



LEGEN

- | | |
|---|--|
|  | Consegna Ente Distributore (Contatore) |
|  | Pulsante di emergenza con vetro a rompere |
|  | Pulsante di chiamata |
|  | Pulsante a tirante |
|  | Suoneria/Dispositivo ottico-acustico chiamata disabili |
|  | Elettroserratura |
|  | Citofono |
|  | Videocitofono |
|  | Pulsantiera esterna per citofono/videocitofono |
|  | Apparecchiatura di tipo stagno IP55 esecuzione a vista |
|  | Montanti |
|  | Presa 2x10 tipo UNEL con contatti laterali di terra |
|  | Presa telefono |
|  | Presa TV |
|  | Presa trasmissione dati |
|  | Presa con interruttore bipolare magnetotermico 0/1 |
|  | Presa tipo CEE 2P+T 220V con fusibili |
|  | Presa tipo CEE 3P+T 380V con fusibili |
|  | Gruppo prese su basetta per posa a parete, completo di:
n°4 interruttore magnetotermico 4x16A;
n°6 interruttore magnetotermico 2x16A;
n°1 presa tipo CEE 2P+T 220V; |

COMUNE DI CALVENZANO
Provincia di Bergamo

Fluoride in Bengali

SISTEMAZIONE COMPLESSIVA DELL'ATTUALE AREA MERCATO UBICATA IN LARGO XXV APRILE - REALIZZAZIONE NUOVA STRUTTURA POLIVALENTE

Progettisti: Raggruppamento Temporaneo di Professionisti, ing. Franco Cesare, ing. Luigi Delbini, arch. Giacomo Forlani, ing. Claudia Mezzadra, arch. Carlo Volonterio

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA ELETTRICA ESECUTIVA

Redatta in base al Progetto Definitivo approvato con le Delibere di Giunta Comunale
n°109 del 28/07/2007 n°147 del 31/10/2007 n°175 del 19/12/2007

- Tav.EL-01 - Relazione tecnica
 - Tav.EL-02 - Computo metrico estimativo
 - Tav.EL-03 - Elenco Prezzi
 - Tav.EL-04 - Calcoli illuminotecnici e dimensionamento linee
 - Tav.EL-05 - Schemi elettrici: Quadri QE.01 - QE.02 - QE.03
 - Tav.EL-06 - Impianti elettrici: impianto di illuminazione
 - Tav.EL-07 - Impianti elettrici: impianto forza motrice
 - Tav.EL-08 - Impianti elettrici: impianto di messa a terra
 - Tav.EL-09 - Impianti elettrici: illuminazione esterna
 - Tav.EL-10 - Piano di Manutenzione degli impianti

gennaio 2008