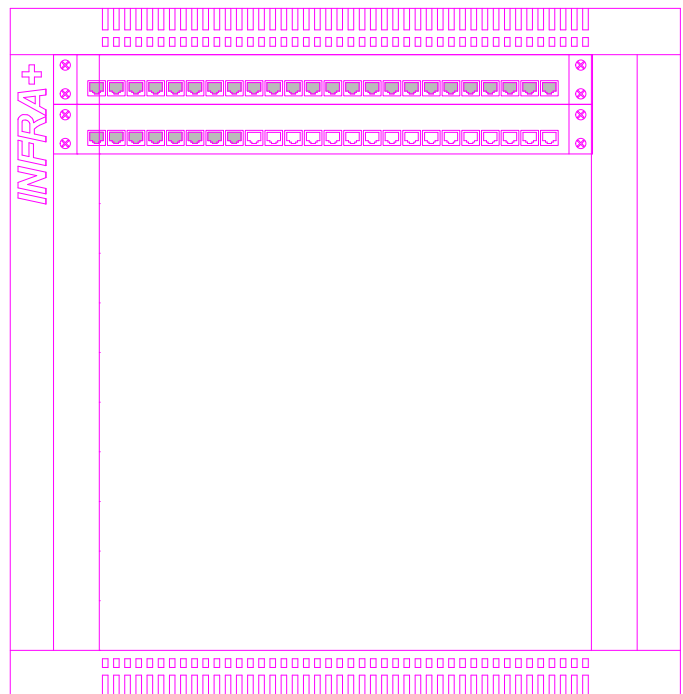


Piano Primo

Tabella linee derivate da quadro A.12 Piano Primo				
DATA	07/09/2018	Dati Linee		
Segn.	Denominazione	Cavo	Formazione (m²)	Posa
A.12-4	LINEA PRESE OFFICI	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	30
A.12-5	LINEA LUCE OFFICI	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30
A.12-7	GENERALE LUCE PIANO PRIMO 1	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30
A.12-7	GENERALE LUCE PIANO PRIMO 2	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30
A.12-7	GENERALE LUCE PIANO PRIMO 3	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30
A.12-8	LINEA PRESE 1	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	30
A.12-9	LINEA PRESE 2	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	30
A.12-10	LINEA PRESE 3	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	40
A.12-11	LINEA PRESE 4	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	40
A.12-12	LINEA PRESE 5	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	30
A.12-13	LINEA PRESE 6	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	40
A.12-14	LINEA ACCESSORI SERVIZI	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	35
A.12-15	LINEA PRESE SERVIZI	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	35
A.12-16	PANTELLONI LUMINOSI L27W	FS17 450/750	N2S4N2S4PE25	35
A.12-16	ALLA SINESE AMBIENTE	FS17 450/750	N4S	35
A.12-16	ILLUMINAZIONE SERVIZI PIANO SA	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30
A.12-17	ILLUMINAZIONE SERVIZI PIANO SA	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30
A.12-18	ILLUMINAZIONE SERVIZI PIANO SA	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30
A.12-19	ILLUMINAZIONE SERVIZI PIANO SA	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30
A.12-19	ILLUMINAZIONE SERVIZI PIANO SA	FS17 450/750	N4S4N4S4PE15	30

Tabella linee derivate da quadro H02 Cablaggio strutturato				
DATA	07/09/2018	Dati Linee		
Segn.	Denominazione	Cavo	Formazione (m²)	Posa
H02-1	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-2	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-3	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-4	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-5	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-6	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-7	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-8	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-9	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-10	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-11	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-12	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-13	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-14	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-15	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-16	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-17	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-18	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-19	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-20	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-21	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50
H02-22	Piano primo	DA TUFFONIA	ME 61 4x4x0.50 2x	50

600mm x 12U



- LEGENDA COLORI**
- IMPIANTO ESISTENTE**
- Impianti elettrici
  - Apparecchi di illuminazione
  - Illuminazione di sicurezza
  - Rivelazione incendi
  - Diffusione sonora
- NUOVO IMPIANTO**
- Impianti elettrici - Distribuzione e apparecchiature
  - Apparecchi di illuminazione
  - Illuminazione di sicurezza
  - Rivelazione incendi
  - Diffusione sonora - EVAC
  - Cablaggio strutturato - Dati/Telefonia
  - Impianto di terra - Dispersione - Equipotenziale
  - Impianti meccanici
  - AREA NON OGGETTO D'INTERVENTO

PROVINCIA DI BELLUNO

COMUNE DI BELLUNO

## RESTAURO CONSERVATIVO DI PALAZZO CREPADONA DESTINATO ALLA NUOVA MEDIATECA DELLE DOLOMITI

- PROGETTAZIONE ESECUTIVA DEI LAVORI DI RESTAURO, OPERE EDILI, STRUTTURALI, IMPIANTISTICHE E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE



COMMITTENTE

**COMUNE DI BELLUNO**  
Piazza Duomo, 1 - 32100 Belluno  
C.F.: 001355032 - P.IVA: 001355032

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

arch. Carlo Erranti

**ARTECO ARCHITECTURE ENGINEERING CONSULTING**  
c.so S. Anastasia n.38 - VERONA

**Studio di Ingegneria MAZZORAN TILOCA DE LOTTO**  
piazza Castello n.4 - BELLUNO

**ING. PIETRO CANTON**  
piazza Piloni n.12 - BELLUNO

**STUDIO BORTOT**  
via Cal de Formiga n.12b - SANTA GIUSTINA (BL)

**R. STUDIO**  
via Marmolada n.2/o - ALLEGHE (BL)

**ING. CHIARA BARATTIN**  
via General Cantore n.34 - ALPAGO (BL)

**ORDINE DEGLI INGEGNERI**  
VERONA

**ARTECO**  
VERONA

**MTD**  
VERONA

**STUDIO BORTOT**  
VERONA

**STUDIO BORTOT**  
VERONA

**R. STUDIO**  
VERONA

**ING. CHIARA BARATTIN**  
VERONA

Impianti elettrici ed elettronici Schema planimetrico Piano primo	DATA 05.09.2018 AGGIORNAMENTI	ALLEGATO 404 SCALA 1:100
---	-------------------------------------	-----------------------------------