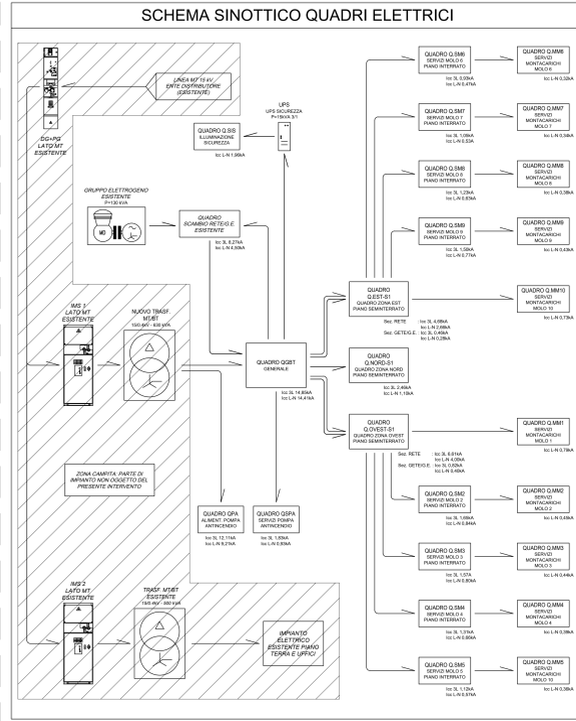


IMPIANTI ELETTRICI - PLANIMETRIA GENERALE

Scala 1:200



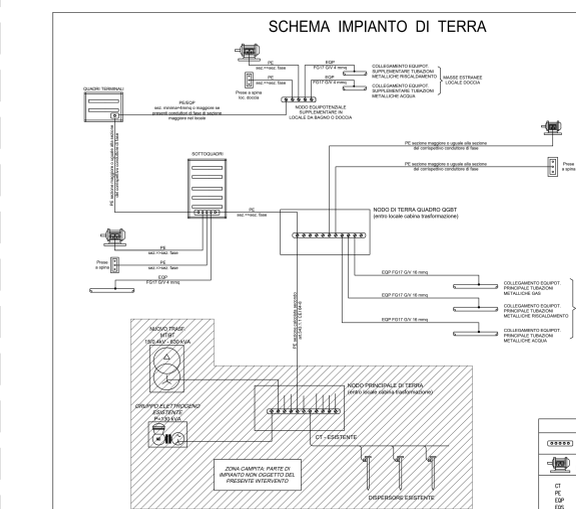
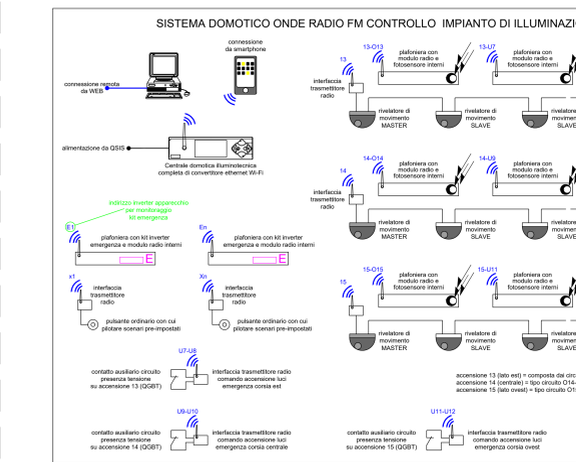
LEGENDA SIMBOLI	
[Symbol]	CONTORE ENERGIA ATTIVO E REATTIVO (WATTOMETRO - VARIOMETRO)
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE
[Symbol]	QUADRO ELETTRICO BORDO MACCHINA
[Symbol]	FILAMENTI DI SGANCIO GENERALE IMPIANTO ELETTRICO POSTO ALL'INTERNO DI CENTRALINO DI COLORE ROSSO (PSE IN MATERIALE ISOLANTE AUTOSTESTANTE, CLASSE E, CON PORTELLA A ROTOLAZIONE SEMPLIFICATA)
[Symbol]	TRATTO DI CONDUTTORI ASCENDENTE E DISCENDENTE
[Symbol]	PASSERELLE PORTACAVI A GRIGLIA IN FILEL D'ACCIAIO FISSATA A VISTA
[Symbol]	CANALI PORTACAVI DI TIPO FORATO CON COPRICOCHI DI PTFE/PAI INTERNO FISSATA A VISTA
[Symbol]	TUBAZIONE CONGICALI IN RESINA CON SETTI SEPARATORI DI FUSIONE INCASSATA SOTTO FRACCIA E/O INTERATA - COL. COLORE ALL'IMPIANTO TELEFONICO
[Symbol]	TRECCIA IN RAME NUOVO SEZIONE MINIMA 30mm²
[Symbol]	POZZETTO ROMPA TRATTO SPECIALE DOTATO DI CHIUSURA CARINABILE - DIMENSIONI NETTE INTERNE IN DICATE SULLA DISEGNO
[Symbol]	POZZETTO ROMPA TRATTO SPECIALE DOTATO DI CHIUSURA CARINABILE - DIMENSIONI NETTE INTERNE IN DICATE SULLA DISEGNO
[Symbol]	CASSETTA DI DERIVAZIONE INCASSATA E DA ESTERNO
[Symbol]	SCATOLA PORTAFRUTTI INCASSATA E DA ESTERNO
[Symbol]	SCATOLA PORTAFRUTTI INCASSATA E DA ESTERNO PREDEPOSITA CON TAPPI COPRIFORO
[Symbol]	INTERUTTORE UNIPOLARE MODULARE ORDINARIO - CON LAMPADA SPA - A CHIAVE
[Symbol]	INTERUTTORE UNIPOLARE MODULARE ORDINARIO - CON LAMPADA SPA - A CHIAVE
[Symbol]	DEVIATORE UNIPOLARE MODULARE ORDINARIO - CON LAMPADA SPA - A CHIAVE
[Symbol]	INVERTITORE UNIPOLARE MODULARE
[Symbol]	BOILER ELETTRICO PRODUZIONE ACQUA CALDA
[Symbol]	FRESA INNESTABILE STANDARD ECCELSI TPO 30° - 30° - 30° - 30° CON INTERNO COCCO E FUSORI SUPPLEMENTARI DI PROTEZIONE (CORONA NORMALE 16A SALVO PERMUTAZIONE INDICATA SULL DISEGNO)
[Symbol]	CONDOTTO ELETTRICO PREFABBRICATO BLUNDO-BARRA TIPO 3P-1N1 TRACIA S.E.P.P.S.
[Symbol]	CONDOTTO ELETTRICO PREFABBRICATO BLUNDO-BARRA TIPO 3P-1N1 TRACIA S.E.P.P.S.
[Symbol]	PLAFONIERA CON CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO CON SCORRETE LUMINOSA A LED (PSE) DOTATA DI INVERTER CON BATTERIA AUT. IN. Tensione 12V (4Ah)
[Symbol]	PLAFONIERA CON CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO CON SCORRETE LUMINOSA A LED (PSE) DOTATA DI INVERTER CON BATTERIA AUT. IN. Tensione 12V (4Ah)
[Symbol]	PLAFONIERA PER INSTALLAZIONE A PARETE/SOFFITTO LED 20W/1800h CON CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO PRO DOTATO DI SENSORE DI PRESENZA CREPUSCOLARE INTERNO
[Symbol]	PLAFONIERA PER INSTALLAZIONE A PARETE/SOFFITTO LED 20W/1800h CON CORPO E SCHERMO IN POLICARBONATO PRO DOTATO DI SENSORE DI PRESENZA CREPUSCOLARE INTERNO
[Symbol]	PLAFONIERA ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA DA SEMPRE ACCESSIBILE CON PICTOGRAMMA NORMALIZZATO INDICANTE LA VIA DI ESCO (VIBBILITÀ > 80 MT)
[Symbol]	RELATIVORE DI MOVIMENTO ANTI-RIBORSO PASSIVA COPERTURA 300 - IN4 - RAGGIO DI COPERTURA 32 MT - TEMPO DI INTARDO REGOLABILE - PER COMANDO ILLUMINAZIONE MANI
[Symbol]	RELATIVORE DI MOVIMENTO ANTI-RIBORSO PASSIVA COPERTURA 300 - IN4 - RAGGIO DI COPERTURA 32 MT - TEMPO DI INTARDO REGOLABILE - PER COMANDO ILLUMINAZIONE MANI
[Symbol]	RELATIVORE DI MOVIMENTO ANTI-RIBORSO PASSIVA DA IN-STALLARE A PARETE/SOFFITTO 200W - COPERTURA 300 - IN4 - RAGGIO DI COPERTURA 32 MT - TEMPO DI INTARDO REGOLABILE - PER COMANDO ILLUMINAZIONE
[Symbol]	RELATIVORE DI MOVIMENTO ANTI-RIBORSO PASSIVA DA IN-STALLARE A PARETE/SOFFITTO 200W - COPERTURA 300 - IN4 - RAGGIO DI COPERTURA 32 MT - TEMPO DI INTARDO REGOLABILE - PER COMANDO ILLUMINAZIONE
[Symbol]	SIMBOLI GENERALI MOTORE ELETTRICO (PER INDICAZIONI IN MERITO AL TIPO DI UTENZA VEDI DISEGNO)
[Symbol]	SOMMERA E PONDATORE MODULARI
[Symbol]	ALLARME OTTOACUSTICO CHIAMATA DAL BAGNO DISABLE
[Symbol]	RELATIVORE UNIPOLARE MODULARE S.A. - DIMENSIONI NETTE INTERNE IN DICATE SULLA DISEGNO
[Symbol]	RELATIVORE UNIPOLARE MODULARE S.A. - DIMENSIONI NETTE INTERNE IN DICATE SULLA DISEGNO
[Symbol]	PORTAFRUTTI MODULARE SERIE CIVILE
[Symbol]	FRESA 30° STANDARD ITALIANO - 16A STANDARD TEDESCO (SCHUKO) - 10/16A STANDARD TEDESCO/ITALIANO (NEMO) (PSE)
[Symbol]	CAVETTO A PAVIMENTO ESISTENTE

TABELLA CODIFICA APPARECCHIO ILLUMINANTE

Fluore	Fluore
Adaptivo	Luminoso
Aggiornato	Aggiornato
Im	Im
Fluore	Fluore
Adaptivo	Adaptivo
Aggiornato	Aggiornato
Im	Im

Tipo Circuito:
 

- - Chiamato Sembricato
- - Da LPS II Sicurezza F° sta ed indicare il Circuito
- - Luce Tecnica



**A.O. OPERE PUBBLICHE E PROTEZIONE CIVILE**  
Servizio 3 - Gestione del Territorio

**INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA MESSA IN SICUREZZA DELL'IMMOBILE DENOMINATO MERCATO DEI FIORI - 1° STRALCIO FUNZIONALE**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**TAV.E01 - IMPIANTI ELETTRICI - PLANIMETRIA GENERALE**

Pescia, li 26 Giugno 2018

R.U.P.  
Geom. Luciano BIANCHI

**Raggruppamento Temporaneo di Professionisti**  
Arch. Sergio MARTINELLI  
Ing. Alessandro DEL TOZZOTTO  
Ing. Giacomo LENCIONI  
P. Gabriele BONFIGLIO  
Ing. Francesco BARTOLI