



**COMUNE  
DI  
LONDA**

**EDIFICIO SCOLASTICO E  
POLIVALENTE ( CENTRO CIVICO)**

via Roma 65, Londa-Firenze

**ADEGUAMENTO  
STRUTTURALE E FUNZIONALE  
IMPIANTI E ACCESSIBILITA' L.13**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
geom. Martina Innocenti

PROGETTO ARCHITETTONICO:  
arch. Paolo Anzilotti

PROGETTO STRUTTURALE:  
prof. ing. Mario De Stefano  
prof. ing. Angelo D'Ambrisi

PROGETTO IMPIANTI IDRO-TERMO-SANITARI:  
per. ind. Stefano Fattori

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:  
per. ind. Francesco Susini

PROGETTO SICUREZZA:  
arch. Paolo Anzilotti

PREVENZIONE INCENDI:  
ing. Roberto Mochi

STUDI GEOLOGICI E GEOTECNICI:  
dott. Alberto Scotti

COLLABORAZIONI ESTERNE:  
consulente in efficienza energetico-ambientale:  
arch. Emma Ibba  
ing. Francesco Marinelli

**PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO**

**PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI  
COMPUTO METRICO**

III lotto

**(escluso apparecchi a LED e piano primo)**

elaborato n°

**IEcme**

revisione n°05 data 15/09/2011

scala //