

COMUNE DI BOLOGNA

Quartiere S. Vitale

Ambito PSC n. 15 Bolognina storica 2,

Ambito storico - tessuto compatto - Situazione Stazione Centrale

Segnalazione Certificata di Inizio Attività

per intervento di Ristrutturazione Edilizia

con ampliamento dei servizi igienici, della sala di attesa,

degli uffici di Autostazione di Bologna srl e dell'atrio di ingresso

dal Piazzale Est delle autocorriere

da eseguirsi in Piazza XX Settembre n° 6

Progetto architettonico:

Arch. Fabio Conato

e-mail: fabio@studioconato.com

via O. Reggoli, 42 - 40138 Bologna Tel. 051/399541

Proprietà:

Autostazione di Bologna

Piazza XX Settembre 6

40121 Bologna

CF-PI 00315580374

Collaboratori:

Ing. Elena Zunarelli

Arch. Silvano Fabrizio

Progetto meccanico:

POOLPROGETTI STUDIO ASSOCIATO

Per Ind. Lino Bruni

e-mail: lino@bruni.it

via Mincio, 114 - 40069 Zola Predosa - Bologna Tel. 051/406401

M-01

scala di 1:100

Febbraio 2018

DISEGNO VALIDO SOLO PER IMPIANTI MECCANICI

LEGENDA SIMBOLI E APPARECCHIATURE	
RIF/TO	DESCRIZIONE
	UNITÀ DI VENTILAZIONE A RECUPERO DI CALORE "SALA ATTESA" portata : 1.000 mch
	CENTRALINA DI ESTRAZIONE ARIA "SERVIZI IGIENICI UFFICI" portata : 200 mch
	UNITÀ INTERNA EVAPORANTE DEL TIPO A CASSETTE NEL CONTROSOFFITTO
	BOTOLA DI ISPEZIONE NEL CONTROSOFFITTO
	UNITÀ INTERNA EVAPORANTE DEL TIPO A PARETE
	COMANDO AMBIENTE A PARETE
	RADIATORE SCALDASALVIE ELETTRICO
	BIOCCHETTA DI MANDATA ARIA AD ALETTE MOBILI RICURVE
	BIOCCHETTA DI RIPRESA ARIA AD ALETTE MOBILI RICURVE
	GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA
	VALVOLA DI ASPIRAZIONE ARIA
	GRIGLIA DI TRANSITO ARIA dnn.400x120

The diagram is a detailed mechanical floor plan for the Autostazione di Bologna. It illustrates the layout of the building, including the waiting area (SALA ATTESA), offices (UFFICIO), a technical room (LOCALE TECNICO), and a central atrium (ATRIO). The plan shows the placement of various mechanical components, such as ventilation units (UVP1, UIC-15, UIC-35), radiators (BMR, BRR), and air intake/exhaust grilles (GAE, VA). The plan also shows the layout of the building's facade, including the existing metal canopy and the new pedestrian walkway. A north arrow is located in the bottom right corner.