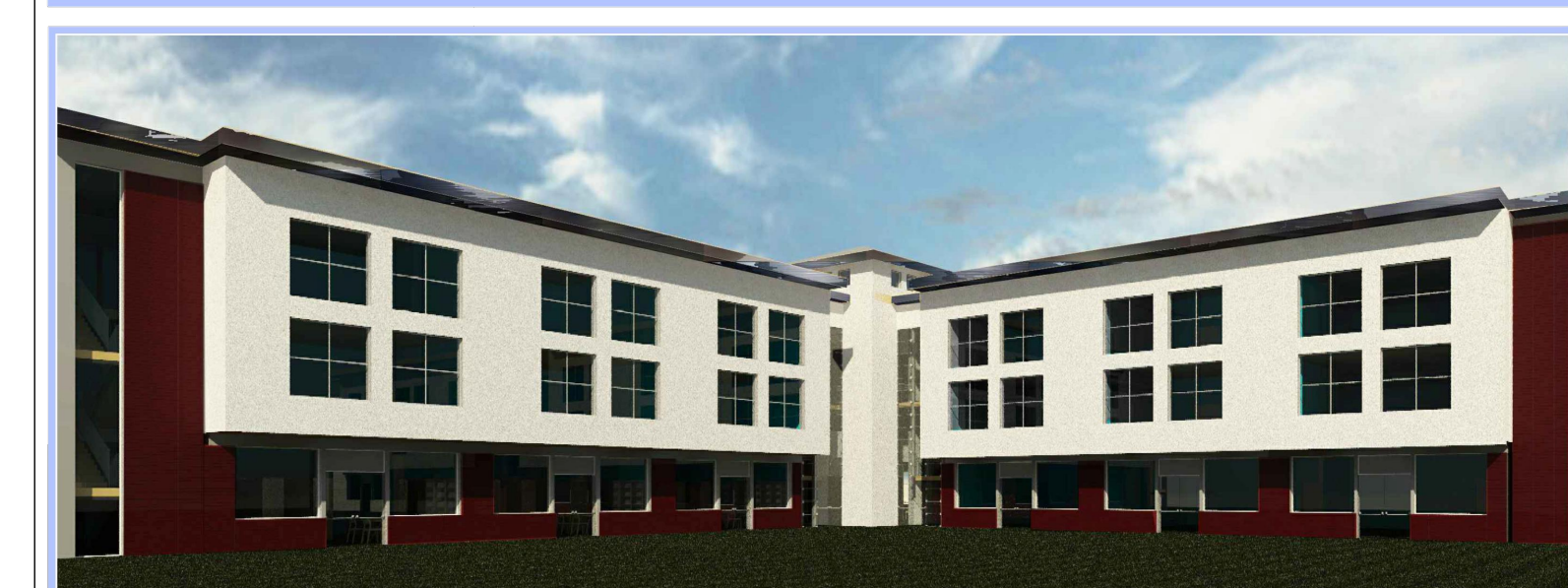


COMUNE DI BOLOGNA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL POLO DINAMICO
Via Zacconi, Bologna



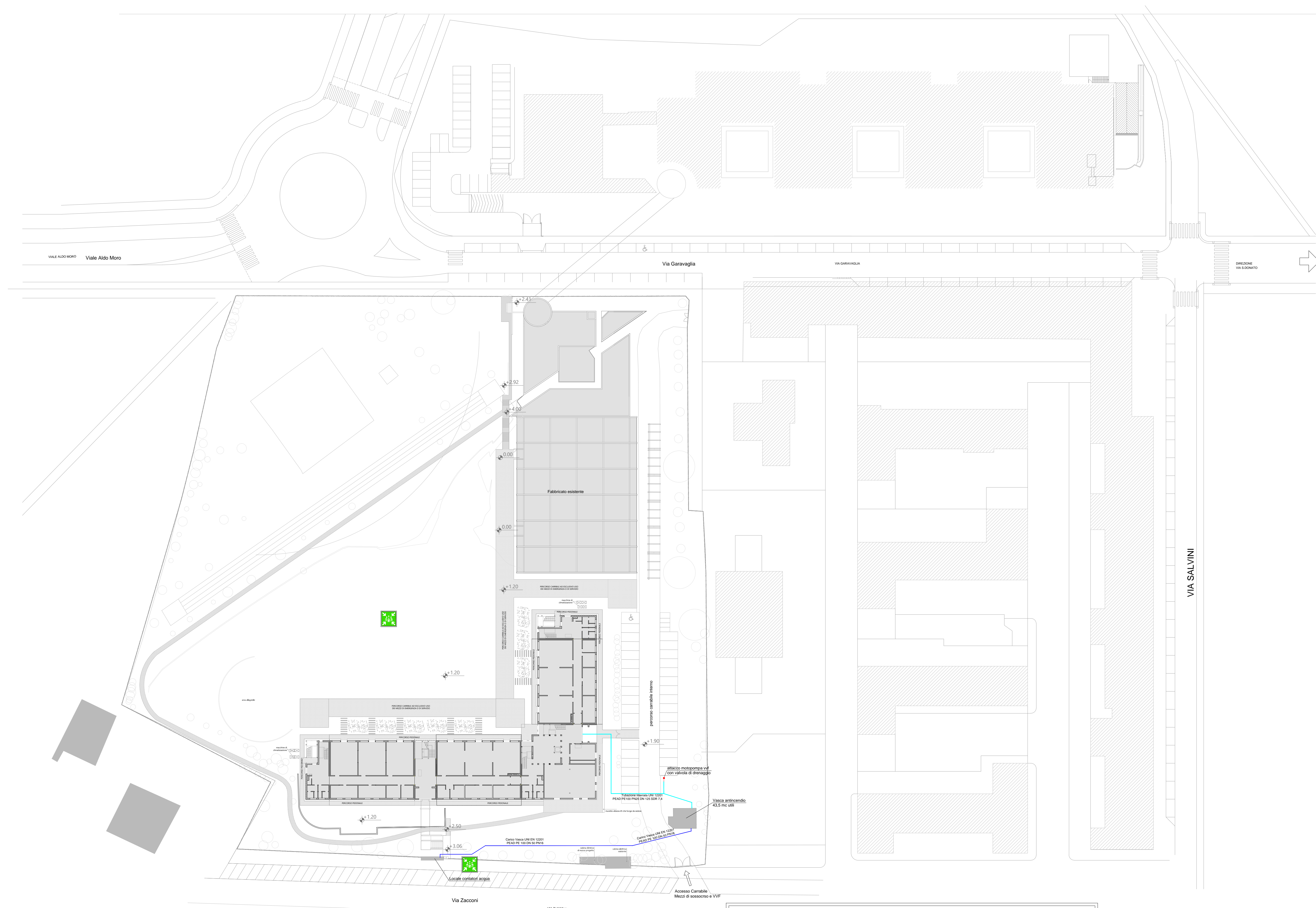
PROGETTO DEFINITIVO

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 antincendio_Planimetria generale	tavola n°: IM- 17
	scala elaborato: 1:200
	cod. PBM: 2018ED5CONC05
	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.



IL PERCORSO CARRABILE INTERNO CHE COLLEGA VIA GARAVAGLIA A VIA ZACCONI NORMALMENTE SARA' A SENSO UNICO DI MARCIA DA VIA GARAVAGLIA A VIA ZACCONI IN CASO DI EMERGENZA VERRA' INIBITO L'USO DEI MEZZI PRIVATI E SARA' ACCESSIBILE SOLO A MEZZI VVF E DI SOCCORSO CON ACCESSO DA VIA ZACCONI