



Ing. Giovanna Bianco

Ing. Gabriele Passeri

Geom. Manfredi Mariani

Per. Ind. Andreini Renzo

Studio Tecnico Associato Mannelli Ginanni Andreini
Via Dino Campana, 162 - 51100 Pistoia (PT)



PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO: Impianti elettrici - Planimetria
STATO ATTUALE

IE01

Comune di Pistoia - Servizio Lavori Pubblici e Mobilità - Via XXVII Aprile, 17 - 51100 Pistoia Tel.0573/3711 - www.comune.pistoia.it

LEGENDA SIMBOLI:	
	Fornitura elettrica BT
	Quadro elettrico
	Cassetta di derivazione
	Presca da portafrutto schuko
	Presca da portafrutto bivalente 10/16A
	Presca da portafrutto 10A
	Boiler elettrico
	Aspiratore elettrico
	Presca trasmissione dati
	Citofono
	Pulsante
	Interruttore bipolare
	Interruttore di protezione
	Interruttore unipolare
	Deviatore unipolare
	Interruttore a chiave
	Predisposizione punto presa / punto comando
	Rivelatore di movimento da controsoffitto
	Ronzatore
	Visualizzatore chiamata W.C.
	Pulsante di chiamata a tirante 24V
	Pulsante di chiamata a fungo 24V
	Trasformatore SELV 230/12/24V impianto di chiamata
	Montante/calata
	Nodo equipotenziale collettori riscaldamento
	Sonda interna impianto di riscaldamento
	Sonda esterna impianto di riscaldamento
	Sezionatore/pulsante di sgancio di emergenza
	Piafoniera circolare a parete
	Punto luce a parete per specchio
	Piafoniera di emergenza autoalimentata
	Piafoniera industriale con tubi fluorescenti
	Proiettore
	Sonda con relè crepuscolare
	Quadro Rack per trasmissione dati (btxhxp) 600x400x50mm
	Tastiera inserzione impianto allarme antintrusione
	Centralina allarme antintrusione
	Centralina allarme evacuazione
	Sensore volumetrico
	Contatto magnetico allarme porta

