

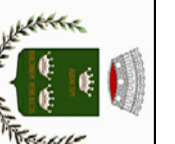
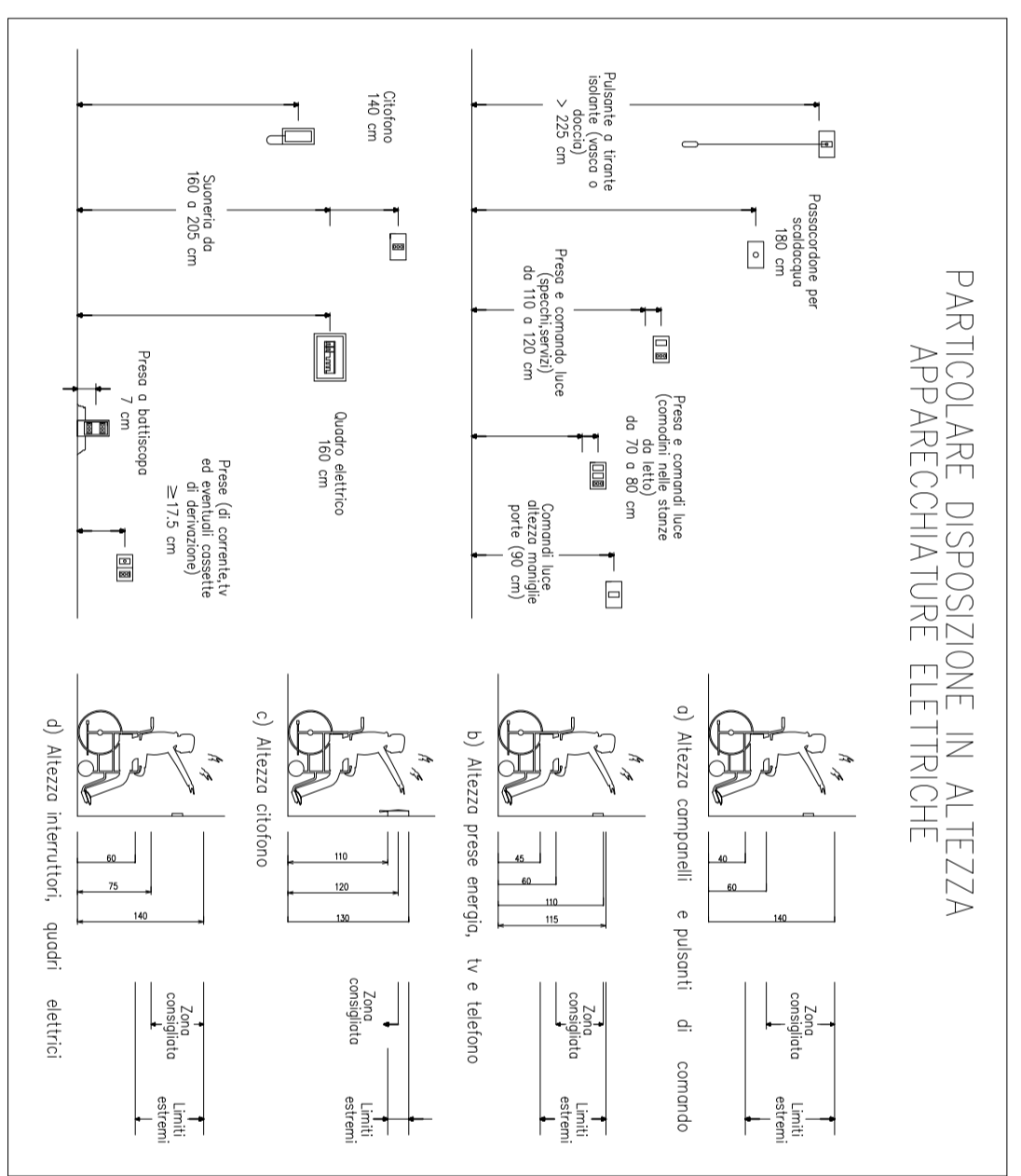
## LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
	Quadro elettrico
	Scatola di derivazione
	Tubazione PVC installata a vista
	Corda nuda in Cu di sezione 35mmq
	Pozzetto
	Punto luce generico
	Proiettore generico
	Apparecchio d'illuminazione a LED di potenza 2x30W
	Apparecchio d'illuminazione a LED di potenza 1x30W
	Punto luce generico
	Punto luce generico
	Apparecchio tipo Pannello
	Punto luce generico
	Rivelatore di movimento
	Corpo illuminante da esterno
	Deviatore unipolare
	Interruttore
	Pulsante
	Complesso autonomo di illuminazione di sicurezza tecnologia LED
	Lampada con emissione luminosa minima 600-700lm SA Sempre Accesa
	Allarme ottico acustico
	Pulsante a tirante
	Presa 2P+PE con fusibili interlocata
	Presa 2P+T tipo UNEL
	Presa 2P+T 10/16 A
	Toretta a pavimento costituita da : nr.1 presa Bipolare 10/16A - 230V + nr.1 Presa Unel 230V (L,Ordinaria) nr.1 presa Bipolare 10/16A - 230V + nr.1 Presa Unel 230V (Solo Predisposizione L,Priviligata) nr.3 Prese RJ45 per trasmissione dati
	Tecnici incaricati:

## LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Simbolo	Descrizione
	Contattore bidirezionale
	Contattore unidirezionale
	Inverter
	Pannello Solare
	Magnetotermico
	Fusibile
	Scorciatore
	Int. manova sezionatore
	Interruttore

### PARTICOLOARE DISPOSIZIONE IN ALTEZZA APPARECCHIATURE ELETTRICHE



**COMUNE DI ALBINEA**  
Provincia di Reggio Emilia  
Piazza Cavicchioni n°8  
AREA "L.I.P. - PATRIMONIO - AMBIENTE"  
COMUNE DI ALBINEA



PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DEL NUOVO CENTRO OPERATIVO COMUNALE (C.O.C.) DELLA PROTEZIONE CIVILE DI ALBINEA (RE) – 42020 – VIA GRANDI



COMUNE DI ALBINEA



COMUNE DI ALBINEA  
Piazza Cavicchioni, 8 – 42020, Albinea (RE)  
tel: 0522 590211 – fax: 0522 590236 – pec: albinea@cert.provincia.re.it

STUDIO M2R ARCHITETTURA – Ing. Luca Monti; Arch. Lorenzo Rapisarda  
Via Martiri di Centocelle, 30 - 42122 Reggio Emilia – tel: +39 0522 171463 – fax: +39 0522 171464  
P.IVA: 0202370355 – e-mail: m2r@amenduerte.com – www.emmeduerte.com

Gruppo di progetto: Arch. Lorenzo Rapisarda, ing. Luca Monti; Arch. Marco Borgi

**M2R**

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti meccanici:  
Ing. Niccolò Guidi, STUDIO HELICA  
Via Emilia Santi e Stefano, n.31  
42121 - Reggio Emilia (RE)

Progetti impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)

STUDIO ARCHITETTURA

Progetto impianti elettrici:  
Ing. Enrico Camellini  
Via Proaccad. n.12  
42123 - Reggio Emilia (RE)

Progetto strutturale:  
Ing. Lorenzo Giordanini  
Via Cagni, n.3  
42124 - Reggio Emilia (RE)