

PAOLO FERRERO

ARCHITETTO

m

+39 3358176305

t-f

+39 0171214920

e

arch.paolo.ferrero@tiscali.it

p.i.

02322910049

c.f.

FRRPLA71L16D205M

Piazza Vittorio Emanuele II, 30

12044 Centallo (Cn)

REGIONE

PIEMONTE

PROVINCIA

CUNEO

COMUNE

FOSSANO

OGGETTO

CAMPO SPORTIVO COMUNALE "A. POCHISSIMO":  
REALIZZAZIONE DI NUOVI SPOGIATOI  
E RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA  
CUP:D44E21002620005

COMMITTENTE

COMUNE DI FOSSANO  
via Roma, 91 - 12045 Fossano (CN)  
p.iva 00294400049 - c.f. 00214810046

INDIRIZZO

Corso Trento n.45

DATI CATASTALI

Foglio 145 Num. 2065

SCALA

/

DATA

gennaio 2024

TAVOLA

PROGETTO ESECUTIVO

TAV.07.00

INTERVENTO SU MURO DI RECINZIONE

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA SU MURO DI RECINZIONE ESISTENTE.  
IN LATERIZIO CON DISPOSIZIONE A CORTINA

Fase di lavorazione

Cauta rimozione di malte non coerenti con la muratura originale e di malte di allettamento ammalorate mediante spazzolature a mezzo di spazzole in saggina e successivamente ripristinate con una malta a base di calce idraulica naturale, a bassissima reattività ai sali idrosolubili.

Gli elementi di costruzione (mattoni), faticamente instabili, deteriorati, fatiscenti, gelivi, farinosi, incoerenti e comunque irrecuperabili verranno sostituiti con la tecnica del cucì-cucì e la ricostruzione delle aree con alcune porzioni totalmente mancanti, attraverso l'uso di materiali di recupero simili agli originali e con l'uso di malta di pura Calce Idraulica Naturale ed inerti di fiume lavati in curva granulometrica simili all'originale.

Il consolidamento dei giunti del paramento murario interessato verrà realizzato con malta di rinforzo in profondità e stilatura finale a vista con malta di calce idraulica simile per forma, natura e granulometria degli inerti a quella esistente.

PROSPETTO 1:25

SEZIONE 1:25

PARTICOLARE TIPO CANCELLO SCORREVOLE 1:25

tipologia di riferimento cancelli esistenti

SCALA 1:100

STATO ATTUALE

PROSPETTO SU CORSO TRENTO

PROSPETTO SU VIA CHERASCO

IN PROGETTO

PROSPETTO SU CORSO TRENTO

PROSPETTO SU VIA CHERASCO

COMPARATIVA

PROSPETTO SU CORSO TRENTO