



POLITECNICO DI TORINO

- AREA EDILIZIA E LOGISTICA -

CASO DODICA DEGLI AMBIZI 24 - 10129 TORINO

REALIZZAZIONE DI RESIDENZA UNIVERSITARIA "RESIDENZA CARLO MOLLIANO" IN TORINO, CORSO PESCHIERA PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROGETTO ESECUTIVO E DELL'AVORO:
ARCH. GIUSEPPE

PROGETTO ARCHITETTICO:	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI, IDRAULICI, ELETTRICI E TERMICI:
STUDIO ESECUTIVO PER IMPIANTO PRELIMINARE - SERVIZIO VERBA A ROMA - COMPARTI Ing. G. Corbelli Ing. G. Caporali Arch. M. Gatti Ing. F. Lupo Ing. A. Lioy	Ing. S. Bellini Ing. D. Benassi Arch. M. Gatti Ing. F. Lupo Ing. F. Lupo
PROGETTO STRUTTURALE: Ing. M. Basso Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO	PROGETTO IMPIANTI ANTINCENDIO: Ing. M. Corbelli Ing. F. Lupo
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E TERMICI: Ing. M. Basso Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO	PIANO DI REALIZZAZIONE E ACCOMPAGNAMENTO: Ing. M. Basso Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO
Ing. M. Basso Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO	Ing. M. Basso Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO Arch. Ludovico - ex - 1017 TORINO

PLANIOMETRIA IMPIANTO ELETTRICO
ILLUMINAZIONE E ILLUMINAZIONE DI
SICUREZZA

PIANO COPERTURA

DATA: Luglio 2011

SCALE: 1:100

466 - Aprile 2013

IEL08

A TUTTA LA SALUTE E VITA DI CHI SI AVVICINA A QUESTO IMPIANTO, SI AVVICINA A UNO DEI PIU' GRANDI PERICOLI PER LA SALUTE UMANA: LA CONTAMINAZIONE PER IL RUMORE.