



LOCALE PRODUZIONE ACQUA DISTILLATA
IMPIANTO GIÀ ESISTENTE DA RIPRISTINARE

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

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|
| PROGETTETTISTA <div>STEP</div> ENGINEERING SRL Dott. Ing. Paolo Trapella Via Pontegratella, 87 44123 FERRARA | | | PROPRIETA' ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA ED EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI" SEDE LEGALE VIA BIANCHI, 9 25124 BRESCIA | | |
| COLLABORATORE PROGETTO ARCHITETTONICO Arch. Enrico Puggioli Via Darsini, 87 44122 FERRARA | | COLLABORATORI PROGETTO IMPIANTI Ing. Simona Trambalioi Geom. Marco Faraglia Per.Ind. Marcello Parolini Geom. Andrea Fagioli | | TIMBRO E FIRMA <div><div>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FERRARA</div><div>03/77480 dott. Ing. Paolo Trapella</div></div> | |
| EDIFICIO: IZZ_ UFFICI E LABORATORI | | | | NUMERO TAVOLA: M06 | |
| PIANO: PRIMO | | | | DATA: Giugno 2020 | |
| OGGETTO: IMPIANTI MECCANICI STATO DI PROGETTO | | | | AGGIORNAMENTI : | |
| CODICE PROG. 324 | | FILE: 324_FA_1-6M_R01.dwg | | SCALA: 1:100 | |
| | | | | 0 | 4 |
| | | | | 1 | 5 |
| | | | | 2 | 6 |
| | | | | 3 | 7 |
| A TERMINI DI LEGGE IL PRESENTE ELABORATO E' DI PROPRIETA' DELLA STEP srl. NON RIPRODUCIBILE O COMUNICABILE AD ALTRI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA | | | | | |