



LEGENDA

- 1 IDENTIFICAZIONE CAVEDIO
- COLONNA SCARICO ACQUE NERE - Ø110 mm
- COLONNA SCARICO ACQUE METEORICHE - Ø110 mm
- TUBAZIONE DI VENTILAZIONE
- - - TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE NERE INSTALLAZIONE A SOFFITTO
- TUBAZIONE DI SCARICO ACQUE NERE INSTALLAZIONE A PAVIMENTO
- TUBAZIONE PLUVIALE INSTALLAZIONE A SOFFITTO
- TAPPO DI ISPEZIONE ACQUE NERE
- TAPPO DI ISPEZIONE PLUVIALI
- ⊗ PILETTA DI SCARICO A PAVIMENTO
- ▣ CADITOIA A PAVIMENTO

TUBAZIONI ADDUZIONE E SCARICO ACQUE NERE

IDENTIFICAZIONE UTENZA	TUBAZIONE ADDUZIONE			TUBAZIONE SCARICO Ø (mm)
	ACQUA CALDA	ACQUA POTABILE	ACQUA INDUSTRIALE	
LAVELLO CUCINA	DN15	DN15	-	50
LAVATRICE	DN15	DN15	-	50
VASO ALL'INGLESE	-	-	DN10	110
BIDET	DN15	DN15	-	40
LAVABO	DN15	DN15	-	40
DOCCIA	DN15	DN15	-	50
PILETTA A PAVIMENTO	-	DN15	-	50
DOCCETTA SERVIZI DISABILI	DN10	DN10	-	-
IDRANTINO LAVAGGIO	-	DN15	-	-

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	
PROGETTO ARCHITETTONICO: SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE - SERVIZIO MESSA A NORMA E AMBIENTE Ing. C. Arno Arch. D. Cametti Ing. G. Cangialosi Arch. M. Garis Ing. P. Lerario Ing. M. Lo Turco	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI Ing. S. Ballarin Ing. D. Bertone Ing. F. Facelli Ing. F. Laguardia
PROGETTO STRUTTURALE: Ing. C. Baldini STRADA AL FORNO, 34 - 14100 ASTI	PROGETTO IMPIANTI ANTINCENDIO: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI Ing. M. Coatto Ing. F. Facelli
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI: SERVIZIO ADEGUAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI Per. Ind. L. Marcone Ing. J. M. Palumbo Ing. J. R. Parizia Per. Ind. G. Raia Per. Ind. A. Santino Ing. F. Tonda Roc	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO: SERVIZIO GESTIONE PATRIMONIO IMMOBILIARE Geom. C. Dal Cason
IMPIANTO IDROSANITARIO PIANTE SERVIZI TIPO SCARICHI	
DATA: Luglio 2011 AGG: Aprile 2013 SCALA: 1:50	
IM15	

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