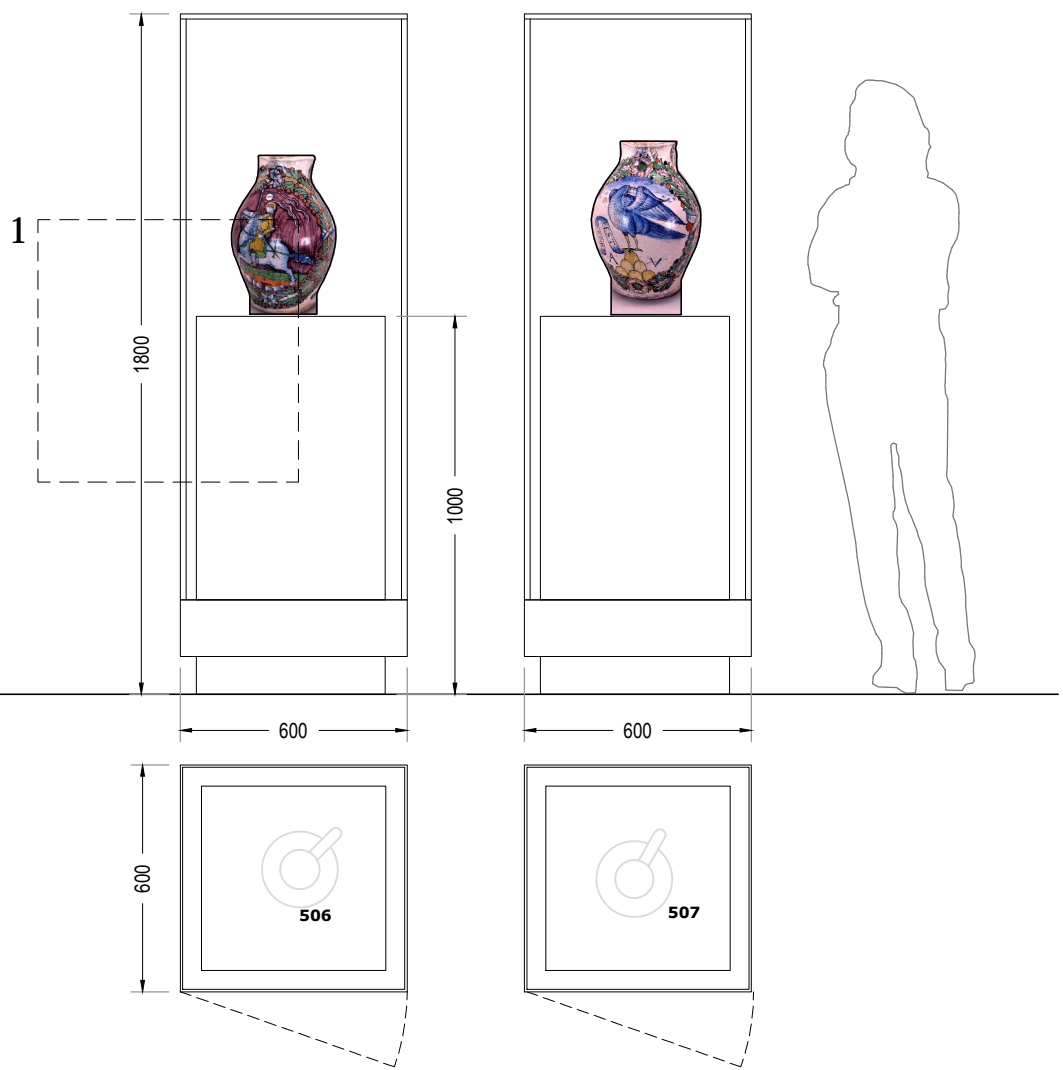


VETRINE
V03-V04

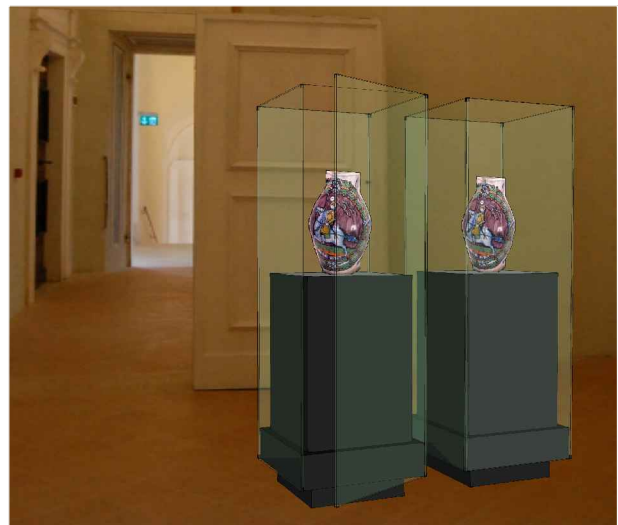
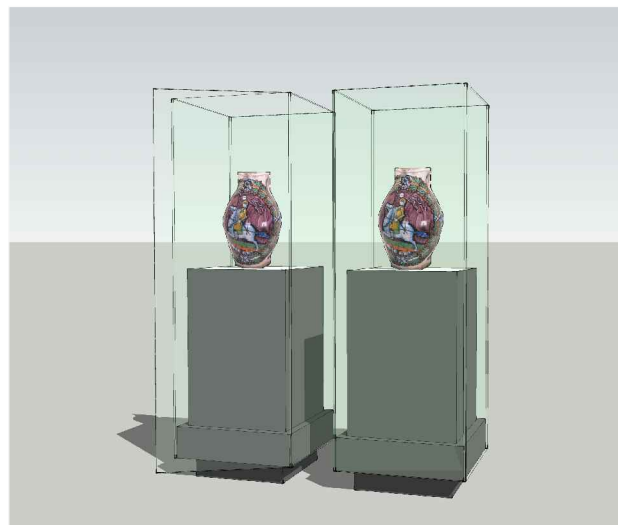
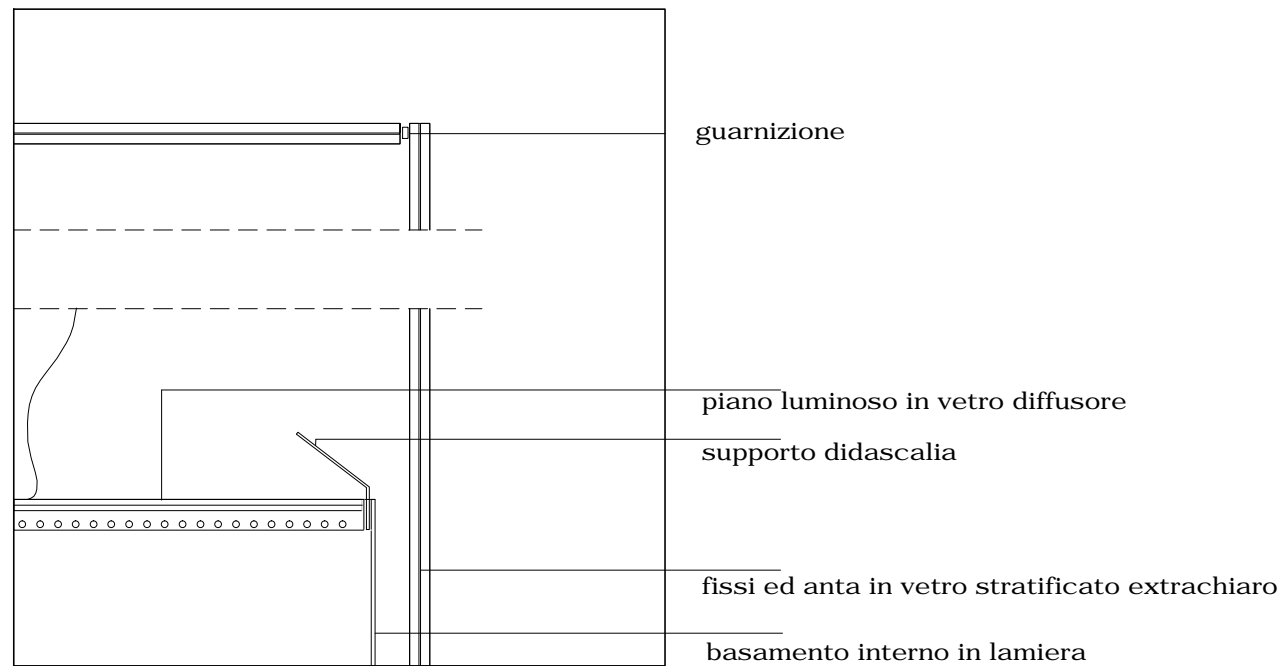
COPPIA DI VETRINE A PAVIMENTO CON APERTURA AD ANTA 600X600X1800
CRISTALLO STRATIFICATO EXTRACHIARO
CHIUSURE DI SICUREZZA

ALLESTIMENTI INTERNI:
basamento con piano luminoso diffusore retroilluminato
pannelli grafici su supporto metallico inclinato 200x100

OPERE ESPOSTE vasi in terracotta smaltata
REQUISITI VETRINA tenuta all'aria min. 1 ricambio aria / 10giorni



PARTICOLARE 1

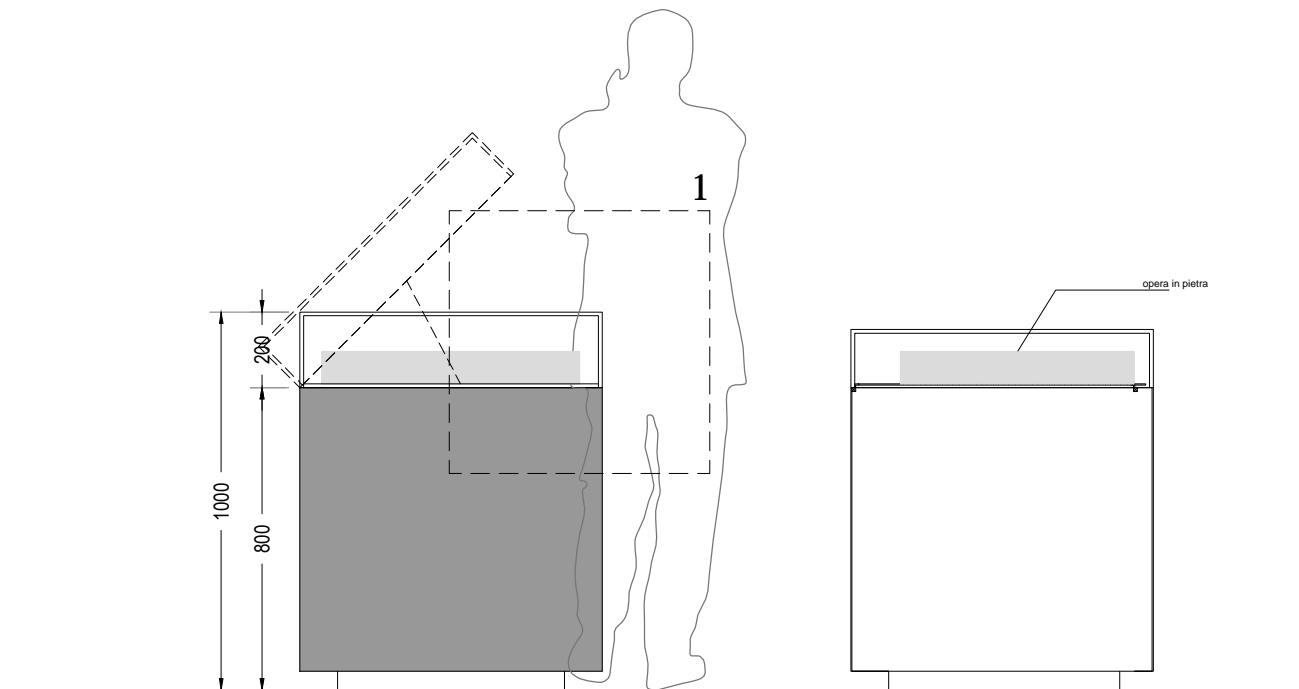


VETRINA
V02

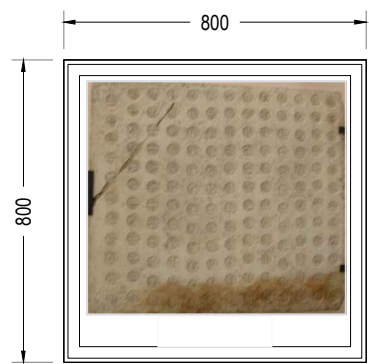
VETRINA A PAVIMENTO 800X800X1000
BASE IN LAMIERA VERNICIATA
PIEDINI REGOLABILI
APERTURA A RIBALTA DELLA SCATOLA DI CRISTALLO 800X800X200
CRISTALLO STRATIFICATO EXTRACHIARO
CHIUSURE DI SICUREZZA
BRACCIO CON MOLLA A GAS DI TENUTA DELL'APERTURA

ALLESTIMENTI INTERNI:
pannello grafico su supporto metallico inclinato 300x80

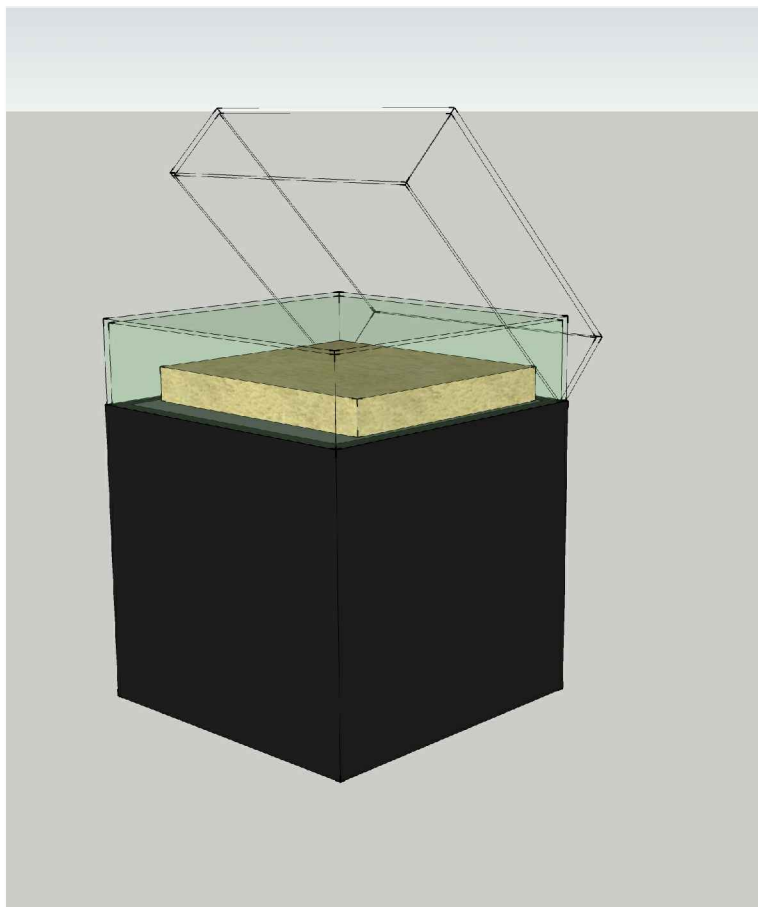
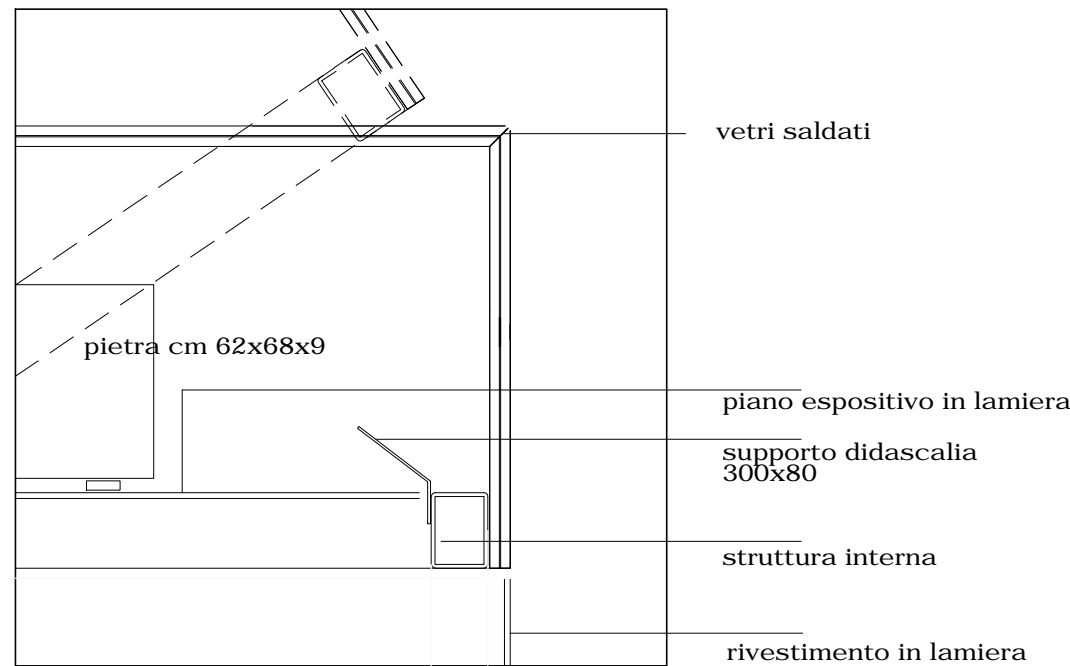
OPERA ESPOSTA pietra
REQUISITI VETRINA tenuta all'aria min. 1 ricambio aria / 10giorni



V02



PARTICOLARE 1



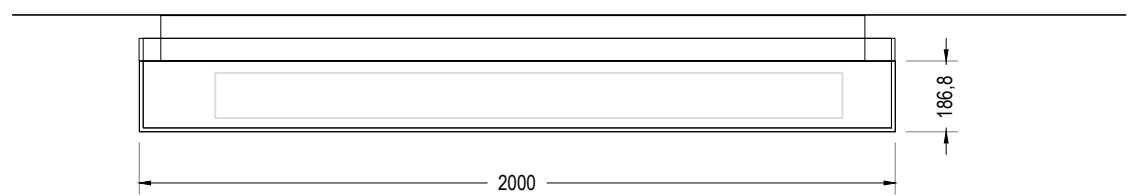
VETRINA
V01

VETRINA APPESA A PARETE CON APERTURA A RIBALTA DELLA SCATOLA DI CRISTALLO 2000X2000X200
CRISTALLO STRATIFICATO EXTRACHIARO
CHIUSURE DI SICUREZZA
BRACCIO CON MOLLA A GAS DI TENUTA DELL'APERTURA
GEL DI SILICE IN FOGLI IN VANO SEPARATO CON ACCESSO ESTERNO
ALLESTIMENTI INTERNI:
supporti in metallo con feltri per fissaggio opera
pannello grafico su supporto metallico inclinato 300x100 (parte grafica) + mensola

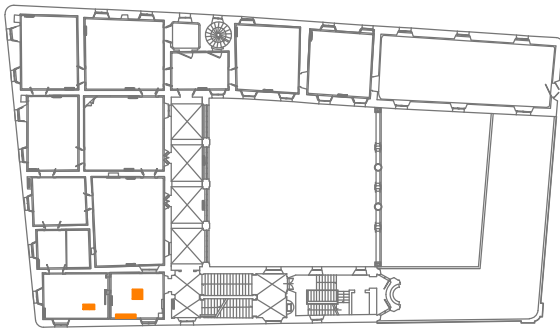
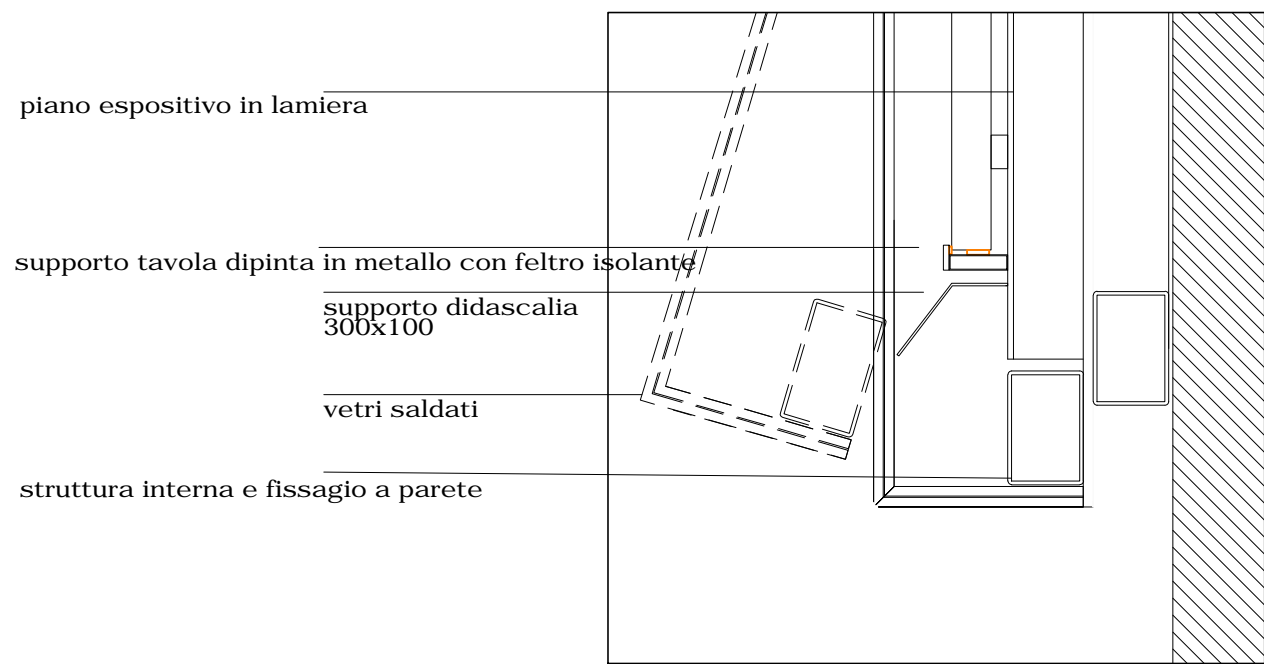
OPERA ESPOSTA tavola dipinta
REQUISITI VETRINA tenuta all'aria min. 1 ricambio aria / 10giorni
e controllo passivo UR con silicagel



V01



PARTICOLARE 1



NOTE

Le quote indicate nei disegni relative alle murature sono indicative e tutte le misure di costruzione dovranno essere verificate e rilevate sul posto.
I testi e le immagini riportate nei disegni sono indicative e saranno oggetto di elaborazione grafica su indicazione della DL e con testi e immagini forniti dalla Direzione scientifica del Museo.
I particolari costruttivi sono indicativi delle sole caratteristiche di finitura dei materiali e della tipologia dei nodi da realizzare.

Le vetrine dovranno avere cerniere non in vista adeguate al peso dell'anta senza cedimenti e sistemi idonei di guarnizione su tutto il perimetro di battuta.
I cristalli dovranno essere di sicurezza ed extrachiarissimi di spessori adeguati alle misure dell'anta.
Le serrature dovranno essere adeguate e non in vista.
Gli apparati di illuminazione, dove previsti, dovranno essere a fibre ottiche con illuminatori esterni.
tutte le costruzioni dovranno essere perfettamente integrate alle pannellature laterali previste nell'allestimento.

allestimento dei
Musei Civici di
Palazzo Buonaccorsi

Macerata

&&'@CHHC
FUNZIONALE

committente COMUNE DI MACERATA
d'Urban' JVYH 62100 macerata
responsabile del procedimento Ing. A. Fornarelli
titolo ALLESTIMENTO
PINACOTECA
piano PIANO PRIMO
oggetto VETRINE V01-04
scala 1:20
data luglio 2010
rev REV luglio 2012
disegno E18A
progettista

amministratore Arch. C. Cigolotti
progetto museografico Arch. L. Schiavoni

ME
[?] [?] [?] [?] [?] [?] [?] [?]
museologica e museografica
Piazza Medaglie d'Oro, 3
20135 MILANO
tel. fax +39 02 56611094
info@museumengineering.com
www.museumengineering.com

PROGETTO ESECUTIVO