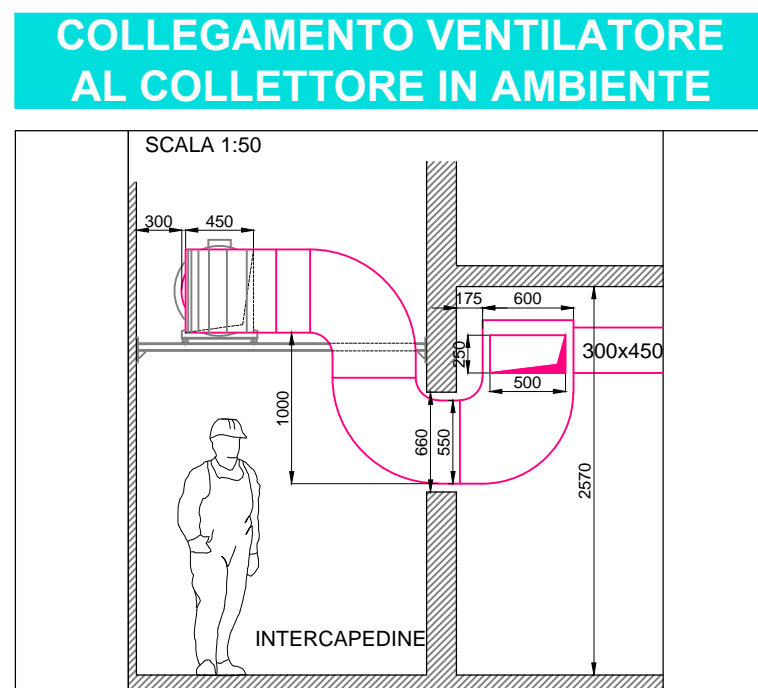
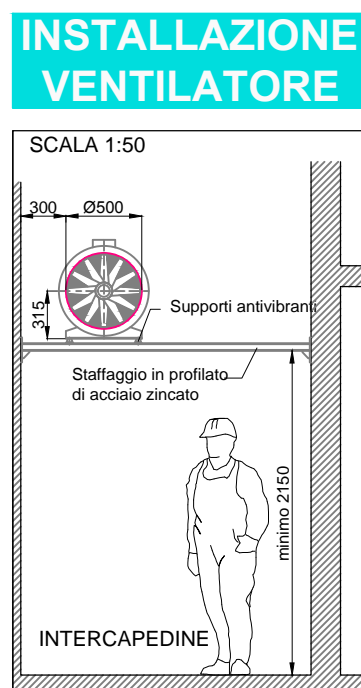
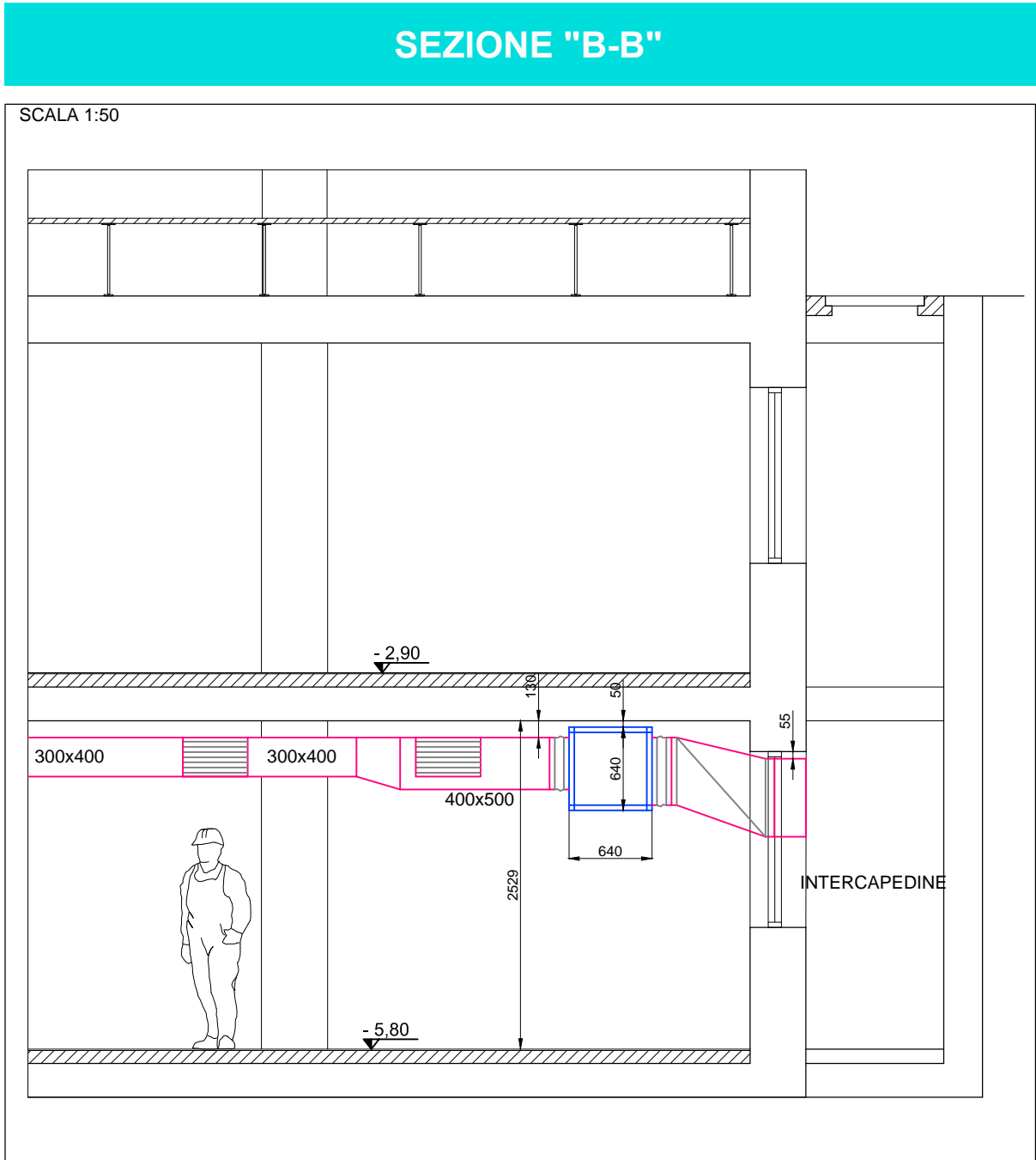
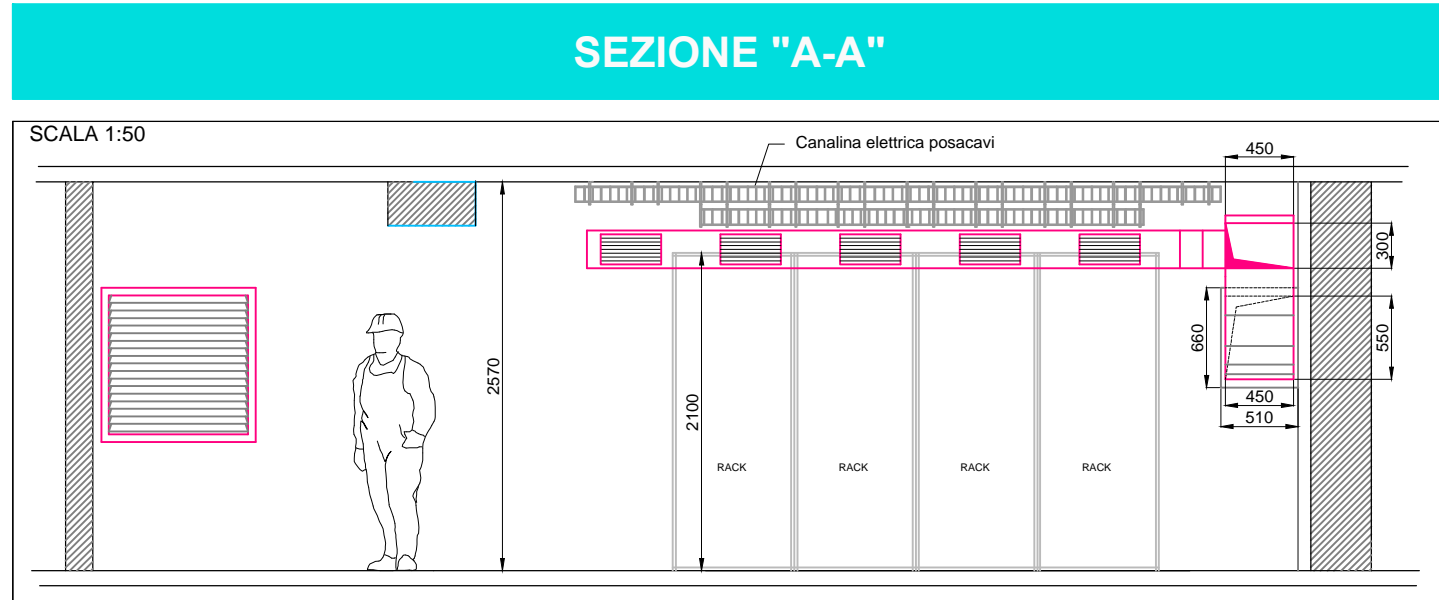
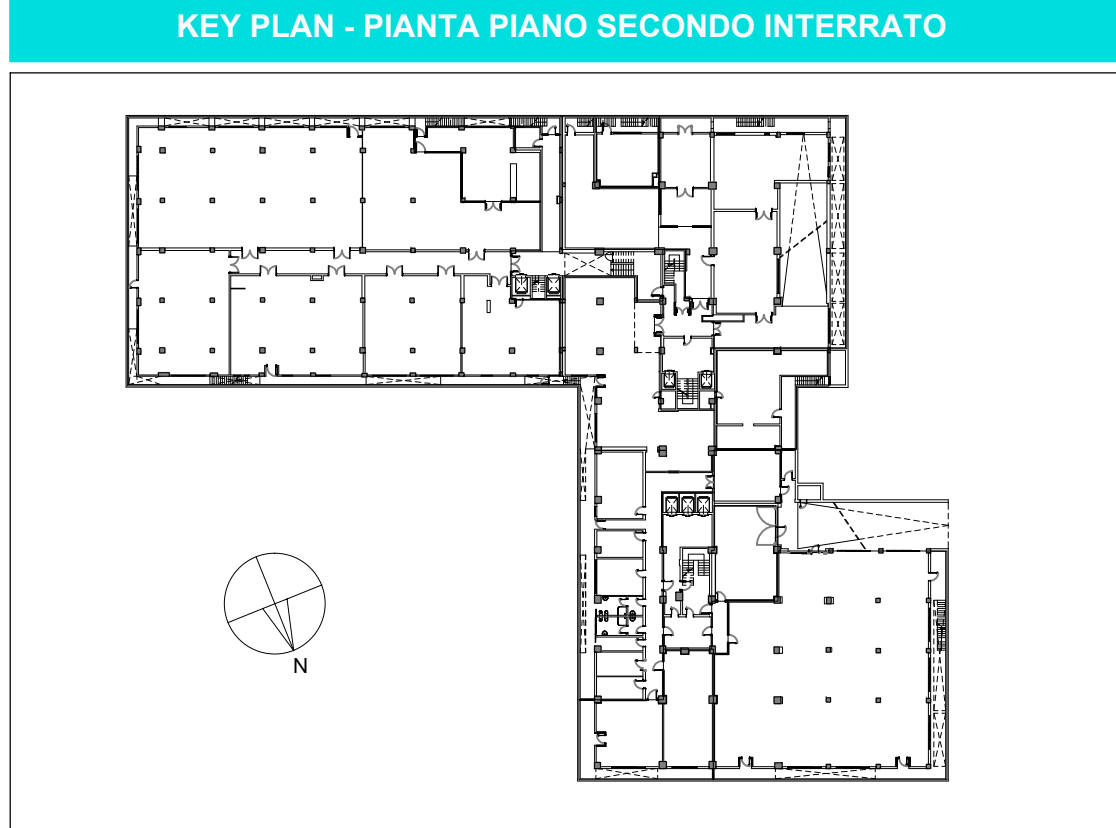


Piano Secondo Interrato
Impianto Aeraulico
Scala 1:100



LEGENDA SIMBOLI	
	RIDUZIONI DEL CANALE CON VARIAZIONE DI SEZIONE
	RIDUZIONE DEL CANALE CON VARIAZIONE DI SEZIONE DA QUADRATO A CIRCOLARE
	TRONCO DI CANALE IN SPOSTAMENTO CON VARIAZIONE DI QUOTA
	CANALE DI ESTRAZIONE ARIA
	CANALE DI MANDATA ARIA
	CANALE DI RIPRESA ARIA
	CANALE DI PRESA ARIA ESTERNA
	CANALE MONTANTE
	CANALE DISCENDENTE
	GRIGLIA DI ASPIRAZIONE INSTALLATA A CANALE
	GRIGLIA DI ASPIRAZIONE INSTALLATA CON PLENUM
	GIUNTO ANTIVIBRANTE IN TELA NEOPRENE FLANGIATO
	VENTILATORE ASSIALE DI ESTRAZIONE
	VENTILATORE CASSONATO DI ESTRAZIONE
	SONDA DI TEMPERATURA / TERMOSTATO PER CONTROLLO VENTILATORI
	IDENTIFICATIVO APPARECCHIATURA ELETTROMECCANICA SIGLA / PROGRESSIVO
	IDENTIFICATIVO TERMINALE ED ACCESSORIO ARIA
	SERRANDA TAGLIAFUOCO
	SERRANDA DI TARATURA A COMANDO MANUALE E ALETTE CONTRAPPOSTE
	SERRANDA DI CHIUSURA MOTORIZZATA E ALETTE CONTRAPPOSTE, CHIUSURA A MOLLA IN ASSENZA DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA
	PORTINA DISPRESSIONE A PERFETTA TENUTA D'ARIA POSTA SOTTO IL CANALE, PREVISTA SOPRATTUTTO NEI CANALI DI PRESA ARIA ESTERNA E IN PROSSIMITÀ DELLE SERRANDE TAGLIAFUOCO
	BATTERIA DI POSTRISCALDAMENTO CANALIZZATA FUNZIONANTE AD ACQUA
	VALVOLA DI ASPIRAZIONE IN POLIPROPILENE REGOLABILE COLLEGATA CON TUBO FLESSIBILE
	GRIGLIA DI TRANSITO A PORTA
	DIFFUSORE LINEARE A DUE FERTITE COMPLETO DI PLENUM ISOLATO E IMBOCCO PER TUBO FLESSIBILE
	DIFFUSORE AD EFFETTO ELICOIDALE COMPLETO DI PLENUM ISOLATO, SERRANDA DI TARATURA ED IMBOCCO PER TUBO FLESSIBILE
	DIFFUSORE CIRCOLARE AD ALTA INDUZIONE TERMOSTATICO CON ALETTE RADIALI ORIENTABILI NELL'INCLINAZIONE



VALIDO SOLO PER IMPIANTI MECCANICI



REGIONE LAZIO
COMUNE DI ROMA

INAIL
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA E LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE
ZONA CED, PIANI SOTTOSTANTI E AUTOBUSSE, COMPRESI IMPIANTI
TERMICI, ELETTRICI E ANTINCENDIO, MANUTENZIONE QUINQUENNALE DEGLI
IMPIANTI E DELLE COMPONENTI EDILI DELL'INTERO COMPLESSO EDILIZIO
Via Santuario Regina degli Apostoli, 33 - Via Antonio Pio, 44 00145 Roma

INAIL
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

PROGETTO ARCHITETTONICO:
Arch. Stefano F. B.
PROGETTO OPERE CIVILI E STRUTTURE:
Ing. Lorenzo Tassi
Geom. Stefano Santolucito
PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI:
Ing. Adriano Maggi
Geom. Stefano Santolucito
P. E. Massimo Zamboni
RESPONSABILE PER INTERAZIONE PROGETTUALE:
Ing. Stefano Vanni
C.A. P.
Ing. Giuseppe Contratti

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA ESECUTRICE



INTERCANTIERI VITTADELLO s.p.a.
Via Salaria 44
00197 Roma (RM)
Tel. 06/5251.3111
info@intercantieri.com

ASSETTISTICA ESECUTIVA TECNICA
Ing. Pierluigi Tassi
DIRETTORE DI CANTIERE
Geom. Stefano Santolucito

PROGETTAZIONE OPERE CIVILI - STRUTTURE



ALFONSO L. L.
Via Salaria 44
00197 Roma (RM)
Tel. 06/5251.3111
info@faluda.com

PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI



PRISMA INGENIERING s.p.a.
Via Salaria 44
00197 Roma (RM)
Tel. 06/5251.3111
info@prisma-engineering.com

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Stefano Vanni

EM. 23

IMPIANTI MECCANICI
Distribuzione condizionatori ed elementi terminali
Piano piano secondo interrato

SCALA

1:100

DATA

07/08/2014

REVISIONE

AGGIORNAMENTO E RECUPERO NOE VALIDATOR

DATA

31/10/2014