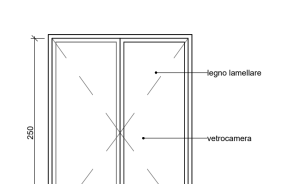
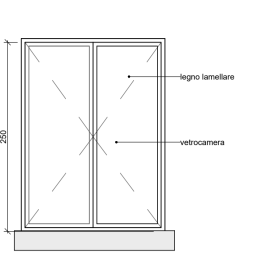
INFISSI ESTERNI_scala 1:50

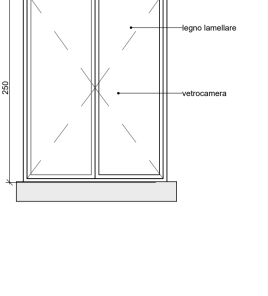
FINESTRE - IN LEGNO

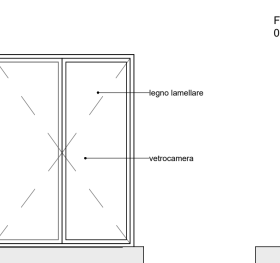
EDIFICI 1 E 2 - PIANO PRIMO (SALE MULTIFUNZIONALI)

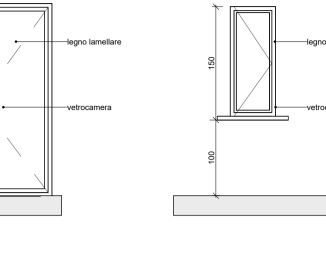


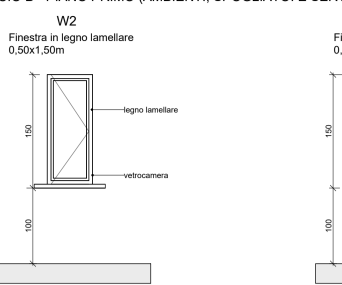


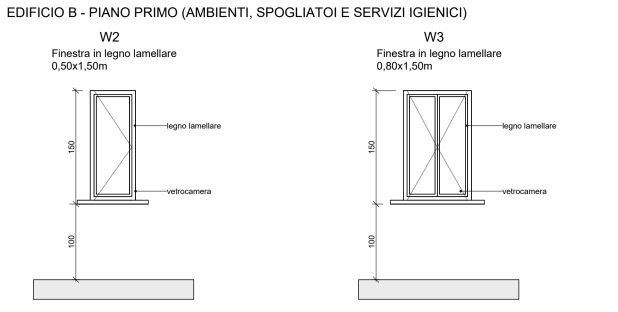


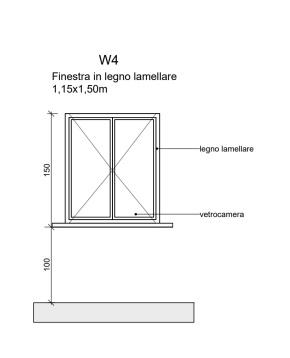


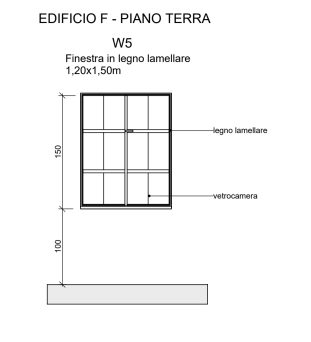


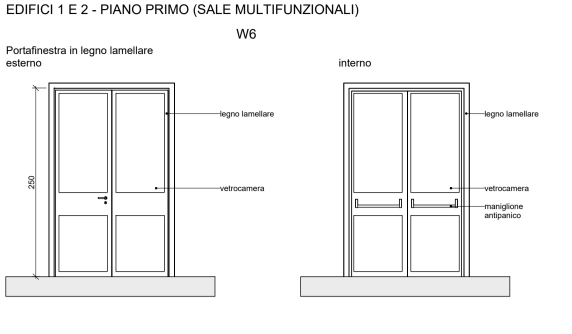


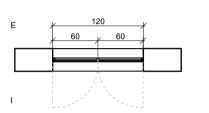


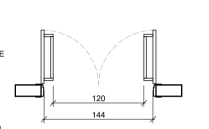






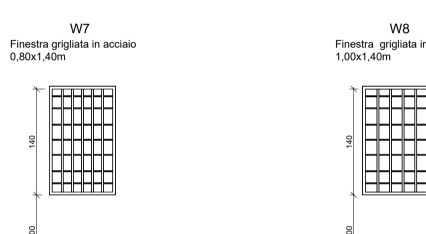


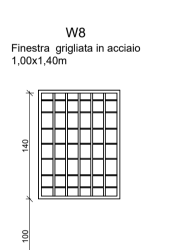




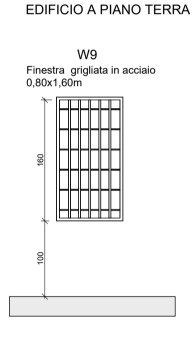
FINESTRE - IN GRIGLIATO DI ACCIAIO (EDIFICI A,B,C,D,E PIANO TERRA)

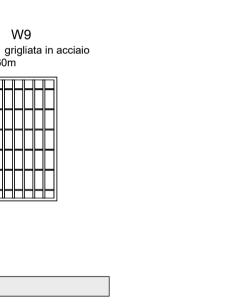
EDIFICIO B PIANO TERRA

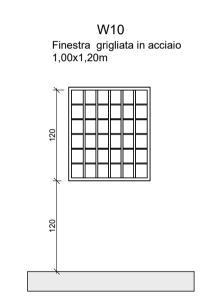


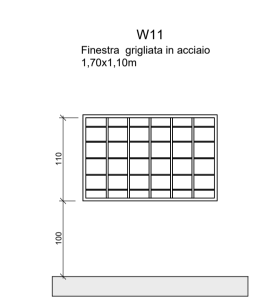


<u>y 100</u> <u>y</u>









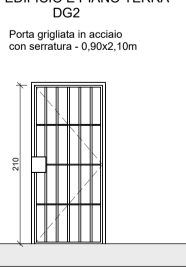
Abaco infissi esterni - finestre							
Codice	Descrizione	L (m)	H (m)	N. unità			
7		1.70	1.10	1			
3		1.70	1.10	1			
V2	Finestra in legno lamellare ad anta singola	0.50	1.50	2			
V3	Finestra in legno lamellare ad anta singola	0.80	1.50	4			
V4	Finestra in legno lamellare ad anta doppia	1.15	1.50	4			
V5	Finestra in legno lamellare ad anta doppia	1.20	1.50	7			
V7	Finestra fissa grigliata in acciaio	0.80	1.40	3			
V 8	Finestra fissa grigliata in acciaio	1.00	1.40	4			
V 9	Finestra fissa grigliata in acciaio	0.80	1.60	3			
V10	Finestra fissa grigliata in acciaio	1.00	1.20	1			
V11	Finestra fissa grigliata in acciaio	1.70	1.10	2			

	Abaco infissi esterni - Portefinestre			
Codice	Descrizione	L (m)	H (m)	N. unità
W1	Portafinestra in legno lamellare - Doppia anta battente simmetrica apertura verso interno	1.80	2.50	9
W6	Portafinestra doppia anta battente simmetrica in legno lamellare con maniglione antipanico apertura verso esterno	1.20	2.50	4

Abaco infissi esterni - Porte							
Codice	Descrizione	. L (m)	. H (m)	. N. unità			
DG1	Porta ad anta singola in grigliato di acciaio con serratura	0.60	2.10	1			
DG2	Porta ad anta singola in grigliato di acciaio con serratura	0.90	2.10	6			
DG3	Porta ad anta singola in grigliato di acciaio con serratura	1.00	2.10	1			
DG4	Porta ad anta singola in grigliato di acciaio con serratura	1.20	2.10	5			
DG5	Porta ad anta doppia in grigliato di acciaio con serratura	1.70	2.10	.2			
DG6	Porta ad anta singola in grigliato di acciaio con serratura	1.00	2.40	2			
DG7	Porta ad anta doppia in grigliato di acciaio con serratura	1.20	2.40	2			

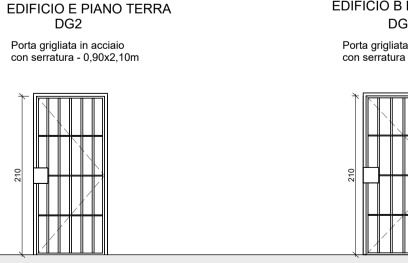
PORTE - IN GRIGLIATO DI ACCIAIO (EDIFICI A,B,C,D,E)

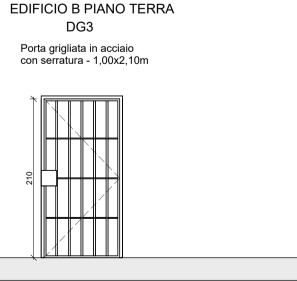
EDIFICIO A PIANO TERRA Porta grigliata in acciaio con serratura - 0,60x2,10m

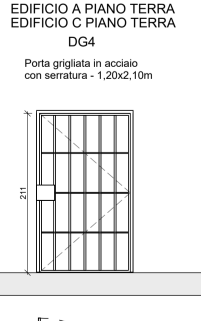


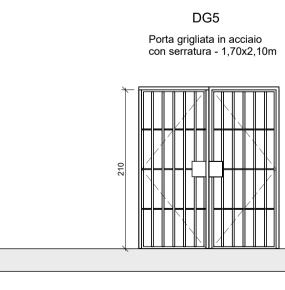
EDIFICIO B PIANO TERRA

EDIFICIO C PIANO TERRA

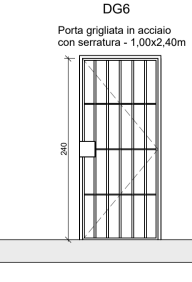


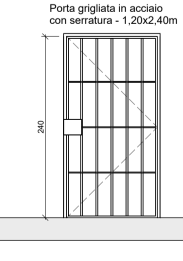






EDIFICIO C PIANO TERRA

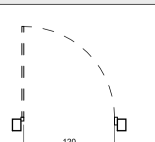




DG7

EDIFICIO A PIANO TERRA



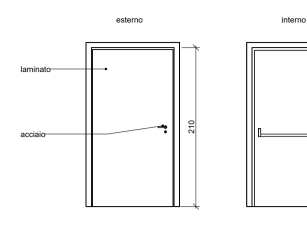


INFISSI INTERNI_scala 1:50

EDIFICIO 1 - SALA MULTIFUNZIONALE 1 ED EDIFICIO B

acciaio-----

Codice

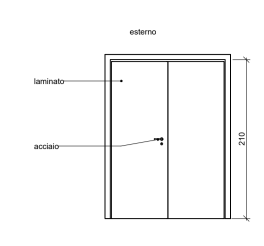


Descrizione

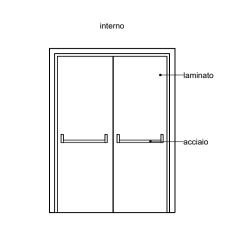
Porta ad anta doppia tamburata in PVC antiurto dotata di maniglione antipanico

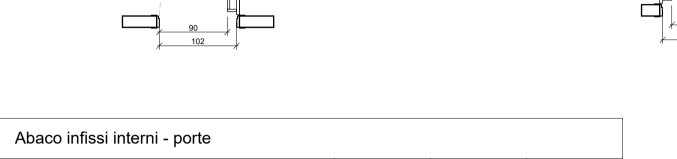
Porta ad anta singola tamburata in legno

Porta ad anta singola tamburata in PVC



2.10 2.10





1.20







RUP/CP Arch. Maria Vitetta

Determina D.D. N°5382 DEL 27/09/2023

PROGETTO

CENTRO PER L'EDUCAZIONE SPORTIVA ED AMBIENTALE MEISINO Cluster 2 - Rigenerazione ex Galoppatoio

CLIENTE Città di Torino

Dipartimento Manutenzioni e Servizi Tecnici Divisione Manutenzioni Servizio Infrastrutture per il Commercio e lo Sport Dipartimento Grandi Opere, Infrastrutture e Mobilità Divisione Verde e Parchi

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

SOCIETA' MANDATARIA / Coordinatore del Gruppo di Progettazione / Progettista Via F.Crispi, 69 67051 - Avezzano (AQ)

PROGETTISTA IMPIANTI



Proimpianti srl Via Garibaldi, 89 67051 - Avezzano (AQ) c.granata@proimpianti.it

info@1ax.it

CONSULENTI

PAESAGGIO Arch. Paesaggista Diego Colonna

Studio Biosfera - Dott. Biologo Gianni Bettini Myricae s.r.l.- Dott. Agronomo Giordano Fossi Dott. Agronomo Tommaso Vai

CODICE OPERA C13I22000080006 5057

FASE PROGETTUALE

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborati grafici ex-galoppatoio - Abaco tipologico infissi interni ed esterni

CODICE ELABORATO ELAB.GRAF. COD.LAVORO FASE DI PROGETTAZIONE AUTORE AREA LIVELLO TIPO FILE DISCIPLINA N.DOCUMENTO 07/06/2024 1:50 .rvt ARCH. 29a REV. 01 104-2 ESECUTIVO 1AX ARC.

NOME FILE 29a-104 2 ESE 5057 ARC.-ELAB.GRAF.-29a-01