

LEGENDA

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

LINEA MT ESISTENTE

RETE TUR CENTRO SERVIZI ESISTENTE

LEGENDA TUBAZIONI ACQUA CALDA

TUBAZIONE ACQUA CALDA INTERRUPTA

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

LEGENDA TUBAZIONI ACQUA FREDDA

TUBAZIONE ACQUA FREDDA INTERRUPTA

TUBAZIONE ACQUA FREDDA AEREA ALL'INTERNO DEI LOCALI

LEGENDA TUBAZIONI ACQUA REFRIGERATA

TUBAZIONE ACQUA REFRIGERATA INTERRUPTA

LEGENDA TUBAZIONI TELERISCALDAMENTO

TUBAZIONE ACQUA CALDA INTERRUPTA 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 450N Da 160mm BT
CAVIDOTTI AUTOPORTANTI 450N Da 160mm SEGNALI

CAVIDOTTI IN POZZETTO/CONDUITO

CAVIDOTTI A PIPA IN USCITA DA PAVIMENTAZIONE

POZZETTO PREFABBRICATO Dim.80x80

LEGENDA CANALINE

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 OCUP

CORPI ILLUMINANTI ESISTENTI

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO

LINEA BT AEREA ESISTENTE

CABINA MONOPOLO ESISTENTE

SOSTEGNO IN C.A.C. ESISTENTE

LEGENDA RETE ANTINCENDIO

LINEA ANTINCENDIO

IDRANTE SOPRASUOLO A COLONNA UNITI-UNI100

IDRANTE UNI 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 -dm. 80x80 cm

POZZETTO CON CADITOIA ISPEZIONABILE

CADITOIA ACQUE BIANCHE

DIAMETRO INTERNO COLLETTORI (espresso in mm)

LIMITI DI MANUTENZIONE

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

17

02

04

06

08

12

11

10

09

01

03

05

07

18

19

LEGENDA

ICG - ESISTENTE

ITG - IN PROGETTO

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA

Azienda 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 Denti

ARCH. Guido Tagliaro

P.I. Roberto Caselli

P.I. Emarco Mancini

P.I. Giovanni Giovannelli

A.P. Roberto Garzanti

ELENCO ELABORATI

IMPIANTI ELETTRICI

5.1 Stato di Fatto - Pianta area d'intervento con percorsi impianti esistenti

5.2 Stato di Fatto - Pianta cabina elettrica principale - Illuminazione e Forza Motrice

5.3 Stato di Fatto - Pianta cabina elettrica principale - Impianto di terra

5.4 Stato di Fatto - Cameretta salto di quota

5.5 Progetto - Pianta area d'intervento con percorsi impianti esistenti e in progetto

5.6 Progetto - Schema elettrico unifilare MT

5.7 Progetto - Schema elettrico unifilare MT BT con ITG

5.8 Progetto - Fascicolo schemi elettrici MT e BT

1:100

1:50

1:50

1:50

1:100

1:100

1:100

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

STATO DI FATTO

PLANIMETRIA AREA D'INTERVENTO CON PERCORSI IMPIANTI ESISTENTI

PIR

A3

PROGETTO

F-11_20

SCALA

1:100

IL R.U.P.

Ing. Gerardo Balotato

VALIDATO DAL R.U.P.

L. 30/03/2021 VERB. N. 01/21

IL DIRETTORE DEL S.U.A.T.

Ing. Gerardo Balotato

REV.

0

DESCRIZIONE

EMESIONE

DATA

03/2021

2

1

2

1

2

1

5.1

Servizio Unico Attività Tecniche

Via S. Giovanni del Carmine 20 - 41121 MODENA

T. +39 059 507701 F. +39 059 506707

web@unat.unimod.it P.E.C. unat@pec.unimod.it

Azienda Ospedaliero-Università di Modena

Sede legale: Via del Pozzo 71 - 41121 MODENA

T. +39 059 5022211 F. +39 059 5022100

www.unimod.it

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