



-  recinzione tempio crematorio
-  perimetro edificio


 **COMUNE DI FIRENZE**

Capogruppo:
SILVE S.p.A.

Promotori:
SILVE S.p.A.
G.S.C. S.r.l.
SOCREM

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

**DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE
EMISSIONI IN ATMOSFERA**
ex D.Lgs. 03 aprile 2006, n.152

Progetto:
 HYDEA S.r.l.
Via del Rosso Fiorentino, 2g
50142 - Firenze - Italia
Direttore Tecnico (Art. 53 D.P.R. 554/21 Dicembre 1999):
Dott. Ing. PAOLO GIUSTINIANI
Dott. Arch. ADINOLFO LUCCHESI PALLI
Dott. Arch. ALESSANDRO SCARPONI

Impianti elettrici meccanici:
 M&E srl
Via dell'Industria, 15 - 50127 Firenze
Tel. 055/334071 - Fax 055/3318099
Email: postmaster@meem.com

Strutture:
 A&I Progetti s.r.l.
Via Bolognese, 46
50139 Firenze - Italia

Geologica geotecnica:
Geol. Lorenzo Cirri

Consulenza:
Consulenza Legale e Amministrativa
Avv. Leonardo Limberti
Consulenza finanziaria
Studio Nataloni & Associati
Asseveramento:
Cassa di Risparmio di Firenze

Allegato:

A.04

SCALA 1:100

COMMESSA
ED 029REVISIONE
ADATA
Aprile 2010**NUOVO TEMPIO CREMATORIO
PIANTA PIANO TERRA
STATO DI PROGETTO**RESPONSABILE DI COMMESSA
ING. PAOLO GIUSTINIANIREDATTO
ARCH. ALESSANDRO SCARPONIDATA PRIMA EMISSIONE
APRILE 2010Unger c/S studio/ingegneristico
N. 9175-HYDEA
per tutti i processi aziendali.