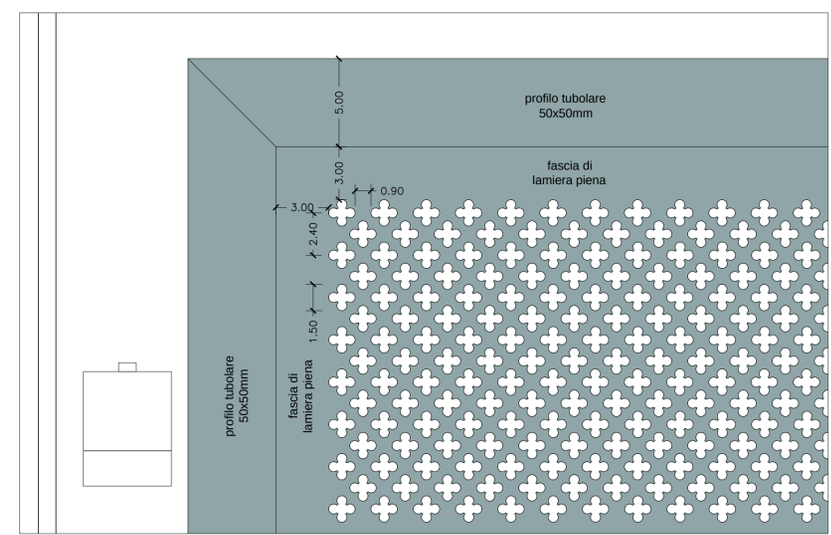
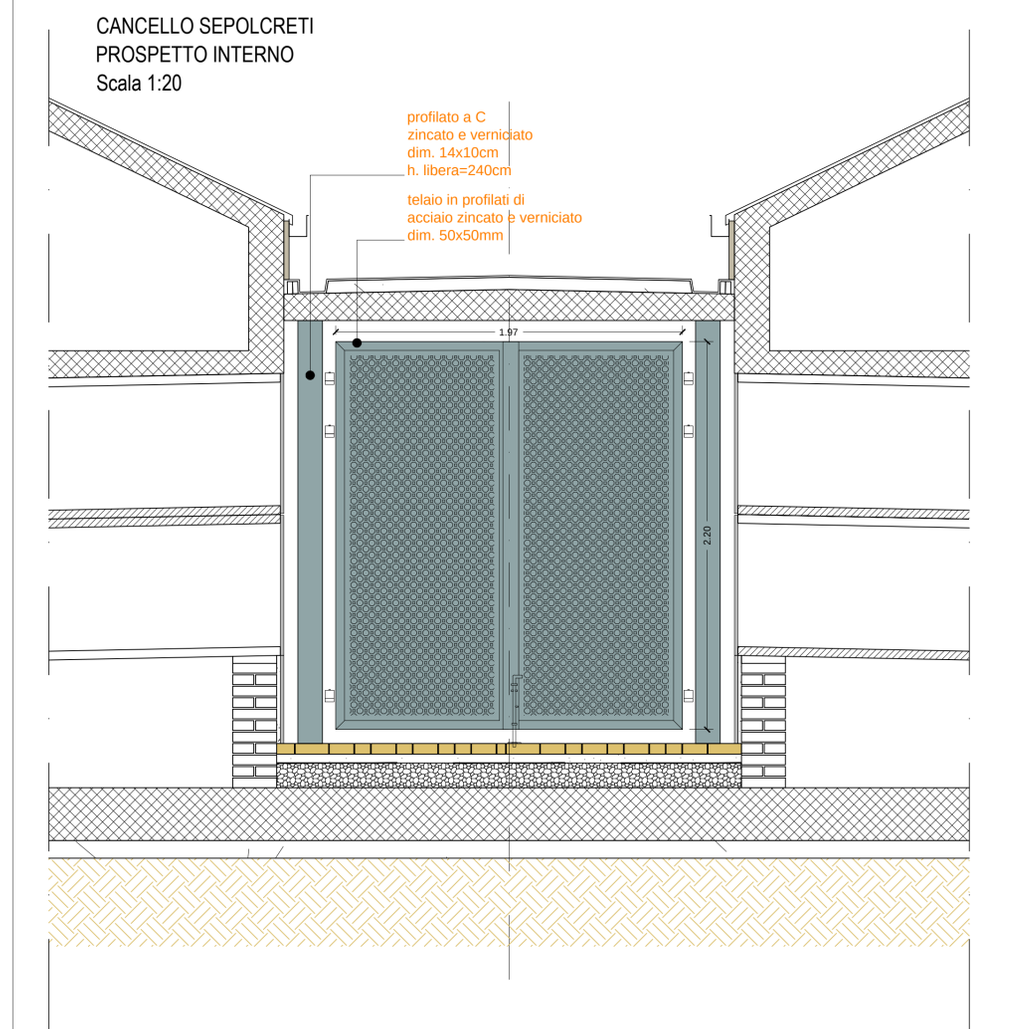
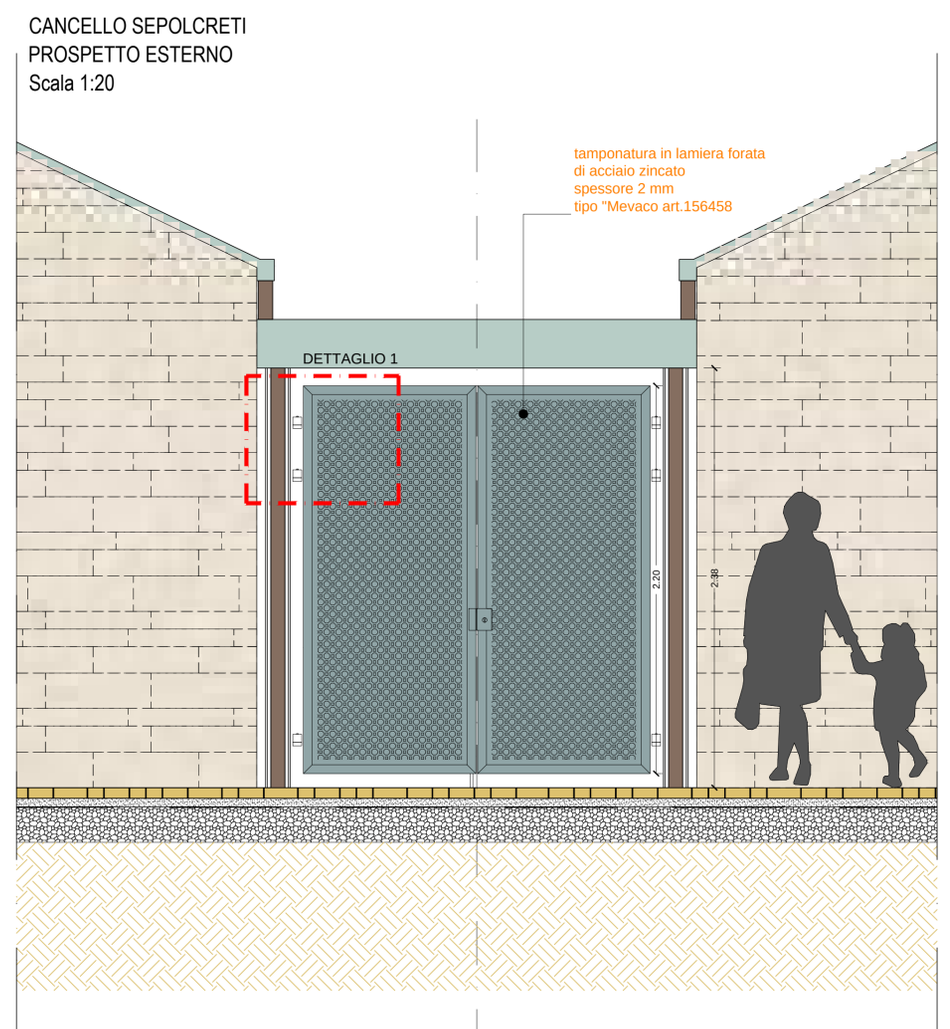


DETTAGLIO 1 lamiera forata tipo "MEVACO art.156458" Scala 1:2



NOTA: I 2 CANCELLI PER LA CHIUSURA DELLA CAPPELLA SONO ESCLUSI DALL'APPALTO DELLE OPERE DI FASE 1. QUESTI SARANNO REALIZZATI IN ACCORDO AGLI ELABORATI DI PROGETTO AL MOMENTO DELL'INDIVIDUAZIONE DI UN ACQUIRENTE INTERESSATO ALL'ACQUISTO DELLA CAPPELLA.

SEZIONE S1
Scala 1:20



COMUNE DI FIRENZE
Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Michele Mazzoni

Promotore:
Crematorio di Firenze S.p.A.

**PROPOSTA DI PROGETTAZIONE
COSTRUZIONE E GESTIONE DEL
NUOVO TEMPIO CREMATORIO DI FIRENZE**
(ai sensi dell'art.37 bis e ss. L.109/94)

PROGETTO ESECUTIVO
(Progetto Definitivo approvato dalla G.C. con Delibera n.2013/g/00308 del 25/9/2013)

OPERE DI FASE 1

HYDEA S.p.A.
Ingegnieri, Architetti, Ambientalisti
Via del Bosso Fiorentino, 21 - 50142 Firenze
Direttore Tecnico (Art. 53 D.P.R. 554/21 Dicembre 1999)
Dott. Ing. Paolo Giustiniani-Ordine Ingegneri di Firenze n° 1818

Ing. PAOLO GIUSTINIANI
Arch. ALESSANDRO SCARPONI
Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione:
Arch. Giorgio Salimbene

Impianti elettrici meccanici:
M&E srl
Via S. Maria del Carmine, 15 - 50127 Firenze
Tel. 055/234071 - Fax 055/2318095
www.m&e.it

Ing. Paolo Bonacorsi
Strutture:
ae|progetti
Ing. Stefano Valentini
Geologia - geotecnica:
Geol. Lorenzo Cirri

AR.204		SEPOLCRETI DETTAGLIO CANCELLI	
SCALA VARIE			
COMMESSA ED_029	RESPONSABILE DI COMMESSA PAOLO GIUSTINIANI	DATA PRIMA EMISSIONE LUGLIO 2015	
REVISIONE A	DATA LUGLIO 2015	REDATTO ALESSANDRO SCARPONI	Sistema Qualità certificato da: N° 9175-HYDE per tutti i processi aziendali

nome file: AR.204_Sepolcreti_cancello_14121705_Rev_A.dwg