTTIVI

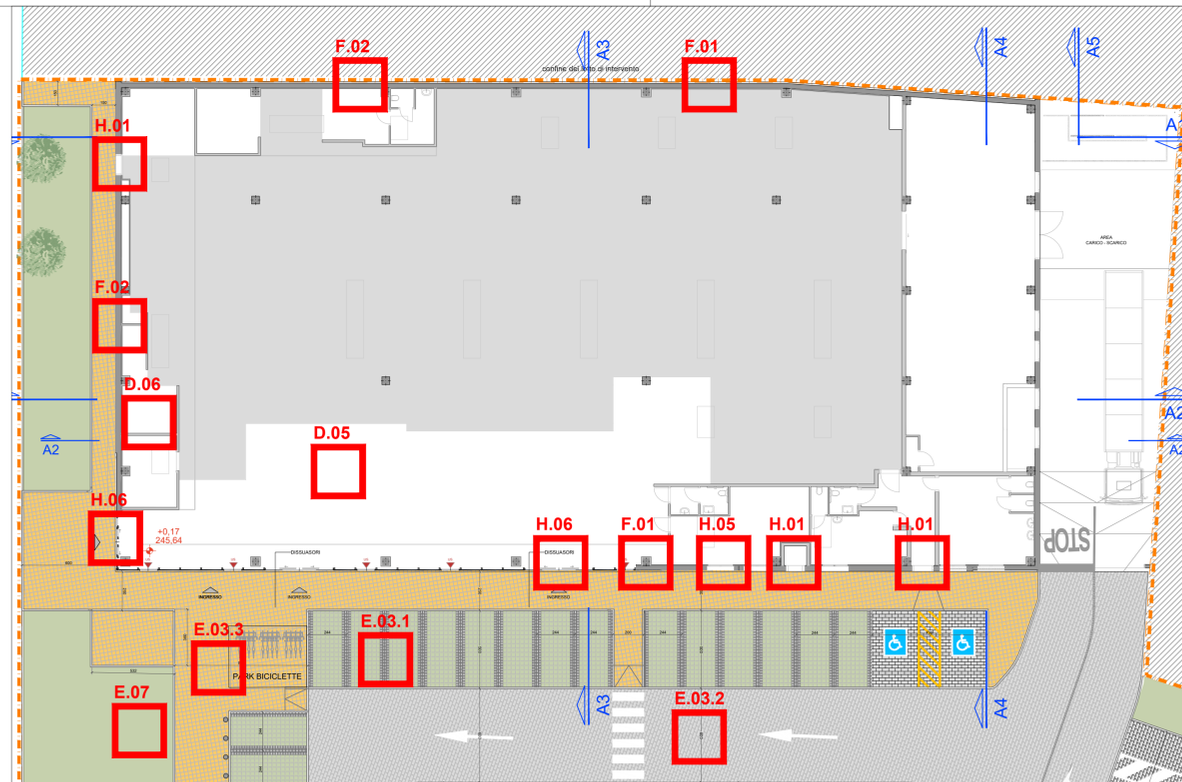
STATO DI FATTO COMPARATIVA PROGETTO

PROGETTISTA: Arch. Raffaello Nutini
Studio Nutini & Partners
Piazza Crimea, 1 - 10131 TORINO
tel. 011 0204777 raffaello.nutini@gmail.com

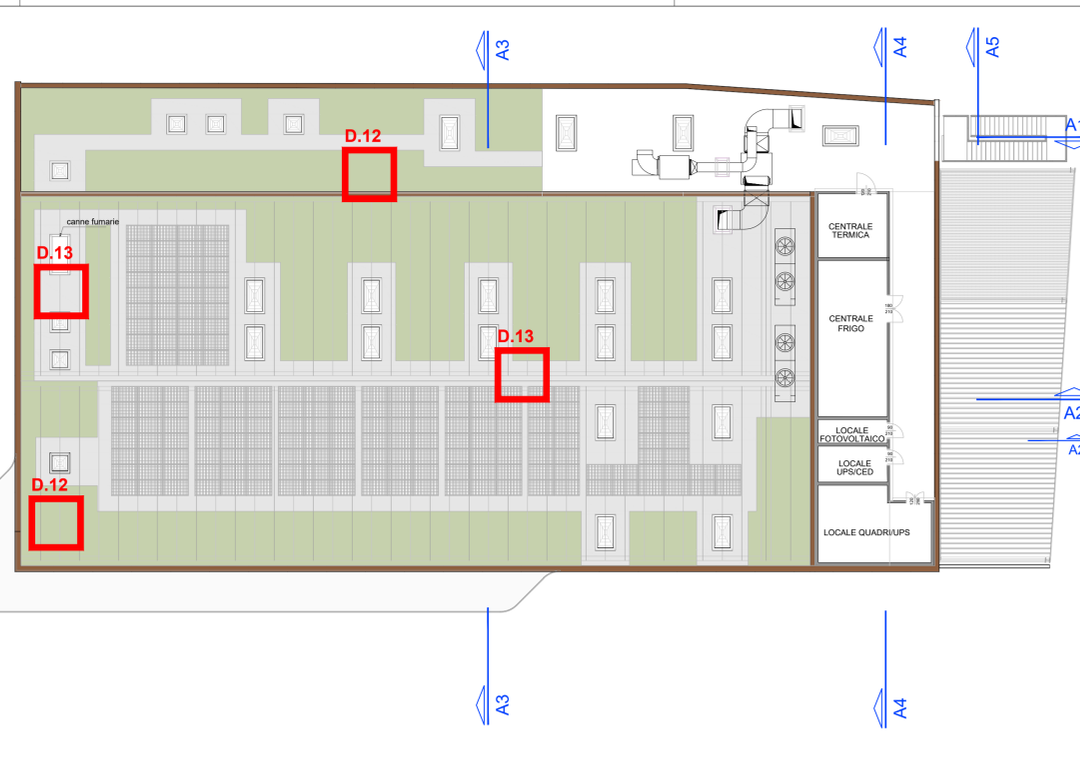
IN COLLABORAZIONE CON:
Studio LAB IDEAS - Arch. Attilio Sogno
Corso Galileo Ferraris - 10121 TORINO
tel. 011 0267670
architettura@labideas.it

RESPONSABILE: Arch. Raffaello Nutini	ELABORAZIONE: Arch. Massimo Moro Arch. Christian Zorzan	DATA: 21 aprile 2020	SCALA: 1:200 1:20 1:10	TAV. 07.b
---	---	-------------------------	---------------------------------	---------------------

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DI TESTI E DISEGNI



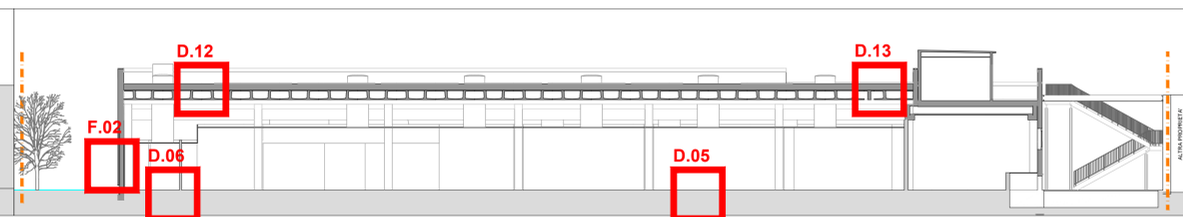
PIANIMETRIA PIANO TERRA - Scala 1:200



PIANTA DELLE COPERTURE - Scala 1:200



PROSPETTO SUD SU VIA SOSEPPELO



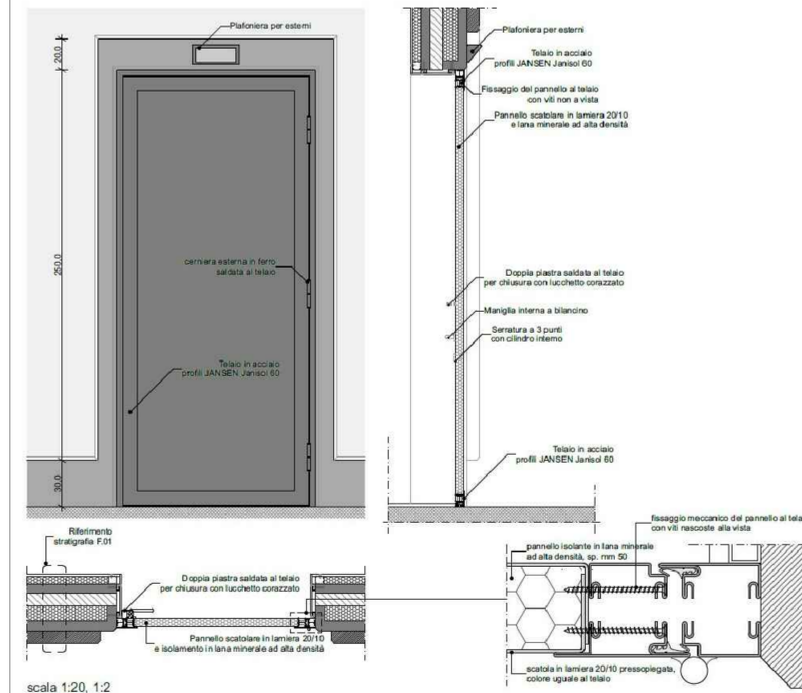
SEZIONE A2

D.05

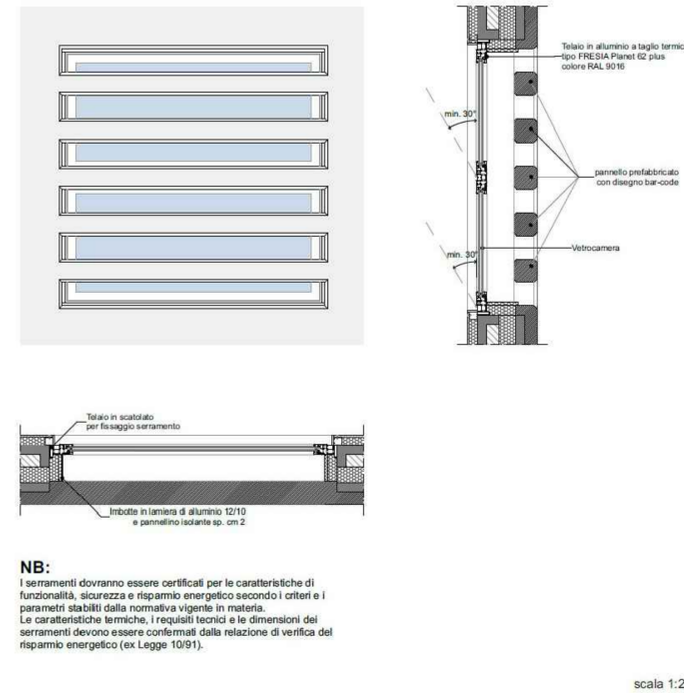


RIMANDO AI DISEGNI DI DETTAGLIO
TAVOLE 07.a 07.b

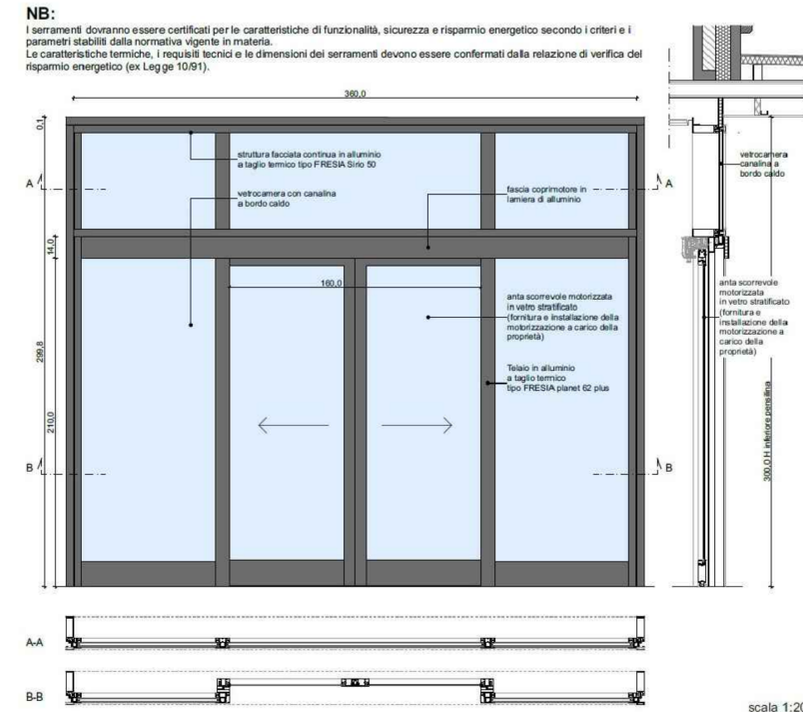
H.01 Serramenti esterni in profili di acciaio con pannello cieco



H.05 Serramenti esterni in profili di alluminio dietro pannello bar-code



H.06 Facciata continua porta scorrevole motorizzata



NB:
I serramenti dovranno essere certificati per le caratteristiche di funzionalità, sicurezza e risparmio energetico secondo i criteri e i parametri stabiliti dalla normativa vigente in materia.
Le caratteristiche termiche, i requisiti tecnici e le dimensioni dei serramenti devono essere confermati dalla relazione di verifica del risparmio energetico (ex Legge 10/91).

NB:
I serramenti dovranno essere certificati per le caratteristiche di funzionalità, sicurezza e risparmio energetico secondo i criteri e i parametri stabiliti dalla normativa vigente in materia.
Le caratteristiche termiche, i requisiti tecnici e le dimensioni dei serramenti devono essere confermati dalla relazione di verifica del risparmio energetico (ex Legge 10/91).