

LEGENDA

POLIFERA ESISTENTE CONTENENTE:  
- CAVI TRASMISSIONE DATI  
- FIBRE OTTICHE  
- CAVI TELECOMERE ESTERNE

LINEA MT ESISTENTE

RETE TLR CENTRO SERVIZI ESISTENTE

LEGENDA TUBAZIONI ACQUA CALDA

TUBAZIONE ACQUA CALDA INTERRATA

TUBAZIONE ACQUA CALDA AEREA ALL'INTERNO DEI LOCALI E/O COPERTURA

LEGENDA TUBAZIONI ACQUA FREDDA

TUBAZIONE ACQUA FREDDA INTERRATA

TUBAZIONE ACQUA FREDDA AEREA ALL'INTERNO DEI LOCALI

LEGENDA TUBAZIONI ACQUA REFRIGERATA

TUBAZIONE ACQUA REFRIGERATA INTERRATA

LEGENDA TUBAZIONI TELERISCALDAMENTO

TUBAZIONE ACQUA CALDA INTERRATA PER TELERISCALDAMENTO

LEGENDA LINEE ELETTRICHE

CAVIDOTTI

LINEA M.T.

LINEA B.T.

LINEA SEGNALI

POZZETTO ISPEZIONABILE PER IMPIANTO DI TERRA

LEGENDA CAVIDOTTI E CANALINE DI NUOVA INSTALLAZIONE

CAVIDOTTI AUTOPORTANTI 40N Dn 160mm BT

CAVIDOTTI AUTOPORTANTI 40N Dn 160mm SEGNALI

CAVIDOTTI IN POZZETTO/CUNICULO

CAVIDOTTI A PPA IN USCITA DA PAVIMENTAZIONE

POZZETTO PREFABBRICATO Dn 80x80

CANALINA MEDIA TENSIONE DIM. 300x100

CANALINA BASSA TENSIONE DIM. 200x75

CANALINA SEGNALI DIM. 200x75

CANALINA ESISTENTE

LEGENDA RETE GAS

LINEA GAS

LEGENDA RETE ILLUMINAZIONE

LINEA ELETTRICA QC/CP

CORPI ILLUMINANTI ESISTENTI

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO

LINEA BT AEREA ESISTENTE

CABINA MONOPOLIO ESISTENTE

SOSTEGNO IN C.A.C. ESISTENTE

LEGENDA RETE ANTINCENDIO

LINEA ANTINCENDIO

IDRANTE SOPRASUOLO A COLONNA UN70-UN100

IDRANTE UN 45 CON MANICHETTA A LANCIA

IDRANTE SOTTOSUOLO

LEGENDA RETE FOGNARIA ACQUE NERE

TUBAZIONE SCARICO ACQUE NERE

FOSSA BIOLOGICA

LEGENDA RETE FOGNARIA ACQUE BIANCHE

TUBAZIONI SCARICO ACQUE BIANCHE

CAMERETTA DI ISPEZIONE dim. 60x80 cm

POZZETTO CON CAGIOIA ISPEZIONABILE

CAGIOIA ACQUE BIANCHE

DIAMETRO INTERNO COLLETTORI (espresso in mm)

LIMITE DI MANUTENZIONE

AREA OGGETTO D'INTERVENTO

I PERCORSI DELLE LINEE IMPIANTISTICHE/SOTTOSERVIZI ESISTENTI E DI PROGETTO DOVRANNO ESSERE RILEVATI/VERIFICATI A CURA DEL CONTRAENTE IN SEDE DI PROGETTO DEFINITIVO

17

12

19

02

04

06

08

11

10

09

01

03

05

07

18

LEGENDA

ICG - ESISTENTE

ITG - IN PROGETTO

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA

Assemblea Ospedaliero-Università di Modena

OSPEDALE CIVILE DI BAGGIOVARA

LOCAZIONE FINANZIARIA FINALIZZATA ALLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA, COSTRUZIONE, MANUTENZIONE E CONDUZIONE DI UN IMPIANTO DI TRIGENERAZIONE ED AMMODERNAMENTO, REVISIONE, MANUTENZIONE E CONDUZIONE DELL'IMPIANTO DI COGENERAZIONE ESISTENTE

PROGETTAZIONE

Ing. Giulia Dani  
Arch. Giulio Tagliavero  
P.L. Roberto Casali  
P.L. Edoardo Marzoni  
P.L. Giovanni Giovannelli  
A.P. Roberto Giannotti

ELENCO ELABORATI

IMPIANTI ELETTRICI  
5.1 Stato di Fatto - Piano area d'intervento con percorsi impianti esistenti 1:100  
5.2 Stato di Fatto - Piano cabina elettrica principale - Illuminazione e Forza Motrice 1:50  
5.3 Stato di Fatto - Piano cabina elettrica principale - Impianto di terra 1:50  
5.4 Stato di Fatto - Ceneretia salto di quota 1:50  
5.5 Progetto - Piano area d'intervento con percorsi impianti esistenti e in progetto 1:100  
5.6 Progetto - Schema elettrico unifilare MT 1:100  
5.7 Progetto - Schema elettrico unifilare MT-BT con ITG 1:100  
5.8 Progetto - Fascicolo schemi elettrici MT e BT 1:100

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTO  
PLANIMETRIA AREA D'INTERVENTO CON PERCORSI IMPIANTI ESISTENTI E IN PROGETTO

PTA PROGETTO F.11.20 SCALA 1:100

IL R.U.P.  
Ing. Gerardo Delabato

VALIDATO DAL R.U.P.  
L. 06/02/2021 VER. N. 01/21

IL DIRETTORE DEL S.U.A.T.  
Ing. Gerardo Delabato

5.5

Servizio Unico Attività Tecnica  
Via S. Giovanni del Carmine, 21 - 41100 MODENA  
Tel. +39 059 439170 - Fax +39 059 439171  
www.suat.unimore.it

Assemblea Ospedaliero-Università di Modena

Strada 10 - 41013 BAGGIOVARA (MO)  
Tel. +39 059 439171 - Fax +39 059 439172  
www.unimore.it

Questo documento è di proprietà dell'A.O.U. di Modena e non può essere riprodotto, anche parzialmente, senza autorizzazione.