



- LEGENDA:**
- 2 Rack aula informatica
  - No. Prese nel Locale
  - No. Prese al Piano
  - No. Prese al Rack
  - W Totale Antenne wireless nel locale
  - Cavo Cat. 7
  - Cavo FO 24 fibre SM 9/125 OS2 Intestate 12 FO connettori di tipo E2000 8°
  - Cavo hfr U72M Nx4x Ø 0,6mm (per voice)

OGGETTO:  
SME SCUOLA MEDIA  
MENDRISIO

COMMITTENTE:  
REPUBBLICA E CANTON TICINO – SEZIONE DELLA LOGISTICA

TITOLO:  
SCHEMA DI PRINCIPIO  
CABLAGGIO STRUTTURATO

OSSERVAZIONI:

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| File:                | 10785-32-CS-D |
| Dim. / Scala         | A3 / -        |
| Foglio:              | 01            |
| Data:                | 05.06.2020    |
| Variante / Modifica: | D /26.10.2020 |
| Responsabile:        | Castelli F.   |
| Disegnatore:         | GM            |
| Controllo:           | FCA           |

**altro**  
**consulenza**  
**solca** sa

ingegneri consulenti

32 PROGETTO DEFINITIVO

Elettroconsulenze Solcà sa  
Via Penate 16, CH-6850 Mendrisio  
Via Greina 3, CH-6901 Lugano  
Corso S. Gottardo 38, CH-6830 Chiasso  
tel.: +41 (0)91 640 64 00 www.solca.ch  
fax: +41 (0)91 640 64 01 ec@solca.ch