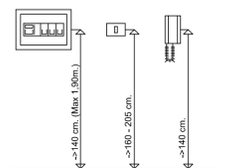


Simbolo	Descrizione
	Crono Termostato
	Termostato
	Pozzetto di terra con dispersore in profilato a croce
	Nodo equipotenziale
	Antenna TV
	Antenna TV digitale
	Centralino TV
	Alimentazione centralino telefonico
	Allacciamento crepuscolare
	Ronzatore
	Pulsante a tirante per chiamata installazione h>2,25m
	Suoneria campanello
	Posto citofonico
	Illuminazione di sicurezza
	Punti luce esterni IP55 / interni a parete
	Presa TV
	Presa telefonica
	Presa a spina scuko in custodia IP44
	Presa a spina scuko IP30
	Presa a spina 2x16A + T
	Presa a spina 2x10A / 16A + T (Bivalente)
	Pulsante campanello
	Interruttore in custodia IP55
	Comando illuminazione con invertitore
	Comando illuminazione con deviatore
	Pulsante luminoso
	Comando deviatore luminoso
	Comando interrutture luminoso bipolare
	Comando interrutture luminoso
	Comando illuminazione
	Quadro di distribuzione impianto elettrico
	Fornitura ENEL

NOTA "MONTANTE 1"
 - TUB. ALIMENTAZIONE CENTRALINO T.V.
 - TUB. CITOFONIA
 - TUB. ILLUMINAZIONE SCALE
 - TUB. SCORTA
 - TUB. TELEFONIA ORDINARIA
 - TUB. ALIMENTAZIONE CENTRALINI PRIVATI
 - TUB. TUBI VUOTI PER LOCALI A DISPOSIZIONE

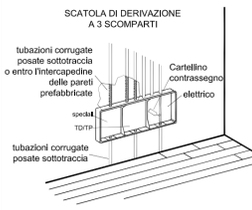
NOTA - SOGGIORNO:
 PRESA TV CON ACCANTO
 PREDISPOSIZIONE PER 6 PRESE
 ENERGIA.
 LA SCATOLA E/O LE SCATOLE PER
 LA PREDISPOSIZIONE PER 6 PRESE
 NE CONTENGONO ALMENO UNA.

**QUOTE D'INSTALLAZIONE
 PER ALCUNE APPARECCHIATURE**



* Le segnalazioni acustiche e luminose devono rispettare, ove necessario, le disposizioni previste dal D.P.R. 384 del 27/4/78, la legge 118 del 3/3/71, la legge 13 del 9/1/89 e il DM 236 del 14/6/89.

**PARTICOLARE DI MONTAGGIO
 CASSETTA DI DERIVAZIONE INCASSATA**



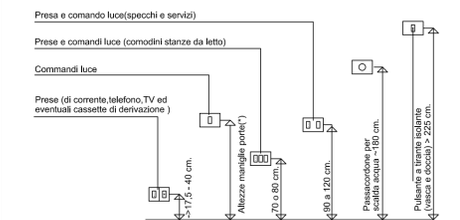
POSIZIONAMENTO DEI CORPI DI COMANDO E UTILIZZO
 La posizione dei corpi di comando e utilizzo e' puramente indicativa, si deve verificare in loco la posizione piu' idonea.

MATERIALE DA UTILIZZARE
 Tutto il materiale impiegato per la realizzazione dell'opera, dovra' portare il marchio di qualita' italiano o certificazione analoga che ne determini la costruzione a regola d'arte.
 I condotti devono essere del tipo in PVC autostinguente e a seconda dei casi rinforzato o meno.

NORMATIVA E RACCOMANDAZIONI CEI
 Le principali norme da seguire per la realizzazione a regola d'arte impianti elettrici, sono le norme CEI ed in particolare la norma 64-8.

E' da ricordare il rispetto delle colorazioni e delle sezioni dei conduttori e delle condutture. In particolare il colore giallo-verde per il conduttore di protezione ed il celeste per il conduttore di neutro.

QUOTE D'INSTALLAZIONE PER PRESE E COMANDI

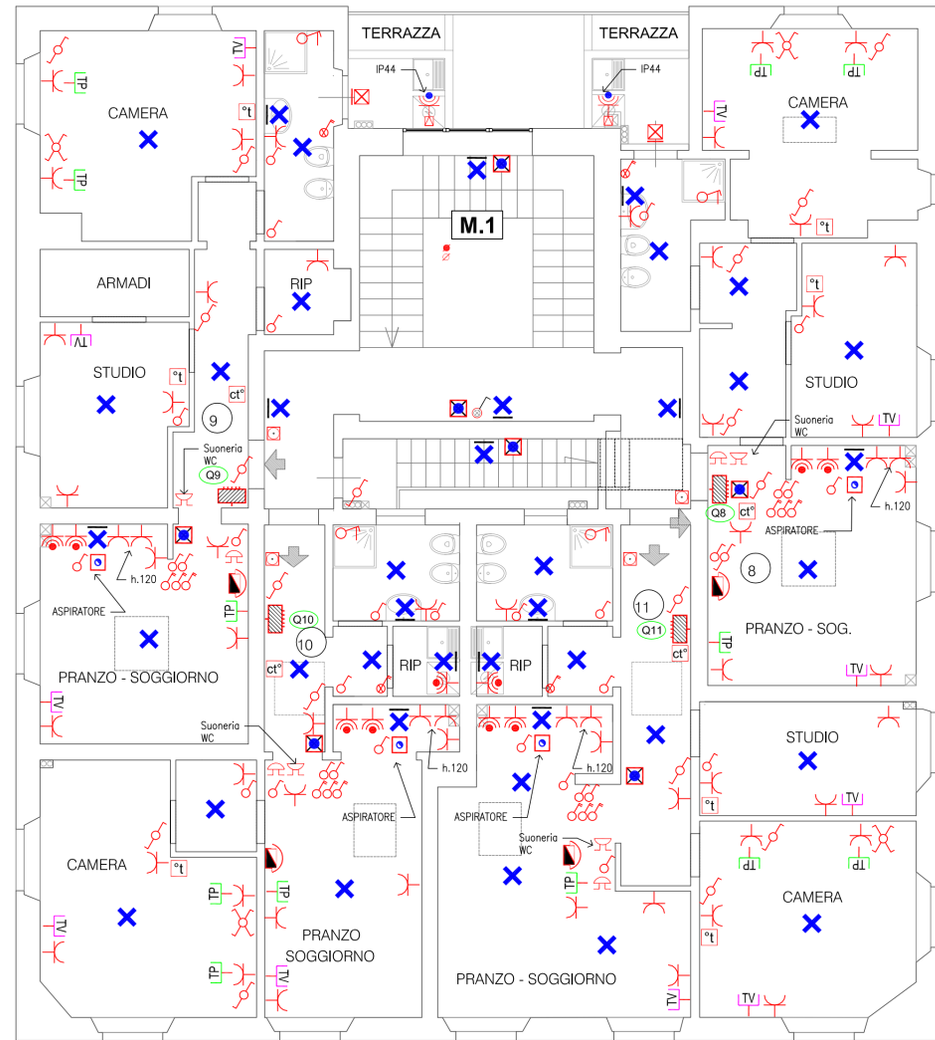


* Nei locali in cui e' richiesto l'abbattimento delle barriere architettoniche, l'altezza deve essere 90 cm, da terra (D.P.R. 384 del 27/4/78) e legge 118 del 3/3/71) o quelle prescritte dal DM 236 del 14/6/89.
 Le quote sono da ritenersi indicative. Per le altezze minime vedere le Norme CEI.

PRESCRIZIONI:
 I QUADRI ELETTRICI SONO REALIZZATI NEL RISPETTO DELLA NORMA CEI (Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per Bassa Tensione).

PER OGNI QUADRO ELETTRICO, L'IMPRESA HA FORNITO

- 1) TARGHE IDENTIFICATIVE
 (I quadri sono corredati di targa di identificazione marcata in maniera indelebile, e posta in modo da essere visibile a quadro installato, con nome della fabbrica costruttrice)
- 2) IDENTIFICAZIONE DEI CIRCUITI E DEI COMPONENTI:
 All'interno del quadro elettrico e' possibile identificare i singoli circuiti e dispositivi di protezione. Eventuali altri simboli identificativi dei componenti, del quadro sono riportati sugli schemi di collegamento forniti
- 3) ISTRUZIONI PER L'USO DEL QUADRO:
 L'impresa installatrice ha inoltre specificato nei suoi documenti, le eventuali condizioni di installazione, il funzionamento, la manutenzione del quadro nonche' gli equipaggiamenti in esso contenuti.



PIANTA PIANO SECONDO

1	AGGIORNAMENTO EDILE	Giu. 2014
0	PROGETTO	Apr. 2014
REV	DESCRIZIONE MODIFICHE	DATA
GELLI GIANCARLO Perito Ind.le Elettrotecnico Via Della Ricostruzione, 6 - 59100 Prato (PO) Telefono 0574.26295		
PROGETTO Disposizione apparecchiature impianti elettrici		
UBICAZIONE Risanamento conservativo di immobile residenziale Via Bologna n°71 - PRATO		
COMMITTENTE		
TITOLO DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE IMPIANTO ILLUMINAZIONE E FM PIANO SECONDO		N. DISEGNO GG01-14/E03
		SCALA --
		TAVOLA E/03
Il Progettista		Il Committente