

D.M. 236 art. 8.1.5

Fascia compresa

Fascia consigliata

Controllo	Fascia compresa (cm)	Fascia consigliata (cm)
interruttori	40 - 100	40 - 130
campanello e pulsante di comando	40 - 100	40 - 130
pulsante più alto e bottoniera ascensori	40 - 100	40 - 130
prese luce	40 - 100	40 - 130
citofono	40 - 100	40 - 130
parte più raggiungibile del telefono pubblico	40 - 100	40 - 130

D.M. 236 art. 8.1.5

Fascia compresa
Fascia consigliata

Controllo	Fascia compresa (cm)	Fascia consigliata (cm)
interruttori	40 - 100	40 - 100
campanello e pulsante di comando	40 - 100	40 - 100
pulsante più alto e bottoniera ascensori	40 - 100	40 - 100
prese luce	40 - 100	40 - 100
citofono	40 - 100	40 - 100
parte più raggiungibile del telefono pubblico	40 - 100	40 - 100



D.M. 236 art. 8.1.5

Fascia compresa
Fascia consigliata

Controllo	Fascia compresa (cm)	Fascia consigliata (cm)
interruttori	40 - 100	40 - 100
campanello e pulsante di comando	40 - 100	40 - 100
pulsante più alto e bottoniera ascensori	40 - 100	40 - 100
prese luce	40 - 100	40 - 100
citofono	40 - 100	40 - 100
parte più raggiungibile del telefono pubblico	40 - 100	40 - 100

D.M. 236 art. 8.1.5

Fascia compresa
Fascia consigliata

Controllo	Fascia compresa (cm)	Fascia consigliata (cm)
interruttori	40 - 100	40 - 100
campanello e pulsante di comando	40 - 100	40 - 100
pulsante più alto e bottoniera ascensori	40 - 100	40 - 100
prese luce	40 - 100	40 - 100
citofono	40 - 100	40 - 100
parte più raggiungibile del telefono pubblico	40 - 100	40 - 100

Componenti impianto elettrico da rinnovare per permettere la realizzazione delle opere edili e successivamente da installare nuovamente

Impianto elettrico del locale, da rimuovere per permettere la realizzazione delle opere edili e successivamente da installare nuovamente.

Componenti impianto elettrico da rinnovare per permettere la realizzazione delle opere edili e successivamente da installare nuovamente

Comune di BASTIGLIA

Provincia di MODENA

SCUOLA DELL'INFANZIA "H. C. ANDERSEN"
Piazza Tintori n° 26-28

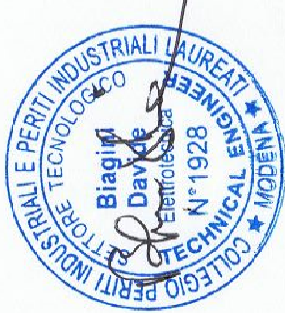
INTERVENTO STRUTTURALE A SEGUITO DI INDAGINI
DIAGNOSTICHE RELATIVE AGLI ELEMENTI STRUTTURALI DEI
SOLAI



PROGETTISTI
ELETRA
engineering Srl
società tra professionisti

Via Provinciale n° 3930 - 41038 Montese (MO)
Tel. 0566/70029 - Cellulare 3362808500 - email info@siglacolombetti.net
Iscr. Registro Imprese di Modena, C.F. e P.A/I.A 03778950367 - REA (M) - 4110269 - Cap. Sociale € 10.000.000 I.v.

RESPONSABILE DI PROGETTO
Per. Ind. Davide Biagini



ELABORATO

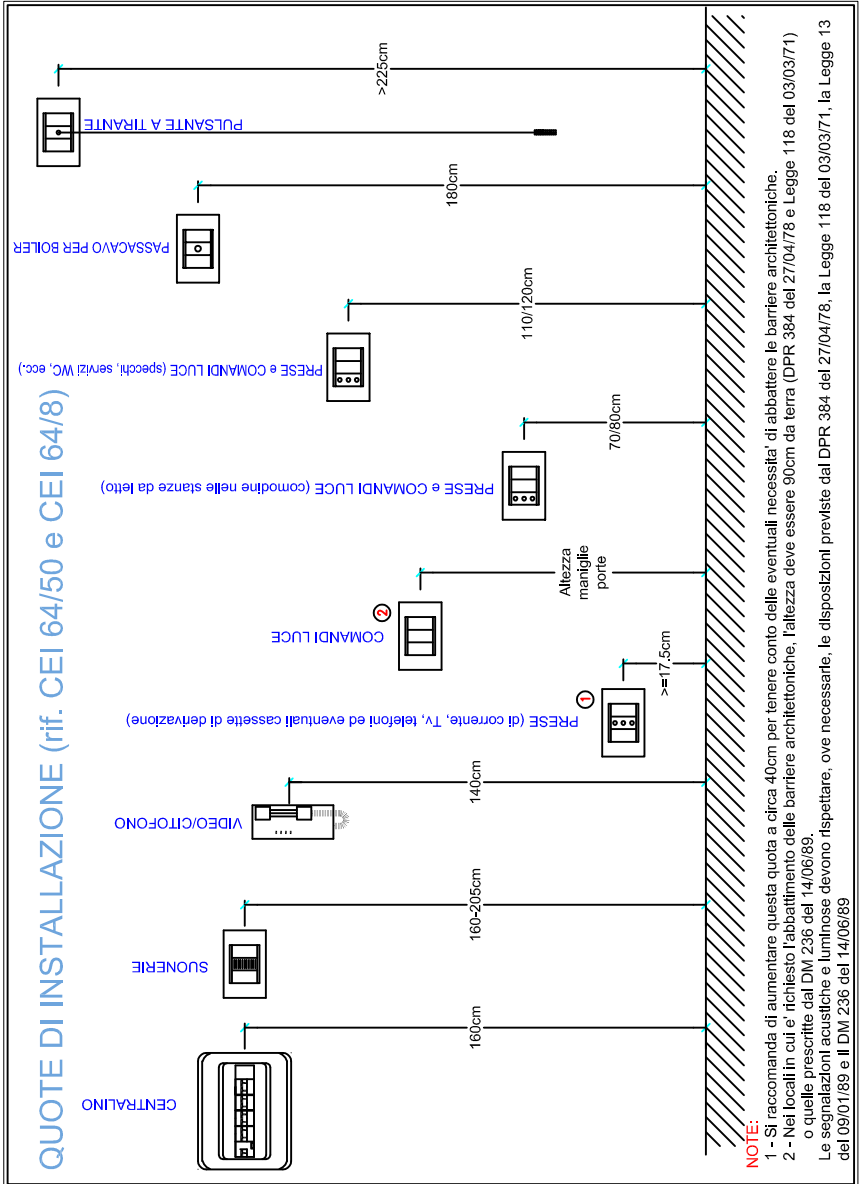
ES 22
IMPIANTO ELETTRICI e SPECIAL
PIANTA PIANO TERRA

OPERA	ARGOMENTO	DOC. E PROG.	FASE	REVISIONE
- -	PE	0001	1	0

CARTELLA:	FILE NAME:	PROT.	SCALA:
180500	180500_DE_1801_A	18050	1 : 1000
5			
4			
3			
2			
1			
0			
REV	EMMISSIONE ELABORAZIONE	BAGNI REDATTO	BAGNI VERIFICATO APPROVATO

Il presente progetto è il frutto del lavoro di ELETTRA engineering Srl. A termine di legge tutti i diritti sono riservati.

PROGETTO ESECUTIVO



1 - Nel caso di necessità questa quota è circa uguale per rientrare con le altre eventuali necessità di adattare le barriere architettoniche.
2 - L'accessibilità in cui il richieduto l'alloggiamento, l'altezza deve essere 90cm da terra (DPR 384 del 27/04/78 e Legge 118 del 03/03/71).

O le quote prescritte dal DM 236 del 14/08/89.

Le segnalazioni acustiche e luminose devono rispettare, ove necessario, le disposizioni previste dal DPR 384 del 27/04/78, la Legge 118 del 03/03/71, la Legge 13 del 09/01/89 e il DM 236 del 14/08/89