

|  |  |  |                                   |  |               |                                  |   |
|--|--|--|-----------------------------------|--|---------------|----------------------------------|---|
| <div>COMUNE DI BOLOGNA</div>   |  |  |                                   |  |               | <div>N° PROGR.</div> <div></div> |   |
| <div>SERVIZIO SANITARIO REGIONALE<br/>EMILIA-ROMAGNA<br/>Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna<br/>Dipartimento Tecnico Patrimoniale</div> |  | <div>Istituto delle Scienze Neurologiche<br/>Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico</div> |                                   |  |               |                                  |   |
| CONSEGNA   |  |  | VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE |  |               |                                  |   |
| DATA E PROT.   |  |  | DATA E PROT.                      |  |               |                                  |   |
| TIMBRI E FIRME DI ATTESTAZIONE DELLA VERIFICA/VALIDAZIONE  |  |  |                                   |  |               |                                  |   |
|  |  |  |                                   |  |               |                                  |   |
| <div>OSPEDALE BELLARIA - PAD. A</div> <div>RIQUALIFICAZIONE SPAZI PER LA REALIZZAZIONE DI LABORATORIO ANALISI</div>                            |  |  |                                   |  |               |                                  |   |
| SPAZIO RISERVATO PER APPROVAZIONE TITOLO EDILIZIO  |  |  |                                   |  |               |                                  |   |
|  |  |  |                                   |  |               |                                  |   |
| PROGETTO ARCHITETTONICO<br><div>Ing. Franco Emiliani</div>   |  | PROGETTO STRUTTURALE<br><div>Ing. Cristina Mazzette</div>  |                                   | PROPRIETA'<br><div>AZIENDA USL<br/>DI BOLOGNA<br/>DELEGATO CON DELIBERA<br/>N. 263 del 12/07/2019<br/>IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO<br/>TECNICO PATRIMONIALE<br/>(Ing. Claudia Reggiani)</div> |               |                                  |   |
| PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI<br><div>Ing. Andrea Grudi</div>  |  | PROGETTO IMPIANTI MECCANICI<br><div>Ing. Andrea Grudi</div>  |                                   |  |               |                                  |   |
| COORDINATORE SICUREZZA FASE PROGETTAZIONE  |  | COORDINATORE SICUREZZA FASE ESECUZIONE   |                                   | DIRETTORE GENERALE<br><div>Dott. Paolo Bordon</div>  |               |                                  |   |
|  |  |  |                                   | RESPONSABILE UO Servizi Progettazione Edile<br><div>Ing. Franco Emiliani</div>   |               |                                  |   |
|  |  |  |                                   | RESPONSABILE PROCEDIMENTO<br><div>Ing. Franco Emiliani</div>   |               |                                  |   |
| PRESIDIO: OSPEDALE BELLARIA  |  |  |                                   | COLLABORATORE/ESTENSORE  |               |                                  |   |
| EDIFICIO: PADIGLIONE A   |  |  | CODICE EDIFICIO<br>PAD_A          |  |               |                                  |   |
| PIANO: BASE  |  |  |                                   | DIREZIONE LAVORI   |               |                                  |   |
| ELABORATO:<br>Progettazione impianti meccanici:<br>-impianto SCARICHI  |  |  |                                   | CODICE PROG.<br>PE   |               | ELAB. N.<br>IM02                 |   |
|  |  |  |                                   | SOSTITUISCE IL N.  |               |                                  |   |
|  |  |  |                                   | SOSTITUITO DAL N.  |               |                                  |   |
| ARCHIVIO USL N.:<br>DATA: NOVEMBRE 2022  |  | SCALA:<br>1:50   | REFERENTE AMMINISTRATIVO:         |  | AGGIORNAMENTI |                                  |   |
| ARCHIVIO N.:   |  | FILE:  |                                   |  | 1             | 13/12/2022                       | 3 |
|  |  |  |                                   |  | 2             |                                  | 4 |

| LEGENDA SCARICHI   |  |
|--|--|
|  | TUBAZIONI DI SCARICO ACQUE NERE PENDENZA MINIMA 1,0 %        |
|  | TUBAZIONI DI SCARICO CONDENZA FANCOIL                        |
|  | POZZETTO DI ALLACCIO ACQUE DI SCARICO CON TAPPO DI ISPEZIONE |
|  | PUNTO DI SCARICO ACQUE NERE E GRASSE                         |
|  | TUBAZIONE VERTICALE PER PLUVIALI                             |
|  | PILETTA SIFONATA A PAVIMENTO                                 |

NOTA: PER TUTTI I TERMINALI DEL CONDIZIONAMENTO OCCORRE CREARE UNA RETE DI SCARICO CONDENSE IN PVC DN 16-25 CON pendenza  $\geq 1\%$ , COLLEGAMENTO ALLA RETE DI SCARICO ACQUE GRIGIE O GRASSE

