



- LEGENDA:**
- Percorso accessibile privo di barriere architettoniche
  - Spazio di manovra per rotazione a 360° con sedia a ruote
  - Limite compartimenti REI 120
  - Limite compartimenti REI 60
  - Porte tagliafuoco con grado di resistenza come indicato

**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.  
 Via della Repubblica, 100  
 50123 Firenze, Italia  
 Tel. +39 055 2389111  
 www.hydea.it

**ing. PAOLO GIUSTINIANI**  
 Arch. ALESSANDRO SCARPONI  
 Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione:  
 Arch. Giorgio Salimbeni

**ing. Stefano Valentini**  
 Geologo - geotecnico:  
 Geol. Lorenzo Cirri

---

Elaborato:  
**DG.3.11c**

SCALA: 1:50

**TEMPIO CREMATORIO  
 ELIMINAZIONE BARRIERE  
 ARCHITETTONICHE  
 PIANO INTERRATO**

|                    |                     |   |   |
|--------------------|---------------------|---|---|
| COMMESSA<br>ED_029 |                     | RESPONSABILE DI COMMESSA<br>PAOLO GIUSTINIANI | DATA PRIMA EMISSIONE<br>LUGLIO 2015   |
| REVISIONE<br>A     | DATA<br>LUGLIO 2015 | REDATTO<br>ANDREA DESERVENTI                  | <small>           Sistema Qualità certificato da UNI EN ISO 9001:2008<br/>           n° 1015/2010<br/>           UNI EN ISO 14001:2004<br/>           n° 1016/2010         </small> |

nomefile: DG.3.11c\_Eliminaz\_barriere\_arch\_piano\_interrato\_15072003\_Rev\_A.dwg