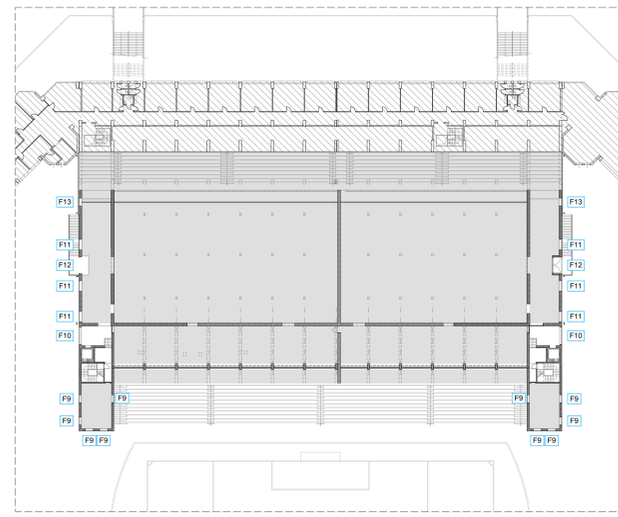
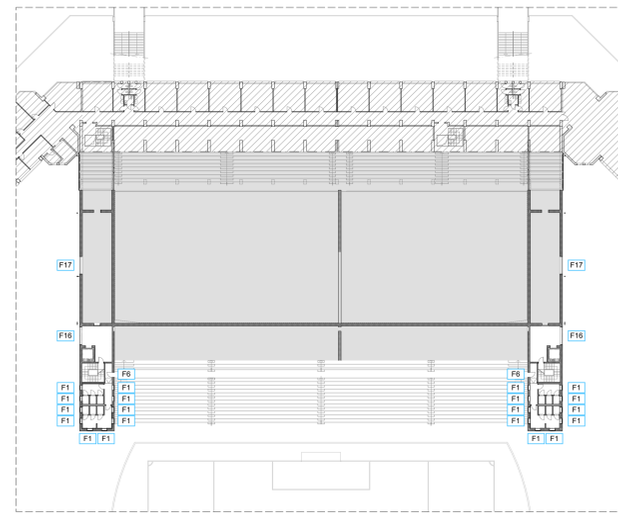


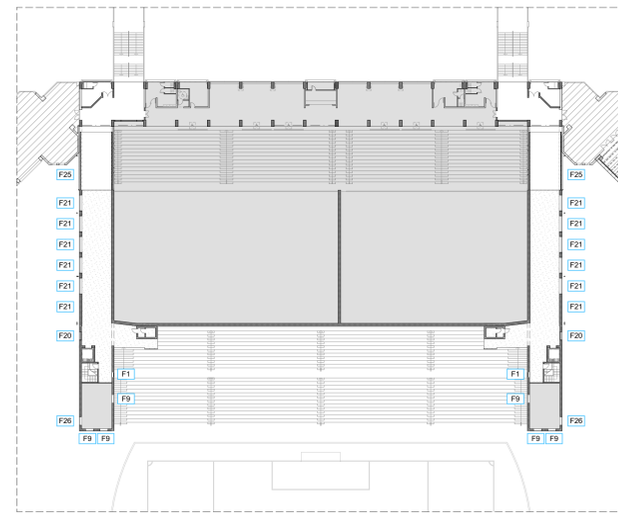
A. KEYPLAN PIANO +0.00 1:500



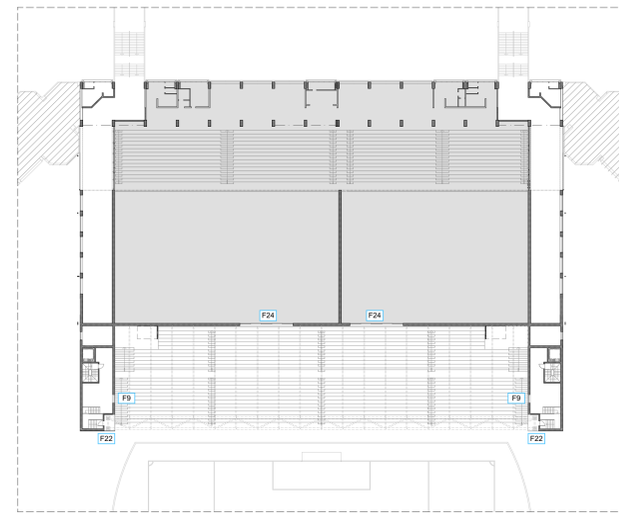
B. KEYPLAN PIANO +3.00/+4.15 1:500



C. KEYPLAN PIANO +6.15/+7.25 1:500

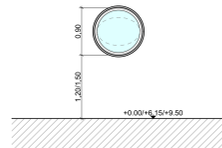


D. KEYPLAN PIANO +9.50 1:500

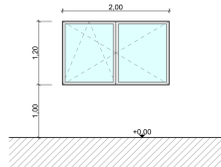


E. KEYPLAN PIANO +12.80 1:500

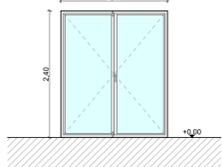
F1_n° 34
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA BILICO ORIZZONTALE
art. E.25.11.b
foro architettonico: ø 90 cm



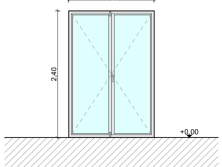
F2_n° 4
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE + RIBALTA
art. E.25.10.c
foro architettonico: 200x120 cm



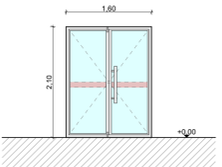
F3_n° 2
Portafinestra in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE
art. NP.E22
foro architettonico: 200x240 cm
dotato di 3 punti di chiusura



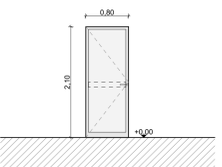
F4_n° 2
Portafinestra in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE
art. NP.E22
foro architettonico: 160x240 cm
dotato di 3 punti di chiusura



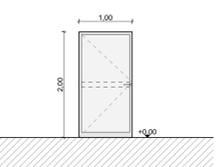
F5_n° 2
Portafinestra in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE + MANIGLIONE
art. NP.E22
foro architettonico: 160x210 cm
U.S. con maniglione antipanico
e dotato di 3 punti di chiusura



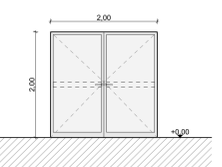
F6_n° 4
Porta esterna in acciaio verniciato
PORTA ESTERNA AD UN'ANTA
art. NP.E15
foro architettonico: 80x210 cm



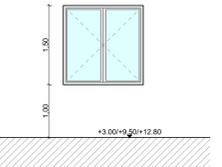
F7_n° 2
Porta esterna in acciaio verniciato
PORTA ESTERNA AD UN'ANTA
art. NP.E15
foro architettonico: 100x200 cm



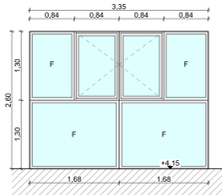
F8_n° 2
Porta esterna in acciaio verniciato
PORTA ESTERNA A DUE ANTE
art. NP.E16
foro architettonico: 200x200 cm



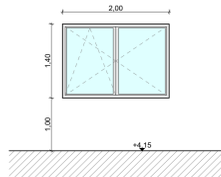
F9_n° 18
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE
art. E.25.10.c
foro architettonico: 150x150 cm



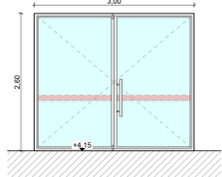
F10_n° 2
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE + PARTI FISSE
art. NP.E22
foro architettonico: 335x260 cm



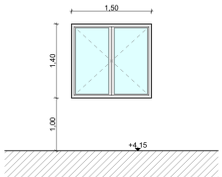
F11_n° 6
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE + RIBALTA
art. E.25.10.d
foro architettonico: 200x140 cm



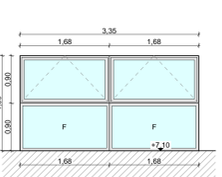
F12_n° 2
Portafinestra in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE + MANIGLIONE
art. NP.E22
foro architettonico: 300x260 cm
U.S. con maniglione antipanico
e dotato di 3 punti di chiusura



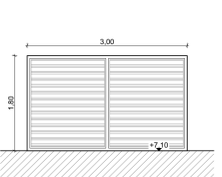
F13_n° 2
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE
art. E.25.10.c
foro architettonico: 150x140 cm



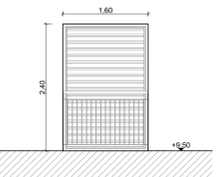
F16_n° 2
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA ANTE RIBALTA
+ PARTI FISSE
art. NP.E22
foro architettonico: 335x180 cm



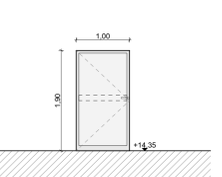
F17_n° 2
Serramento fisso con specchiature aletate
in acciaio zincato verniciato
art. E.27.02.a
foro architettonico: 300x180 cm



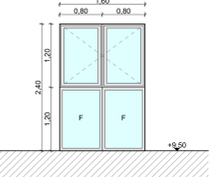
F20_n° 2 (vista interna)
Serramento fisso con specchiature aletate
in acciaio zincato verniciato + PARAPETTO
art. E.27.02.a
foro architettonico: 160x240 cm



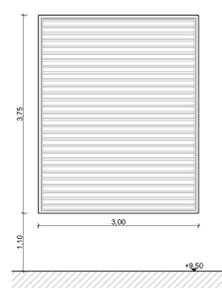
F22_n° 2
Porta esterna in acciaio verniciato
PORTA ESTERNA AD UN'ANTA
art. NP.E15
foro architettonico: 100x190 cm



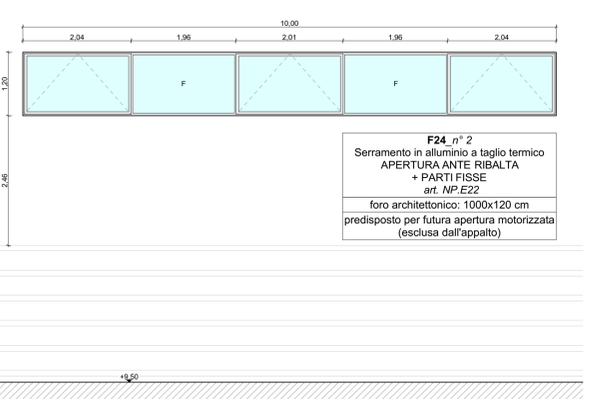
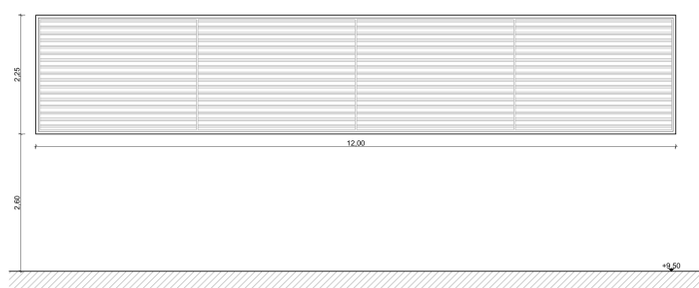
F26_n° 2
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA A DUE ANTE + PARTI FISSE
art. NP.E22
foro architettonico: 160x240 cm



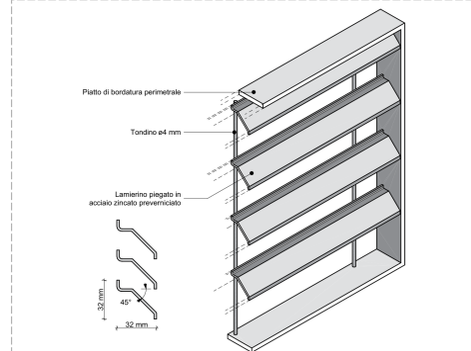
F21_n° 12
Serramento fisso con specchiature aletate
in acciaio zincato verniciato
art. E.27.02.a
foro architettonico: 300x375 cm



F25_n° 2
Serramento fisso con specchiature aletate
in acciaio zincato verniciato
art. E.27.02.a
foro architettonico: 1200x225 cm



F24_n° 2
Serramento in alluminio a taglio termico
APERTURA ANTE RIBALTA
+ PARTI FISSE
art. NP.E22
foro architettonico: 1000x120 cm
predisposto per futura apertura motorizzata
(esclusa dall'appalto)



PARTICOLARE SERRAMENTO ALETTATO

COMUNE DI PADOVA
SETTORE LAVORI PUBBLICI



RIQUALIFICAZIONE LATO SUD STADIO EUGANEO:

- LLPP EDP 2019/163 1° STRALCIO - Costruzione nuovo palazzetto per il basket e parte nuova curva Fattori
- LLPP EDP 2019/164 2° STRALCIO - Costruzione nuova palazzetto polifunzionale e parte nuova curva Fattori
- LLPP EDP 2019/165 3° STRALCIO - Stralcio riqualificazione tribune

OPERE PER LA SALVAGUARDIA DEI LAVORI ESEGUITI

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
Ing. Massimo Benvenuti

LIVELLO DI PROGETTAZIONE		DATA	06/2024
PROGETTO ESECUTIVO		SCALA	REV.1
DESCRIZIONE ELABORATO	OPERE EDILI Abaco serramenti esterni	SCALA	1:500, 1:50, 1:10
N°	CODICE	SIGLA	O.E.38
53	APPR_53		

Progettazione e coordinamento: Ing. Davide Ferro
Progettazione esecutiva, imprese esecutrici, monitoraggio e direzione: Arch. Cristian Lazzarin
Coordinamento della Sicurezza in fase Progettuale: Geom. Elisa Barbieri
Responsabile dei rilievi e restituzione grafica: Ing. Marco Ferro

ABACO SERRAMENTI

1:50

D-19

DETTAGLIO 19

1:10

D-19

DETTAGLIO 19

1:10