



All.

CITTA' DI TORINO

VICE DIREZIONE GENERALE INGEGNERIA
DIREZIONE SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA PUBBLICA

SERVIZIO EDILIZIA ABITATIVA PUBBLICA E PER IL SOCIALE

RIMOZIONE E BONIFICA DI MATERIALI ISOLANTI IN FIBRE MINERALI C/O FABBRICATO DENOMINATO S.F.E.P. VIA CELLINI 14/VIA NIZZA 151

CUP C14H14000260004
CODICE OPERA 4138

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
arch. Corrado DAMIANI

PROGETTISTA:
geom. Antonio LA GAMBA
ing. Lucia REDA

COORDINATORI ALLA PROGETTAZIONE:
ing. Carmelo DI VITA
arch. Lina Stefania MUNARI

COLLABORATORI:
p.i. Elio ACCASTELLO
geom. Rita MUSCOLINO

COORDINATORE DELLA SICUREZZA:
geom. Antonio LA GAMBA

PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO			NOME-FILE	Scala Plot		
Abaco serramenti			-	1:10		
			RIFERIMENTO			
			SCALA			
----		<div style="border: 1px solid black; border-radius: 10px; padding: 5px; text-align: center;"> <p>ELABORATO</p> <p style="font-size: 24px; margin: 0;">05</p> </div>				
REV	MODIFICHE				DATA	DISEGNATORE
0						
1						
2						
3						
4						
5						

serramento n°	serramenti esterni in pino lamellare a taglio termico realizzati con tre strati di legno incollati a fibre contrapposte, con classe d'incollaggio a norma UNI EN 204:2002. Apertura ad anta battente e a vasistas. Spessore 68-80 mm	qua
---------------	--	-----

