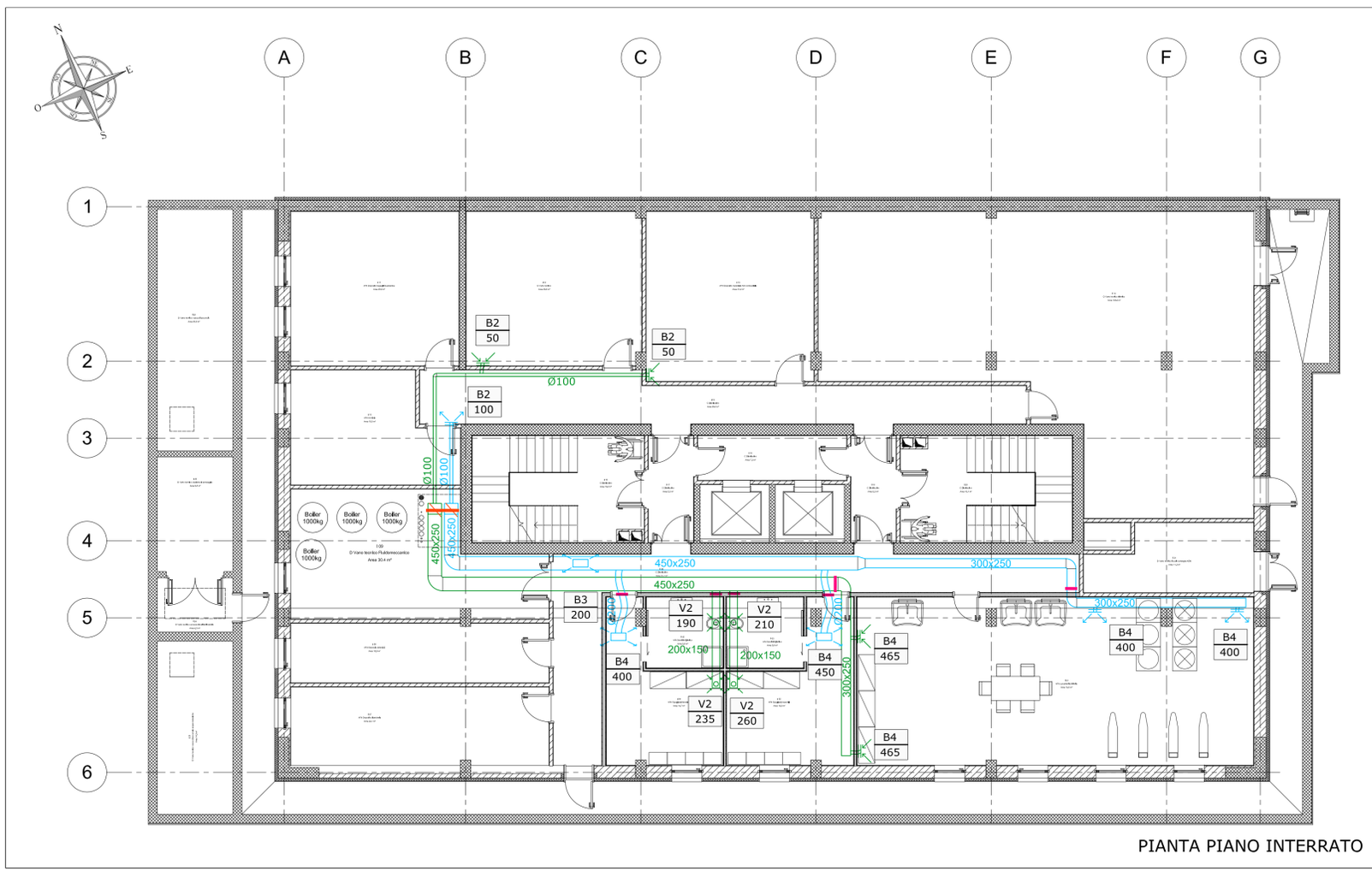
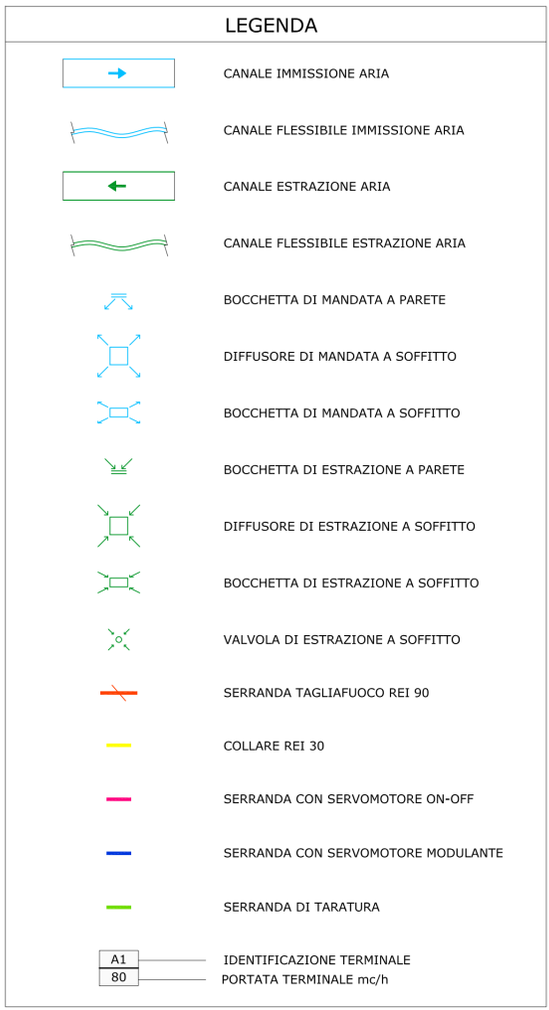


PIANTA PIANO TERRENO



PIANTA PIANO INTERRATO

CARATTERISTICHE DEI TERMINALI ARIA

	DIMENSIONE [mm]	TIPO	DIAMETRO FLESSIBILE	ACCESSORI
B1	200x100	BOCCHETTA DOPPIA FILA DI ALETTE	Ø100 mm	SERRANDA DI TARATURA
B2	200x100	BOCCHETTA DOPPIA FILA DI ALETTE	Ø100 mm	SERRANDA DI TARATURA
B3	300x150	BOCCHETTA DOPPIA FILA DI ALETTE	Ø150 mm	SERRANDA DI TARATURA
B4	400x150	BOCCHETTA DOPPIA FILA DI ALETTE	Ø200 mm	SERRANDA DI TARATURA
B5	500x300	BOCCHETTA DOPPIA FILA DI ALETTE	Ø250 mm	SERRANDA DI TARATURA
D1	500x500	DIFFUSORE	Ø200 mm	SERRANDA DI TARATURA
D2	600x600	DIFFUSORE	Ø250 mm	SERRANDA DI TARATURA
V1	Ø100	VALVOLA DI VENTILAZIONE	Ø100 mm	-
V2	Ø150	VALVOLA DI VENTILAZIONE	Ø150 mm	-

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

<h3>IMPIANTO DI VENTILAZIONE PIANTE PIANO TERRENO - PIANO INTERRATO</h3>	<p>DATA: Luglio 2011 AGG: Aprile 2013</p> <p>SCALA: 1:100</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">IM08</p>
--	---

A TERMINI 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