



CASSETTE DI DERIVAZIONI ESISTENTI DA SIMULVERE

NUOVO IMPIANTO ELETTRICO NUOVA DISPOSIZIONE

LA POSIZIONE PRECISA DEI PUNTI PRESA TELEVISIONE E SATELLITE VERBA DEFINITA IN FASE ESICUTIVA IN ACCORDO CON LA D.L.

LA POSIZIONE PRECISA DEI PUNTI PRESA TELEVISIONE E SATELLITE VERBA DEFINITA IN FASE ESICUTIVA IN ACCORDO CON LA D.L.

LEGENDA SIMBOLI DISTRIB.

Cassetta di connessione/derivazione da esistente

Predisposizione cassetta e i suoi accessori

LEGENDA SIMBOLI TELEVISIONE

Presa per Televisione

Presa satellite

Cassetta di connessione/derivazione da esistente

LEGENDA SIMBOLI ILL

Polivalente

LEGENDA SIMBOLI CORPI ILL.

Corpo illuminante con lampada a LED da tipo - R54

LEGENDA SIMBOLI TELEFONO

Cassetta di connessione/derivazione da esistente

LEGENDA SIMBOLI VIDEOCIT.

Polivalente con terza port segnale video/audio

Chivriolo

Cassetta di connessione/derivazione da esistente



ACER Reggio Emilia
Ing. Nicola Salsola
COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE

ACER Reggio Emilia
Ing. Pinar Giorgio Costantini
DIRIGENTE AREA TECNICA



ACER
Via S. Maria Maddalena, 1
41020 Reggio Emilia
Tel. +39 0522 236999
Fax +39 0522 236998
Reggio Emilia - www.acer.it



Unidra Techno ACER Reggio Emilia
Ing. Nicola Salsola
PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO DELLA SICUREZZA
Aut. Provinciale Di Lupa
Unidra Techno ACER Reggio Emilia
Collaborazione ALLA PROGETTAZIONE
Arch. Cristina Paris
Arch. Cristina Paris

Unidra Techno ACER Reggio Emilia
P.L. Davide Malusardi
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
Unidra Techno ACER Parma
Ing. Eraldo Fracchioli
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

2369
E
FASE

Programma di recupero e modernizzazione degli alloggi di edilizia residenziale pubblica di cui fanno parte i comuni di Coreggio, Lupa e Salsomaggiore

legge o finanziamento

progetto di riqualificazione e manutenzione straordinaria - via Ardore 2/A

progetto

Pianta piano tipo - adeguamento impianto elettrico illuminazione, forza motrice, messa a terra e impianti speciali

lavoro

ACQUINAMENTO	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE GRAFICA	CONTROLLO	APPROVAZIONE	DATA
0					
1					
2					
3					

130
SCALA
2369 E, elettrico, tv
R/E

TAV_IE_10
CODICE ELABORATO

10_IE
TAV. n°