

Villafranca Piemonte
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

Bando "Sport e periferie"



PROGETTO ESECUTIVO

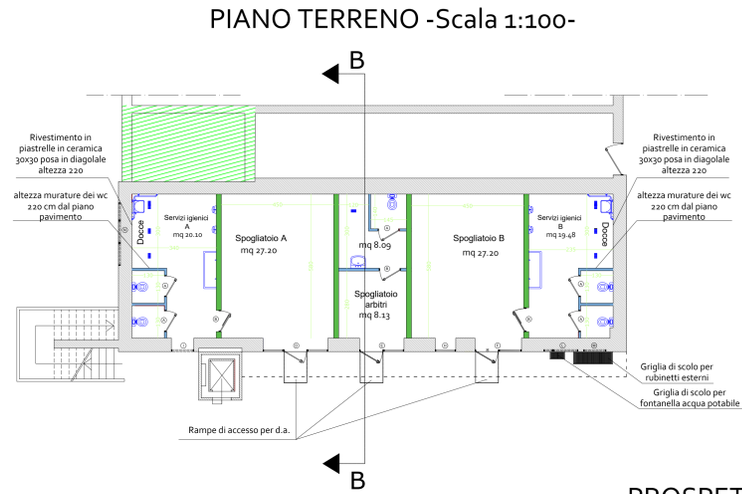
Lavori di rifunzionalizzazione degli esistenti blocchi spogliatoi comunali presso il centro sportivo Aldo Moro

COMMITTENZA:	
Comune di Villafranca Piemonte	
PROGETTISTA:	
Geom. Stefano ARMAND-HUGON Viale Gilly, 5/2 - 10060 TORRE PELLICE (TO) tel/fax +390121/91193 e-mail s.armandhugon@virgilio.it Iscrizione Albo Geometri di Torino n. 8094 C.F. RMNSFN38P095674 P.IVA 08456490013	
PROGETTO	
Tavola n°	Oggetto:
06	Piante Prospetti Sezioni Legenda murature e serramenti Calcolo superficie illuminante Stratigrafia
Scala:	Data:
1:100	NOVEMBRE 2022

LEGENDA MURATURE				
	Porta interna in PVC con coprifilo in PVC munita di griglia di aereazione			
	Porta interna in PVC con coprifilo in PVC munita di griglia di aereazione			
Nuovo serramento in PVC con vetrocamera basso emissivo con antifondamento, più sopralluce a vasistas colore RAL 1013, vetro opaco colore bianco latte				
Nuovo serramento in PVC con vetrocamera basso emissivo con antifondamento. Sopralluce a vasistas colore RAL 1013, vetro opaco colore bianco latte.				

LEGENDA MURATURE	
	Tramezzi interni in laterizio sp. 12 cm finito
	Muratura in laterizio con blocchi monostrato atti a garantire una prestazione acustica pari a 58 db
I tramezzi in laterizio con sp. 12 cm che interessano la realizzazione dei wc avranno un'altezza di cm 220 dal piano pavimento.	

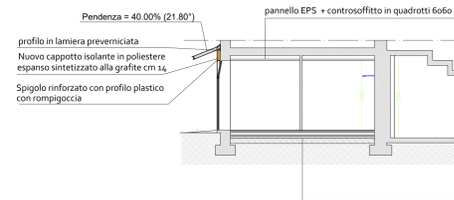
RIVESTIMENTI	
Pavimentazione dell'intera superficie in piastrelle 30x30 posa in diagonale	
Docce con rivestimento in piastrelle in ceramica 30x30 posa in diagonale altezza 220 in tutti i servizi igienici	



VERIFICA ILLUMINANTE				
LOCALE	SUPERFICIE VANO	SUPERFICIE FINESTRATA	SUP. FIN. MINIMA	SUP. FIN. MINIMA
Spogliatoio A	27.20	5.76	3.40	VERIFICATO
Spogliatoio B	27.20	5.73	3.40	VERIFICATO
Spogliatoio C	8.19	2.48	1.02	VERIFICATO
Per l'illuminazione artificiale dei bagni e degli spogliatoi fare riferimento alla tavola dell'impianto elettrico.				

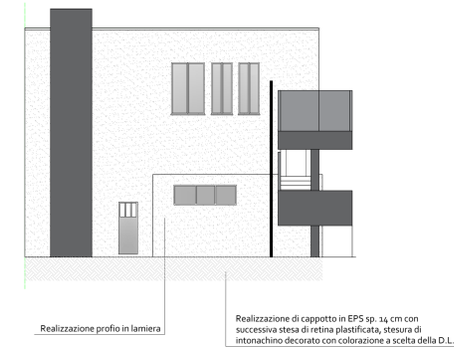
Per l'aerazione forzata fare riferimento alla tavola dell'impianto di ventilazione e ricircolo dell'aria.

SEZIONE A-A -Scala 1:100-

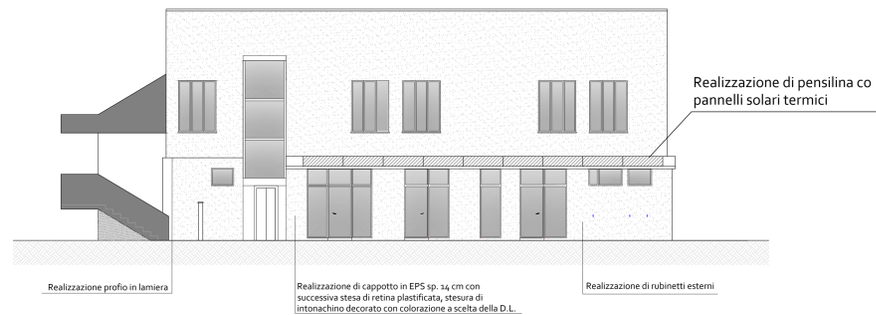


STRATIGRAFIA	
①	Ghiaione 20 cm
②	Getto di pulizia 10 cm
③	Passaggio tubazioni 4 cm
④	Getto di pulizia 4 cm
⑤	Pannello in EPS 12 cm
⑥	Rete zincata + massetto cellulare autolivellante 3 cm
⑦	Piastrelle 2 cm

PROSPETTO OVEST -Scala 1:100-



PROSPETTO SUD -Scala 1:100-



PROSPETTO EST -Scala 1:100-

