



NOTE

1. L'INSTALLAZIONE DEI RIEPIVIMENTI DEVE ESSERE REALIZZATA SECONDO LE LINEE GUIDA DEL PROGETTO. IL RIEPIVIMENTO DEVE ESSERE REALIZZATO IN MODO DA PERMETTERE LA MANUTENZIONE E LA SOSTITUZIONE DEI CAVI. IL RIEPIVIMENTO DEVE ESSERE REALIZZATO IN MODO DA PERMETTERE LA MANUTENZIONE E LA SOSTITUZIONE DEI CAVI. IL RIEPIVIMENTO DEVE ESSERE REALIZZATO IN MODO DA PERMETTERE LA MANUTENZIONE E LA SOSTITUZIONE DEI CAVI.

COMUNE DI BOLOGNA

ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI
 PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE E DI
 AMPLIAMENTO DELL'ALA MODERNA
 DEL NOSCOCOMO IN VIA PUPILLI 1
 COSTRUZIONE ALLA NUOVA: COMPLETAMENTO

Responsabile Unico del Procedimento: **DOTT. EDOARDO ROSSI**
 Direttore dei Lavori: **DOTT. ANGELO COMI**

La **Costruzione** è affidata a:
Impianti Elettrici
 Prof. Ing. **Gianni Rizzoli**

PROGETTO COSTRUTTIVO

A.T.I. Associazione Temporanea d'Imprese
DOTT. CARLO AGNESE S.P.A.
 Via S. Maria 10 - 40138 Bologna (BO) - Tel. 051/272424
 Web: www.carloagnese.it

IMPIANTI ELETTRICI
PIANTA PIANO TERRA
DISTRIBUZIONE PRINCIPALE

E503
 04/04/2024 1:10
 0017-0-0-04/04