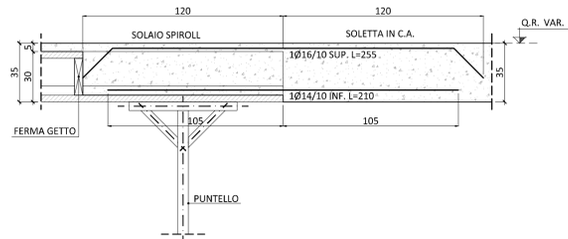
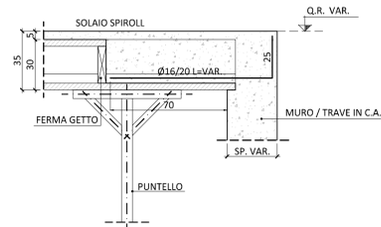


SEZIONE LONGITUDINALE



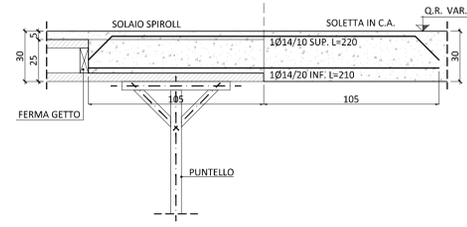
01 CONNESSIONE SPIROLL 30+5 / SOLETTA
SCALA 1:20

SEZIONE LONGITUDINALE



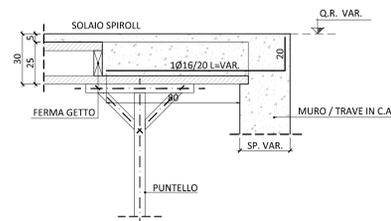
02 CONNESSIONE SPIROLL 30+5 / MURO - TRAVE
SCALA 1:20

SEZIONE LONGITUDINALE



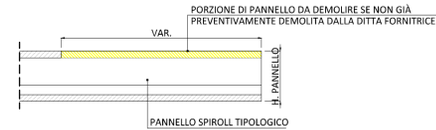
03 CONNESSIONE SPIROLL 25+5 / SOLETTA
SCALA 1:20

SEZIONE LONGITUDINALE



04 CONNESSIONE SPIROLL 25+5 / MURO - TRAVE
SCALA 1:20

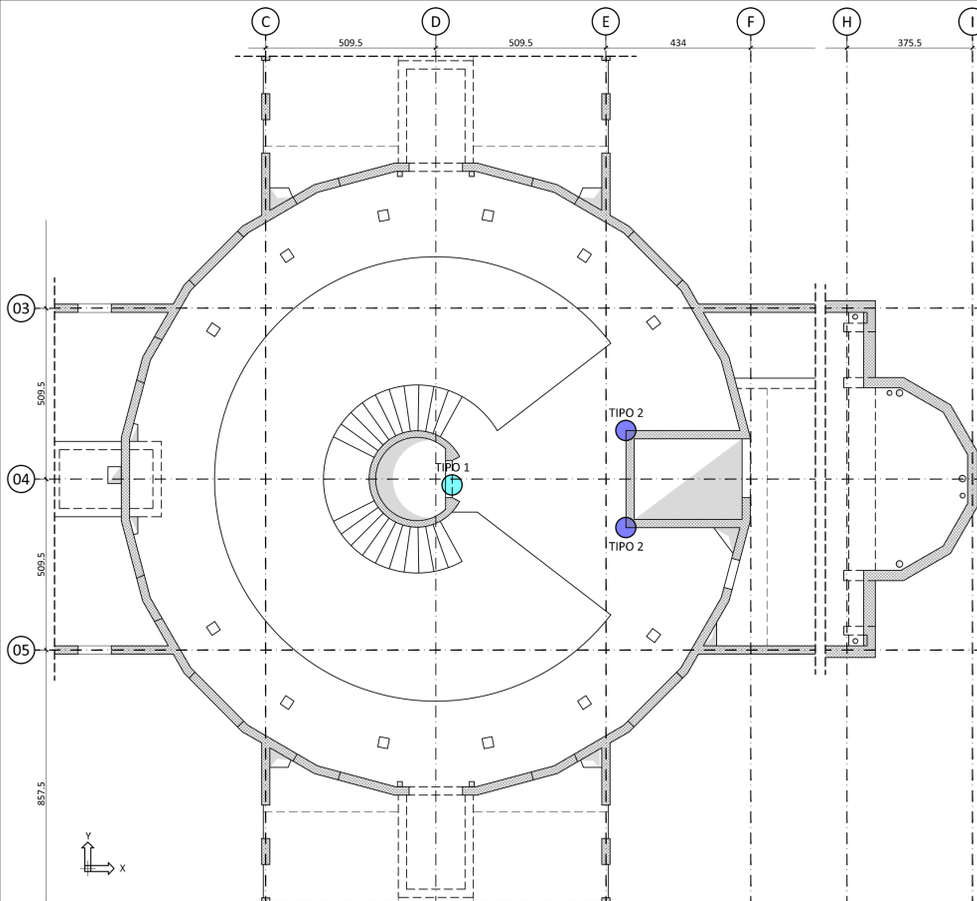
SEZIONE LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE

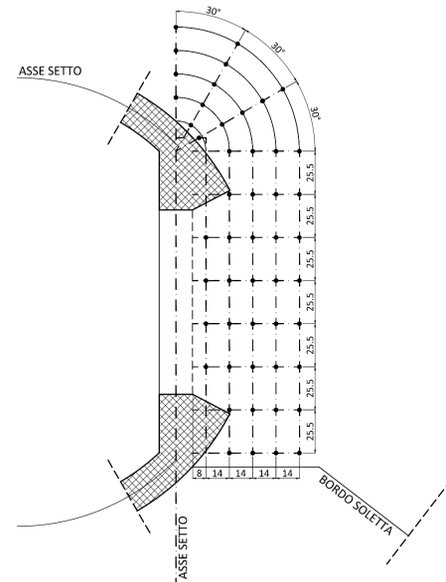


NOTA:
NELLE CONNESSIONI FRA I SOLAI SPIROLL E LE STRUTTURE IN C.A. DEMOLIRE PORZIONE DI PANNELLO (COME GRAFICAMENTE RIPORTATO SOPRA) PER L'INSERIMENTO DELLE BARRE DI ARMATURE E IL SUCCESSIVO GETTO DI CLS.

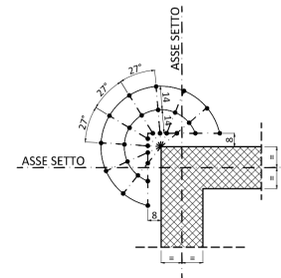


05 SCHEMA TIPOLOGIE PUNZONAMENTI
SCALA 1:100

TIPO 1 ASCENSORE CIRCOLARE
CONNETTORI A TAGLIO TIPO
HALFEN HDB - 10/195 - 3/420
HDB - 10/195 - 2/280
SCALA 1:20



TIPO 2 SETTO ASCENSORE / MONTACARICHI
CONNETTORI A TAGLIO TIPO
HALFEN HDB - 10/195 - 3/420
HDB - 10/195 - 2/280
SCALA 1:20



NOTA:
TUTTI I CONNETTORI A TAGLIO TIPO HALFEN HDB DEVO ESSERE IN ACCIAIO Bx150b

NOTA:
NELLA SEZIONE DI APPOGGIO, SIA QUELLA IN PROSSIMITÀ DEI MURI CHE DELLE SOLETTE E/O TRAVI, I PANNELLI PREFABBRICATI TIPO "SPIROLL" DEVONO ESSERE BANCHINATI A MEZZO DI PUNTELLI E TRAVE DI RIPARTIZIONE.



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

IMIDEA HYDEA s.r.l. - Architettura, Ingegneria, Ambiente
Via D'Azuni di Capua 15 - 50127 Firenze
Tel. 055.234071 - Fax 055.234080
Email: info@imidea.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 s.r.l.
Via D'Azuni di Capua 15 - 50127 Firenze
Tel. 055.234071 - Fax 055.234080
Email: info@mak.it

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

Elaborato:
ST.6.02b

TEMPIO CREMATORIO
ARM. STRUTTURE ORIZZONTALI:
DETTAGLI CONNESSIONI SPIROLL
PUNZONAMENTO PIANO PRIMO

SCALA 1:100 - 1:20

COMMESSA
ED_029

RESPONSABILE DI COMMESSA
PAOLO GIUSTINIANI

DATA PRIMA EMISSIONE
Luglio 2015

REVISIONE
A

DATA
Luglio 2015

REDATTO
SC

Sistema Qualità certificato da
N. 9175497 DE
per tutti i processi aziendali

