



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA
E DELL'EMILIA-ROMAGNA "BRUNO UBERTINI"
SEDE di BOLOGNA



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED
ECONOMICA PER LE OPERE DI ADEGUAMENTO DEI
LOCALI PER OSPITARE I LABORATORI DEL REPARTO
CHIMICO DELLA SEDE TERRITORIALE DI BOLOGNA -
Via Pietro Forni, 5

PROGETTISTA STEP ENGINEERING SRL Dott. Ing. Paolo Trapella Via Portogratella, 87 44123 FERRARA		PROPRIETA' ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA ED EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI" SEDE LEGALE VIA BIANCHI, 9 20124 BRESCIA
COLLABORATORE PROGETTO ARCHITETTONICO Arch. Enrico Puggioli Via Darsena, 67 44122 FERRARA	COLLABORATORI PROGETTO IMPIANTI Ing. Simona Trambaioli Geom. Marco Faraglia Per.Ind. Marcello Parolini Geom. Andrea Fagioli	TIMBRO E FIRMA
EDIFICIO: IZZ_ UFFICI E LABORATORI		NUMERO TAVOLA: M05
PIANO: TERRA		DATA: Giugno 2020
OGGETTO: IMPIANTI MECCANICI STATO DI PROGETTO		AGGIORNAMENTI: 0 4 1 5 2 6 3 7
CODICE PROG. 324	FILE: 324_FA_1-6M_R01.dwg	SCALA: 1:100
A TERMINI DI LEGGE IL PRESENTE ELABORATO E' DI PROPRIETA' DELLA STEP srl. NON RIPRODUCIBILE O COMUNICABILE AD ALTRI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA		