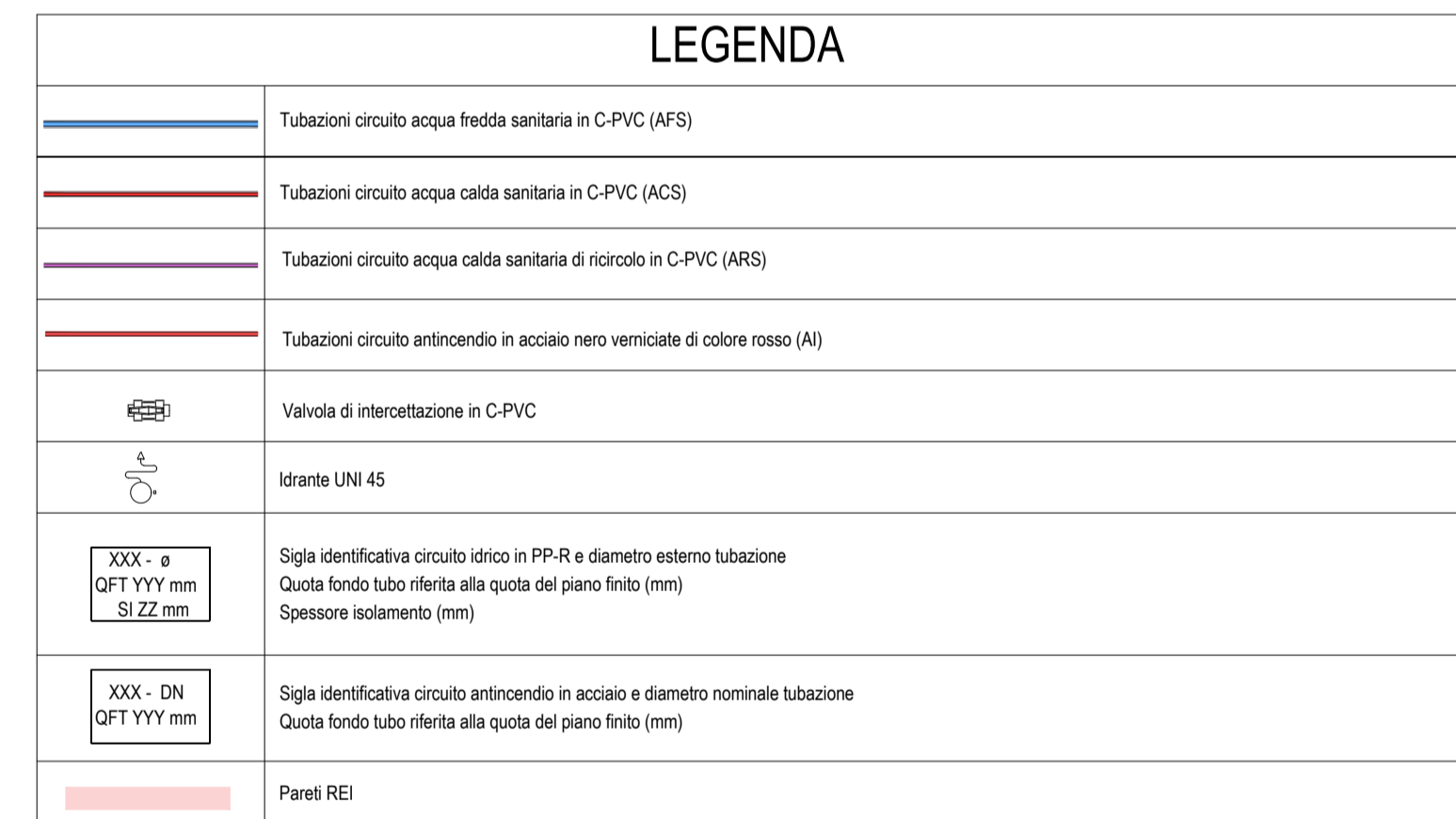

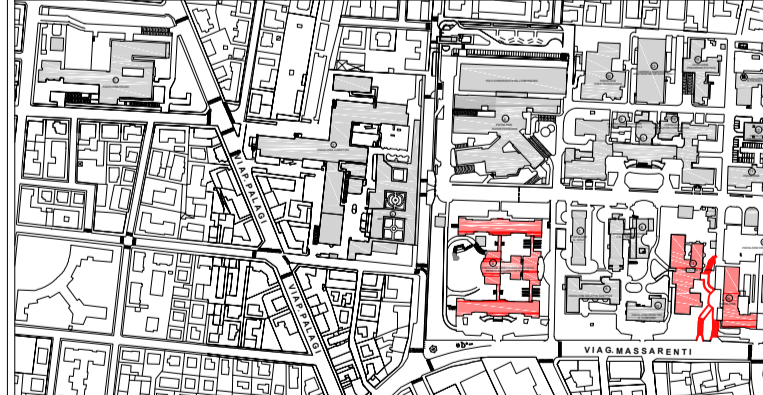





| ISOLAMENTO TUBAZIONI IN ELASTOMERO A CELLULERE CHIUSE | | | |
|---|-----------------------------------|--|--|
| Tubatura C.P.V.C. Diametro [mm] | Tubatura Acciaio Diametro [mm] | Locali ricattati Spessore isolamento [mm] | Locali non ricattati Spessore isolamento [mm] |
| Ø20 | 12" | 9 | 32 |
| Ø25 | 34" | 9 | 32 |
| Ø32 | 1" | 9 | 32 |
| Ø40 | 1" 1/4 | 13 | 40 |
| Ø50 | 1" 1/2 | 13 | 40 |
| Ø63 | 2" | 19 | 50 |
| Ø75 | 2" 1/2 | 19 | 50 |
| Ø90 | 3" | 19 | 60 |
| Ø110 | 4" | 19 | 60 |



| | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|---|--|--|--|--|---|
| <p>POLICLINICO DI SANT'ORSOLA</p> | |  <p>SENDERO SANFABIO REGIONALE ENRICA CROCIERONE Università, Ospedalità, Università di Bologna</p> | |  <p>UNIVERSITÀ DI BOLOGNA UNIVERSITÀ DI SCIENZE</p> | | | | | |
| <p>PROGETTO P/45/2017 LAVORI DI RIORNOVAMENTO E RIQUALIFICAZIONE DELLE STRUTTURE DELL'AREA PEDIATRICA NELL'AMBITO DEL POLIO MATERNO INFANTILE (PADIGLIONI 4, 10, 13 e 16) - COMPRENSIVO DELL'AMPLIAMENTO DEL PADIGLIONE 4 E DELLA DEMOLIZIONE DEL PADIGLIONE 21 DEL POLIO INICO-PRIMO STRALCIO FUNZIONALE (INTERVENTI P.2. PR4, 30) E SECONDO STRALCIO FUNZIONALE (INTERVENTO AP16).</p> | | | | | | | | | |
| <p align="center">PERIZIA DI VARIANTE 04</p> | | | <p>Spazio per autorizzazione Esiti</p> | | | | | | |
|  | | | <p>DETERMINA PROTOCOLLO COMARTE P.2. NUMERO PROGRESSIVO</p> | | | | | | |
| <p>Questo elaborato è di proprietà dell'Ente Ospedale-Sanfabio Regionale di Bologna. Possiede la Qualità Medica e non può essere usato per scopi promozionali, pubblicitari, senza autorizzazione.</p> | | | | | | | | | |
| <p>COMITTEE PROPRIETARIA DIREZIONE GENERALE DIRETTORE SANITARIO DIRETTORE AMMINISTRATIVO</p> | | <p>Dott. ssa Chiara GIBERTINI Dott. ssa Rosanna BIANCHI Dott. Nando SAGGIO</p> | | <p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEGMENTO: Ing. Lorenzo DE CCL</p> | | | | | |
| <p>REFERENTI PER L'AZIENDA - SUPPORTO AL RUP:</p> <p>Per: Ing. DENIS SCAGLIARINI Per: Ing. ELIO GREGAL, Ing. FRANCESCO MURRO Per: Ing. MARIANGELA SALTURI Per: Ing. MARIA ROSSELLA, Per: Ing. PAOLO TIRRELLI Per: Ing. MONICA BOIANINI Per: Ing. PAOLO CORATELLI</p> | | | | | | | | | |
| <p>INCARICHI ESTERNE:</p> <div>  <p>mython STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI MARCHIONGHI ARCHITETTI</p> </div> <div>  <p>GE STUDIO TECNICO ASSOCIATO ARCHITETTI</p> </div> <div>  <p>WYTHOS CONSORZIO STABILE S.C.A.R.L. ARCHITETTI</p> </div> | | | | | | | | | |
| <p>PROGETTO RESPONSABILE DELL'INTERPRETAZIONE E DI TUTTE PROIEZIONI CALENDARI PROF. ING. FRANCESCO MURRO</p> | | | | | | | | | |
| <table border="0"> <tr> <td> <p>Progetto architettonico Ing. Stefano Bionini Ing. Antonio Cacciari Ing. Andrea Cacciari Ing. Roberto Tassi Ing. Luca Andreola Ing. Roberto Tassi</p> </td> <td> <p>Progetto impiantistico Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> </td> <td> <p>Progetto impiantistico Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> </td> <td> <p>CDP Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> </td> </tr> </table> | | | | | | <p>Progetto architettonico Ing. Stefano Bionini Ing. Antonio Cacciari Ing. Andrea Cacciari Ing. Roberto Tassi Ing. Luca Andreola Ing. Roberto Tassi</p> | <p>Progetto impiantistico Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> | <p>Progetto impiantistico Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> | <p>CDP Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> |
| <p>Progetto architettonico Ing. Stefano Bionini Ing. Antonio Cacciari Ing. Andrea Cacciari Ing. Roberto Tassi Ing. Luca Andreola Ing. Roberto Tassi</p> | <p>Progetto impiantistico Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> | <p>Progetto impiantistico Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> | <p>CDP Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi Ing. Roberto Tassi</p> | | | | | | |
| <p>AGGIORNAMENTI</p> | | <p>PADIGLIONI 4N - GINECOLOGIA E OSTETRICIA</p> | | <p>COMMESSA</p> | | | | | |
| <p>OGGETTO</p> | | <p>PERIZIA DI VARIANTE 04 PROGETTO IMPIANTI MECCANICI IMPIANTO IDRICO-SANITARIO PIANTA PIANO PRIMO (SUO)</p> | | <p>TW1713</p> | | | | | |
| <p>DATA</p> | | <p>SCALA</p> | | <p>TAVOLA</p> | | | | | |
| <p>26/09/2023</p> | | <p>1:50</p> | | <p>TW1713_PVA_4N_ID_1_35129_02A</p> | | | | | |
| <p>DISEGNATO DA</p> | | <p>Bilmode</p> | | <p>FILE</p> | | | | | |
| <p>1713_PVA_4N_P_2612_02A</p> | | | | | | | | | |