



LEGENDA

- ① IDENTIFICAZIONE CAVEDIO
- COLLETTORE ACQUA CALDA SANITARIA POTABILE - INDUSTRIALE
- COLONNA RICIRCOLO SANITARIO
- COLONNA ACQUA POTABILE
- COLONNA ACQUA CALDA SANITARIA
- COLONNA ACQUA INDUSTRIALE
- AP TUBAZIONE ACQUA POTABILE INSTALLAZIONE A PAVIMENTO
- ACS TUBAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA INSTALLAZIONE A PAVIMENTO
- RS TUBAZIONE ACQUA RICIRCOLO SANITARIO INSTALLAZIONE A PAVIMENTO
- AI TUBAZIONE ACQUA INDUSTRIALE INSTALLAZIONE A PAVIMENTO
- AC-DN32 IDENTIFICAZIONE TUBAZIONE
- IDENTIFICAZIONE CIRCUITO

LEGENDA

- ① IDENTIFICAZIONE CAVEDIO
- E ESTINTORE
- TUBAZIONE RETE ANTINCENDIO
- ATTACCO AUTOPOMPA VVF UNI70
- IDRANTE INTERNO UNI45 CON MANICHETTA LUNGH. 25 m
- COLONNA ANTINCENDIO RETE IDRANTI



LEGENDA

- ① IDENTIFICAZIONE CAVEDIO
- COLONNA SCARICO ACQUE NERE - Ø110 mm
- COLONNA SCARICO ACQUE METEORICHE - Ø110 mm
- TUBAZIONE DI VENTILAZIONE

POLITECNICO DI TORINO
- AREA EDILIZIA E LOGISTICA -
C.SO DUCA DEGLI ABRUZZI 24 - 10129 TORINO



**REALIZZAZIONE DI RESIDENZE UNIVERSITARIE
"RESIDENZA CESARE CODEGONE"
IN TORINO, VIA P. BORSELLINO
PROGETTO ESECUTIVO**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E DEI LAVORI: AREA EDILIZIA E LOGISTICA Arch. G.Biscant	
<p>PROGETTO ARCHITETTONICO: SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE - SERVIZIO MISURA A NORMA E AMBIENTE</p> <p>Ing. C. Arno Arch. D. Cametti Ing. G. Cangialosi Arch. M. Garis Ing. P. Lerario Ing. M. Lo Turco</p>	<p>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</p> <p>Ing. S. Ballarin Ing. D. Bertone Ing. F. Facelli Ing. F. Laguardia</p>
<p>PROGETTO STRUTTURALE:</p> <p>Ing. C. Baldini STRADA AL FORNO, 34 - 14100 ASTI</p>	<p>PROGETTO IMPIANTI ANTINCENDIO: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</p> <p>Ing. M. Coatto Ing. F. Facelli</p>
<p>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI</p> <p>Per. Ind. L. Marcone Ing. J. M. Palumbo Ing. J. R. Parizia Per. Ind. G. Raia Per. Ind. A. Santino Ing. F. Tonda Roc</p>	<p>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO: SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE</p> <p>Geom. C. Dal Cason</p>

IMPIANTO IDROSANITARIO E ANTINCENDIO PIANTE PIANO QUARTO PIANO SETTIMO	DATA: Luglio 2011 AGG: Aprile 2013 SCALA: 1:100
IM13	

A TERME DI LEGGE IL POLITECNICO DI TORINO SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO DOCUMENTO CHE NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O COMUNICATO A TERZI SENZA SPECIFICA AUTORIZZAZIONE SCRITTA