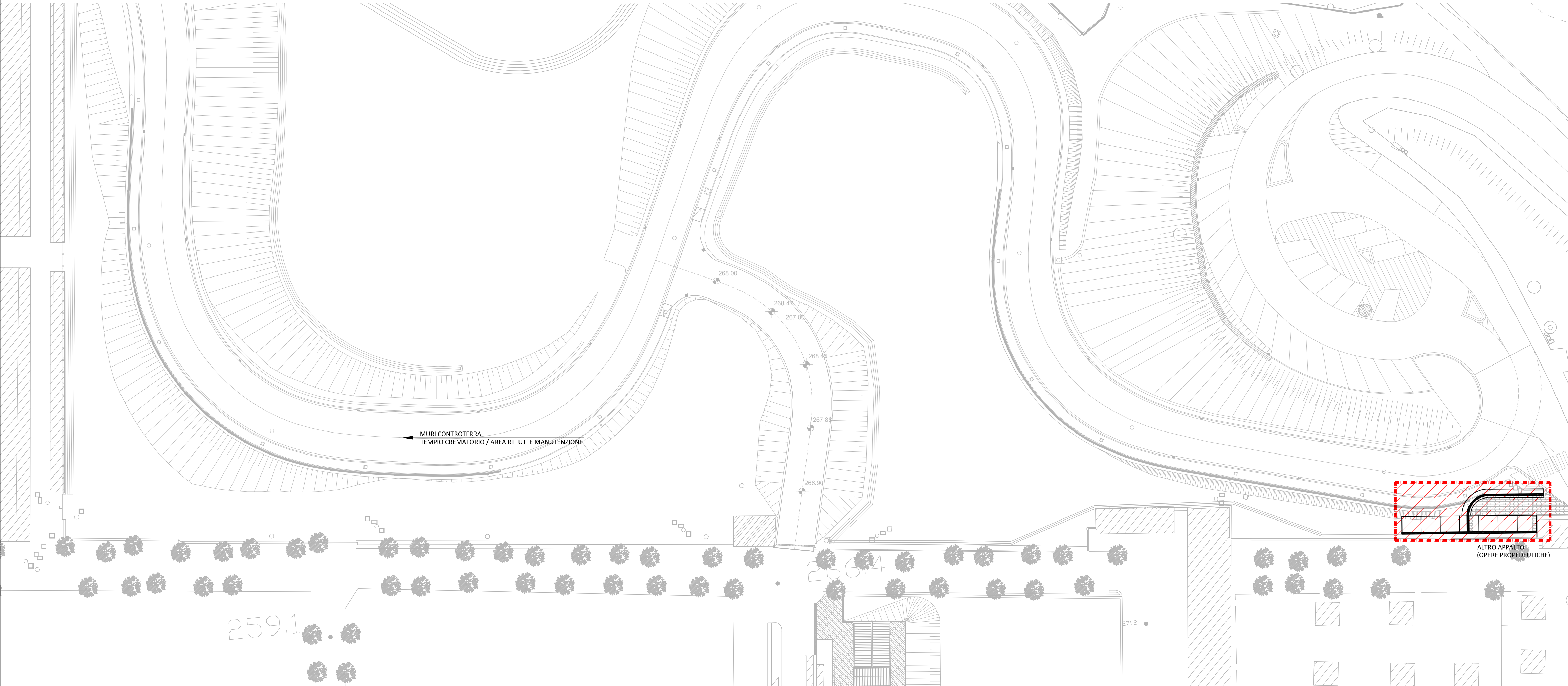


01 MURI AREA ECOLOGICA - TEMPIO
SCALA 1:400



02 MURI CABINA ENEL
SCALA 1:400



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

<p>HYDEA s.p.a. Architettura, Ingegneria, Ambiente Via dei Fiori, Firenze, 50134 Direttore Tecnico (Art. 53 D.P.R. 554/21 Dicembre 1999) Dott. Ing. Paolo Giustiniani-Ordine Ingegneri di Firenze n° 1818</p> <p>Ing. PAOLO GIUSTINIANI Arch. ALESSANDRO SCARPONI Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione: Arch. Giorgio Salimbene</p>	<p>Impianti elettrici meccanici: Management MAK ECI srl Via Dante da Casto 15 - 50127 Firenze Tel: 055/234871 - Fax: 055/231009 email: zsm@makercis.com</p> <p>Ing. Paolo Bonacorsi Strutture: aei progetti Ing. Stefano Valentini Geologia - geotecnica: Geol. Lorenzo Cirri</p>
---	--

Elaborato:
ST.7.03u
**TEMPIO CREMATORIO
ARM. STRUTTURE VERTICALI:
KEY-PLAN MURI CONTROTERRA**

SCALA 1:400		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