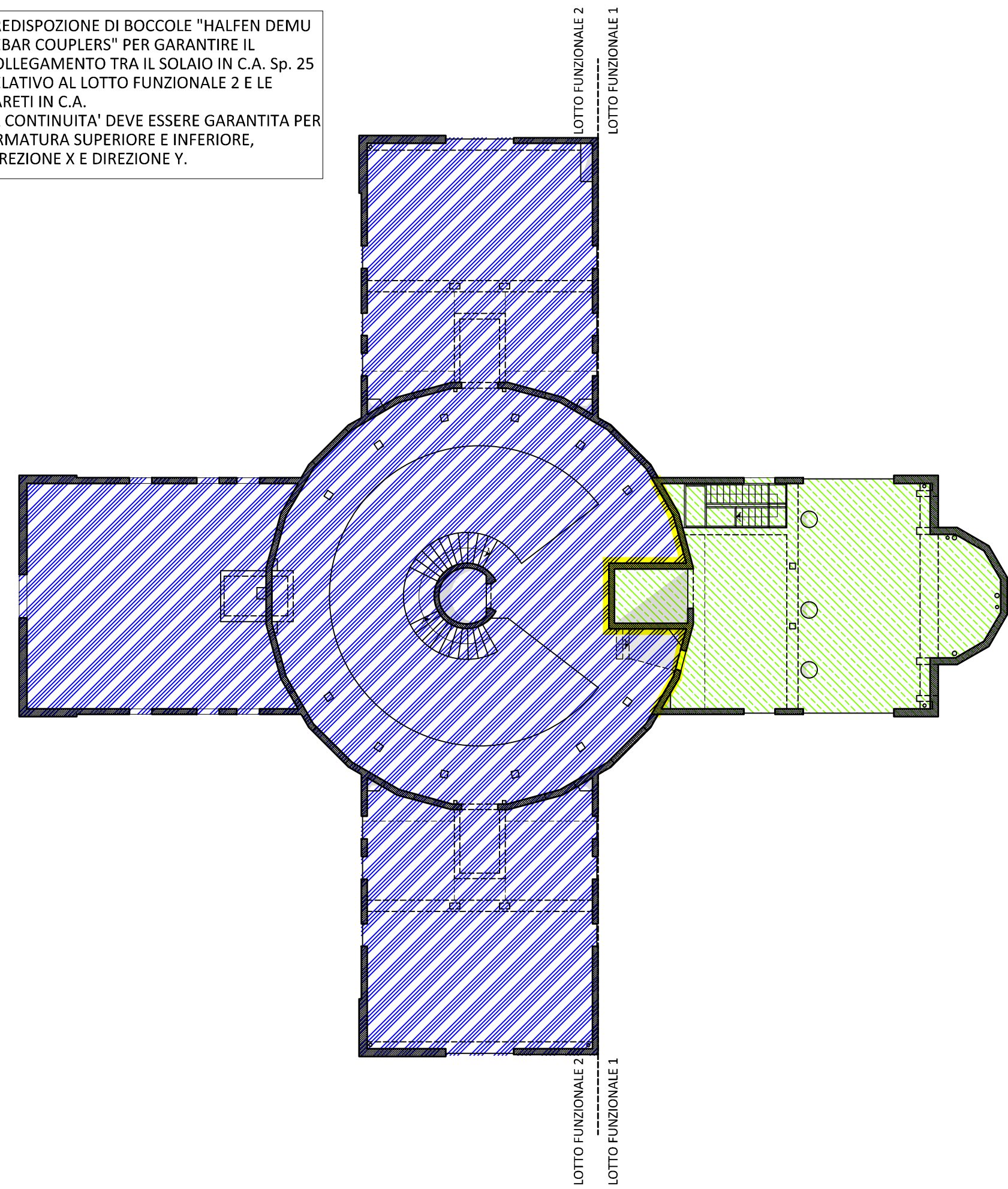
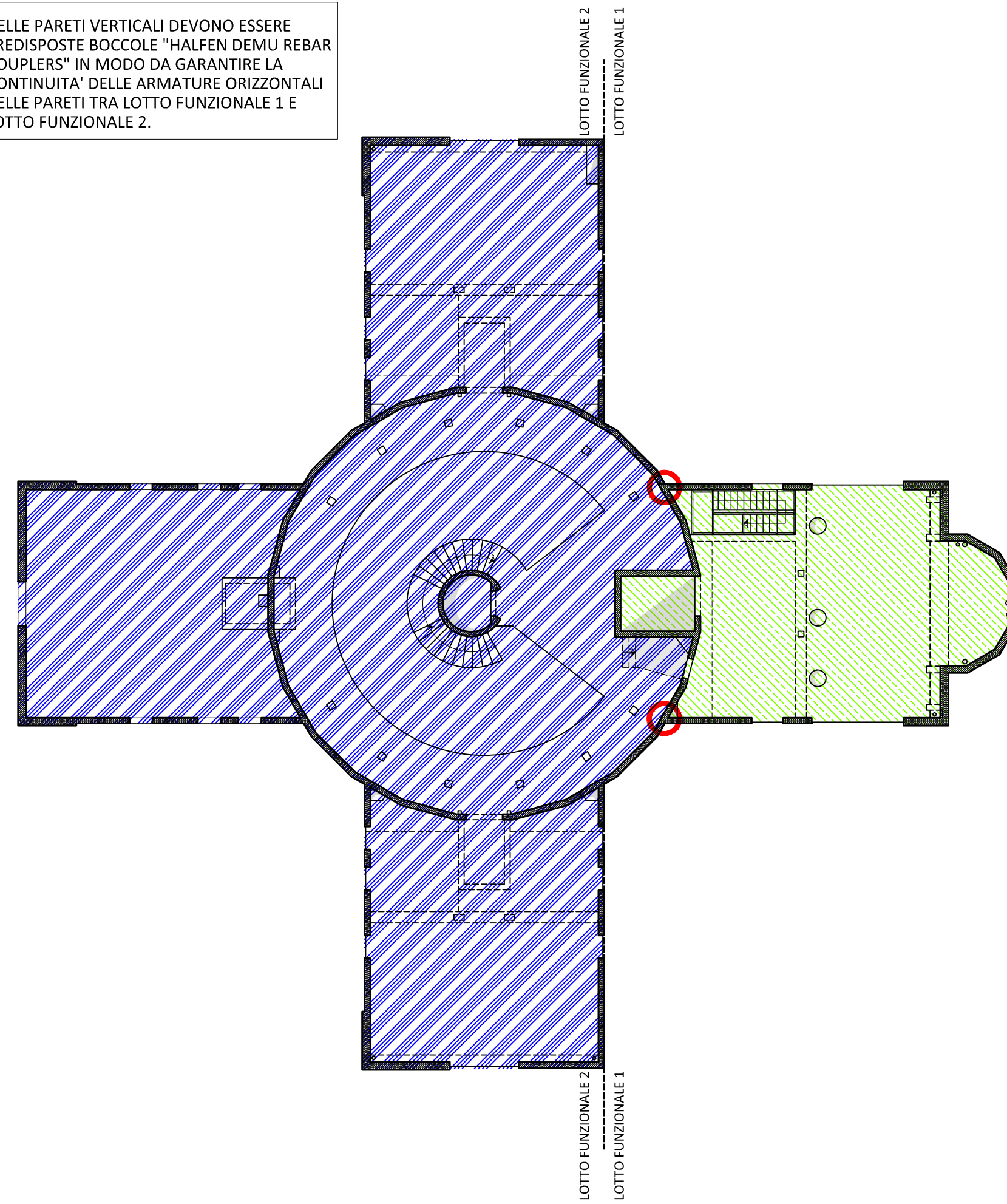


PREDISPOSIZIONE DI BOCCOLE "HALFEN DEMU REBAR COUPLERS" PER GARANTIRE IL COLLEGAMENTO TRA IL SOLAIO IN C.A. Sp. 25 RELATIVO AL LOTTO FUNZIONALE 2 E LE PARETI IN C.A. LA CONTINUITA' DEVE ESSERE GARANTITA PER ARMATURA SUPERIORE E INFERIORE, DIREZIONE X E DIREZIONE Y.



01 PREDISPOSIZIONI ELEMENTI ORIZZONTALI PIANO PRIMO  
SCALA 1:200

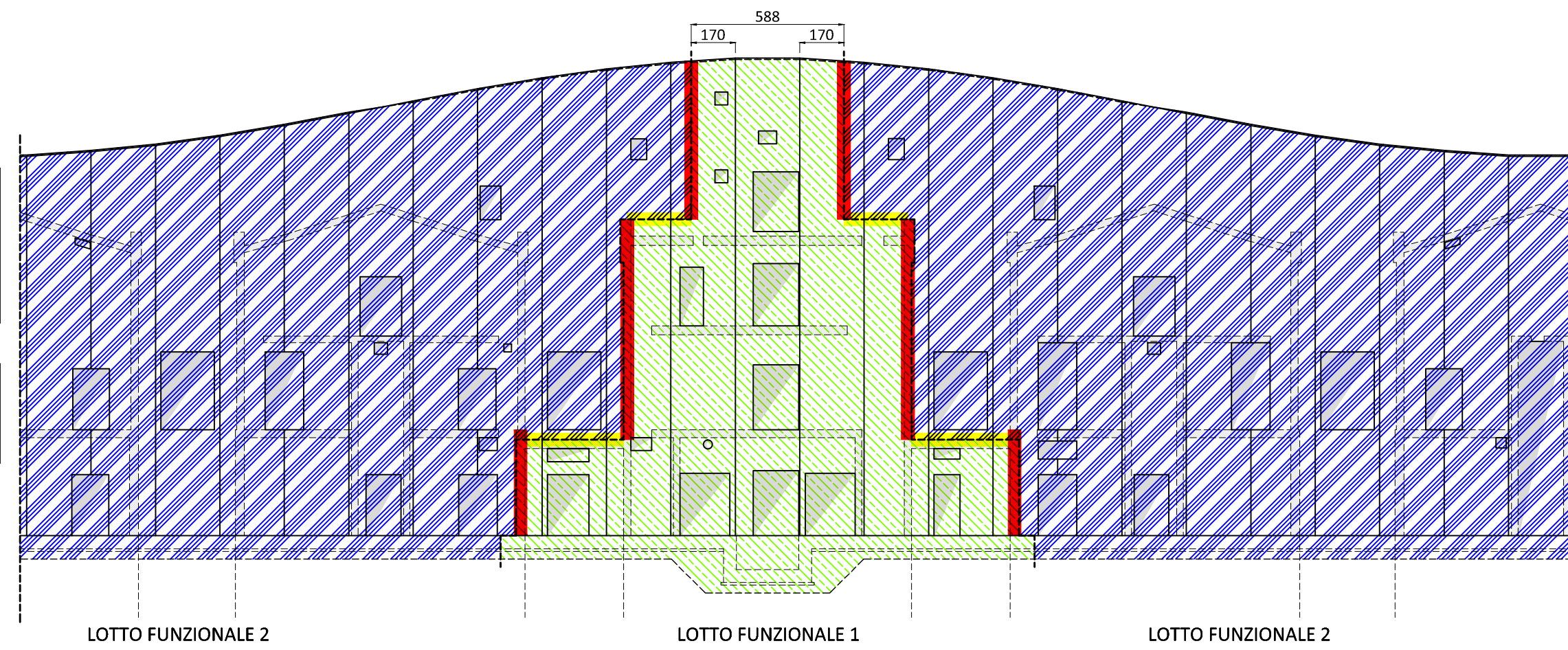
NELLE PARETI VERTICALI DEVONO ESSERE PREDISPOSTE BOCCOLE "HALFEN DEMU REBAR COUPLERS" IN MODO DA GARANTIRE LA CONTINUITA' DELLE ARMATURE ORIZZONTALI DELLE PARETI TRA LOTTO FUNZIONALE 1 E LOTTO FUNZIONALE 2.



02 PREDISPOSIZIONI PARETI PIANO PRIMO  
SCALA 1:200

NELLE PARETI VERTICALI DEVONO ESSERE PREDISPOSTE BOCCOLE TIPO "HALFEN DEMU REBAR COUPLERS" IN MODO DA GARANTIRE LA CONTINUITA' DELLE ARMATURE ORIZZONTALI DELLE PARETI TRA LOTTO FUNZIONALE 1 E LOTTO FUNZIONALE 2.

PREDISPOSIZIONE DI ATTESE PER GARANTIRE LA CONTINUITA' TRA LE ARMATURE VERTICALI DELLE PARETI IN C.A. RELATIVE AL LOTTO FUNZIONALE 1 E 2.



03 PREDISPOSIZIONI PARETE CIRCOLARE  
SCALA 1:200

LEGENDA LOTTI FUNZIONALI:  
 LOTTO FUNZIONALE 1  
 LOTTO FUNZIONALE 2

**COMUNE DI FIRENZE**

Promotore:  
Società 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 FASE 1**

**HYDEA** s.p.a.  
Architettura, Ingegneria, Ambiente  
Via G. Galvani, 10 - 50137 Firenze  
Tel. 055/234871 - Fax 055/234899  
email: info@hydea.it  
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:  
Management **MAK E** srl  
Via G. Galvani, 10 - 50137 Firenze  
Tel. 055/234871 - Fax 055/234899  
email: info@mak-e.it  
Ing. Paolo Bonacorsi  
Strutture:  
**aei progetti**  
Ing. Stefano Valentini  
Geologia - geotecnica:  
Geol. Lorenzo Cirri

Elaborato:  
**ST.11.01b**

**TEMPIO CREMATORIO  
ELABORATI GENERALI:  
SCHEMI CONTINUITA'  
LOTTO FUNZIONALE - LOTTO FUNZIONALE 2**

SCALA 1:200

COMMESSA  
ED\_029

RESPONSABILE DI COMMESSA  
PAOLO GIUSTINIANI

DATA PRIMA EMISSIONE  
Luglio 2015

REVISIONE  
00

DATA  
Luglio 2015

REDATTO  
SC

Sistema Qualità certificato da  
N. 9175-AR/DE  
per tutti i processi aziendali

