





COMUNE DI FIRENZE
DIREZIONE SERVIZI TECNICI

ASILO NIDO AZIENDALE MEYER
Interventi di recupero e riuso di fabbricato del
complesso ospedaliero ex-Meyer

PROGETTO ESECUTIVO
(ai sensi dell'art. 36 D.P.R. 207/10)

TAV. N.	PROG.248/09
---------	-------------

A-02

arch. | str. | elett. | it | term. | idr.

STATO ATTUALE

PIANTA PIANO SEMINTERRATO
PIANTA COPERTURA

SCALA 1:100
SCALA 1:100

Data: 18/03/2011 Aggiornamento: File: ANM_TAV.2_ATT_PIANTA-SEMITERR_COPERTURA.dwg

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	Ing. Michele Mazzoni
PROGETTISTI E COLLABORATORI:	
- Progetto Architettonico e coordinamento:	Ing. Lorenzo Boganini Arch. Ilaria Gramigna Arch. Michele Malaguti Geom. Emiliano Landi Geom. Riccardo Sanli
- Progetto Impianti Elettrici:	P.I. Valter Masini P.I. Fabio Caloraci P.I. Martino Pinzardi P.I. Nicola Riccarelli Add. Tecnico Fabio Giannini
- Progetto Impianti Meccanici:	Ing. Filippo Cloni P.I. Lorenzo Cappugi P.I. Leonardo Mazzetti P.I. Sandro Faggi P.I. David Clonini Geom. Simone Rossi Add. Tecnico Roberto Continuo I.A. Claudio Polastri Add. Tecnico Albano Parisi

**IL DIRETTORE
DEI SERVIZI TECNICI:**

Ing. Michele Mazzoni