

COMUNE DI BOLOGNA
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL POLO DINAMICO
 Via Zaccaroni, Bologna

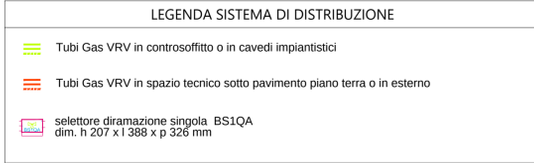


PROGETTO DEFINITIVO

IMPORTO DI PROGETTO: € 8.500.000,00
 PROPRIETA': CITTA' METROPOLITANA di BOLOGNA
 Responsabile Unico del Procedimento: ing. M. Biagetti
 Progettista generale ed architettonico: arch. M. D'Oria
 Elaborazioni grafiche: ing. F. Casadei
 Collaboratori: ing. L. Prandstraller, geom. A. Bolognesi, geom. R. Marchesini
 Progetto strutturale: S.A.P. Studio associato di progettazione
 Progetto impianti e antincendio: ing. S. Dalmonte

oggetto: Impianto di riscaldamento/raffrescamento piano secondo	tavola n°: IM- 05
	scala elaborata: 1:100
	cod. PBM: 2018EDSCONC05
	data: GIUGNO 2019 rev: 1/2019

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
 CITTA' METROPOLITANA di BOLOGNA - Via Zamboni, 13 - 40126 Bologna - Tel. 051/6598111
 In base alle leggi vigenti dei diritti d'autore è vietata la copia o la riproduzione, anche parziale, di questo elaborato senza esplicita preventiva autorizzazione, ogni diritto è espressamente riservato ed esclusivo.



NOTE al sistema di riscaldamento/raffrescamento ad espansione diretta:
 - gli attacchi alle unità interne VRV sono tutti con tubazioni 6.4x12.7 anche se non quotate, SALVO DIVERSA INDICAZIONE;
 - sarà cura dell'appaltatore verificare che venga rispettata la distanza massima di 40 m tra il primo giunto e la unità interna più lontana;
 - sarà cura del tecnico competente in acustica verificare l'idoneità delle unità interne ed esterne per quanto concerne i livelli di rumore ammissibile.

