



REGIONE PIEMONTE
CITTA' METROPOLITANA
DI TORINO



COMUNE DI PONT CANAVESE

**AMPLIAMENTO COMPLESSO MONUMENTALE
TORRE TELLARIA PER REALIZZAZIONE VANI
ACCESSORI E REALIZZAZIONE OPERE ESTERNE
CUP:H96D2200000006**

LIVELLO DI PROGETTAZIONE **PROGETTO ESECUTIVO**

IMPIANTO ELETTRICO

- PIANTE DISTRIBUZIONE PRINCIPALE SCALA 1:100
- PIANTE DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE SCALA 1: 50
- PIANTE DISTRIBUZIONE FORZA MOTRICE SCALA 1: 50

**TAV.
C_07**

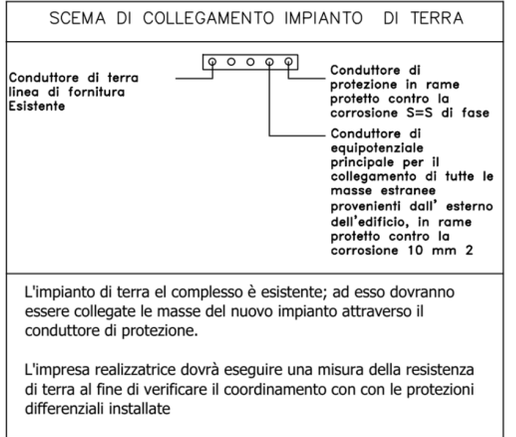
Data: Dicembre 2024

Approvato con :

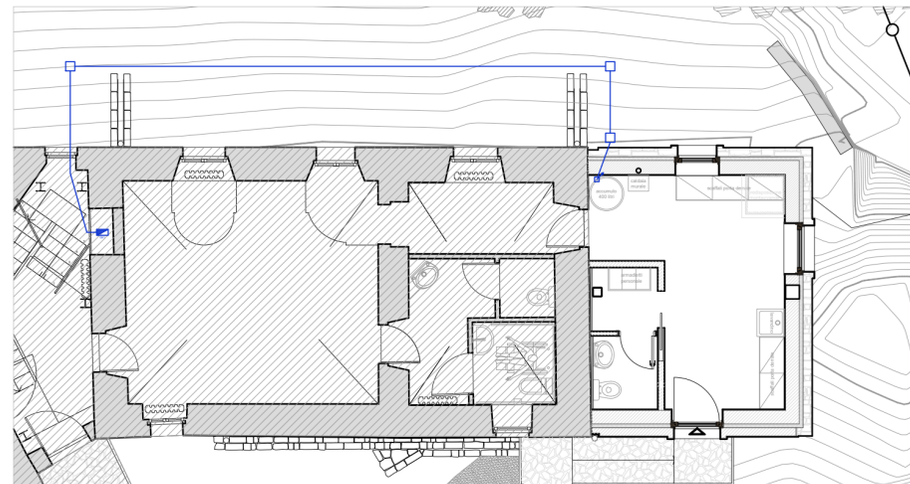


Arch. Stefania Ferrero - Corso Langhe n. 96 - 12051 ALBA (CN)
email: studiomast@libero.it - PEC: stefania.ferrero@archiworldpec.it - cell. 328.3251153
P. IVA. 02972580043 - C.F. FRR SFN 73C54 A 122Y

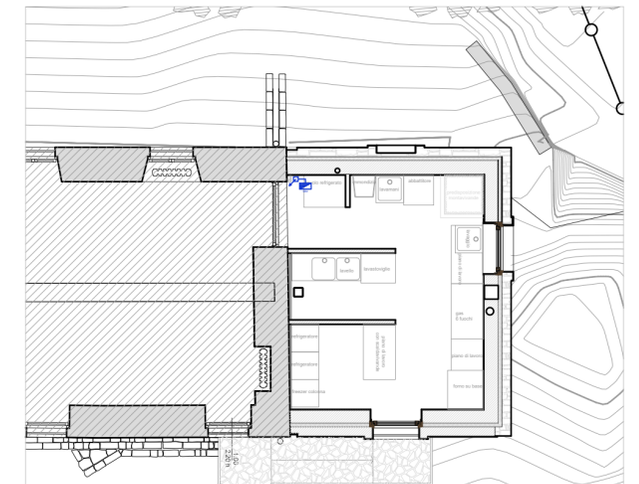
LEGENDA			
	Linea incassata in tubo PVC serie leggera (pareti), o pesante (pavimenti)		Pulsante di comando in scatola per posa da incasso
	Linea elettrica in tubazione per posa a vista parete/battiscopa/soffitto		Pulsante di comando in scatola per posa a parete
	Cassetta di derivazione da incasso		Pulsante di allarme a tirante
	Cassetta di derivazione a vista per posa a parete		interruttore unipolare per posa da incasso
	Linea montante		Quadro elettrico esistente
	Linea discendente		Quadro elettrico cucina e spogliatoio
	n.2 presa universale (bipasso e Schuko) per posa da incasso		Apparecchio illuminante per posa a parete / plafone in policarbonato 12w (LED)
	n.2 presa universale (bipasso e Schuko) in scatola per posa a parete		Apparecchio illuminante per posa a fila continua in policarbonato IP 66 36w (LED)
	Presa tipo CEE 220V con interblocco, in scatola per posa a parete		Apparecchio illuminante per posa a fila continua in policarbonato IP 66 36w (LED) con cablaggio di emergenza



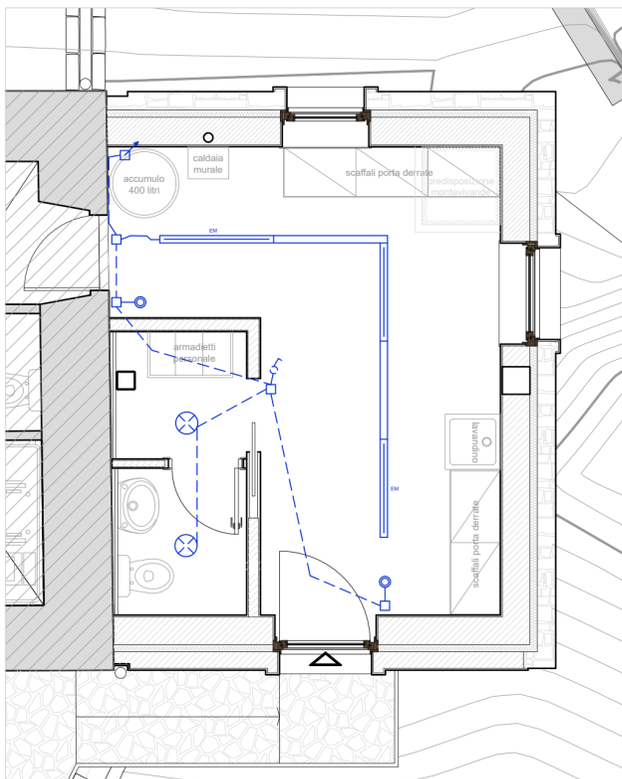
Distribuzione principale e quadri - Piano terra - Scala 1:100



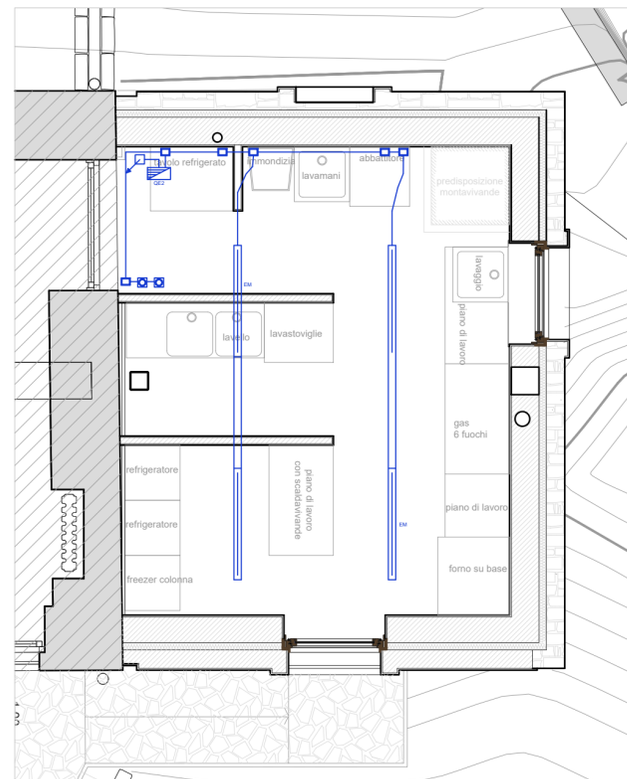
Distribuzione principale e quadri - Piano primo - Scala 1:100



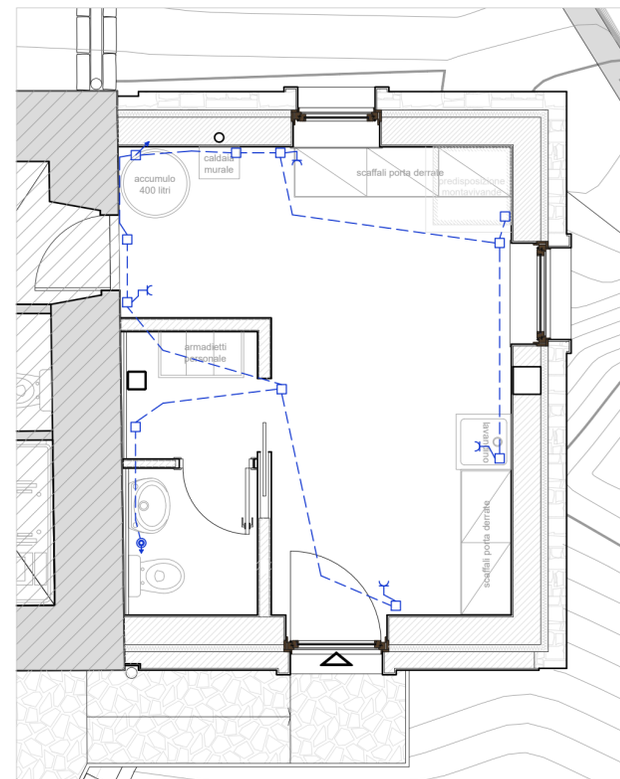
Distribuzione illuminazione - Piano terra - Scala 1:50



Distribuzione illuminazione - Piano primo - Scala 1:50



Distribuzione Forza motrice - Piano terra - Scala 1:50



Distribuzione Forza motrice - Piano primo - Scala 1:50

