



PROGETTO ESECUTIVO

E. 7

Redatto dal Servizio Dighe e dal Servizio Energie
Manutenzione Specialistiche

Responsabile del Procedimento: ing. Enrica Palomba










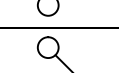
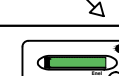
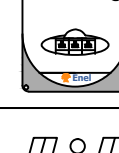

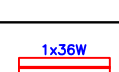


Progettista opere civili: p.i. Roberto Salg

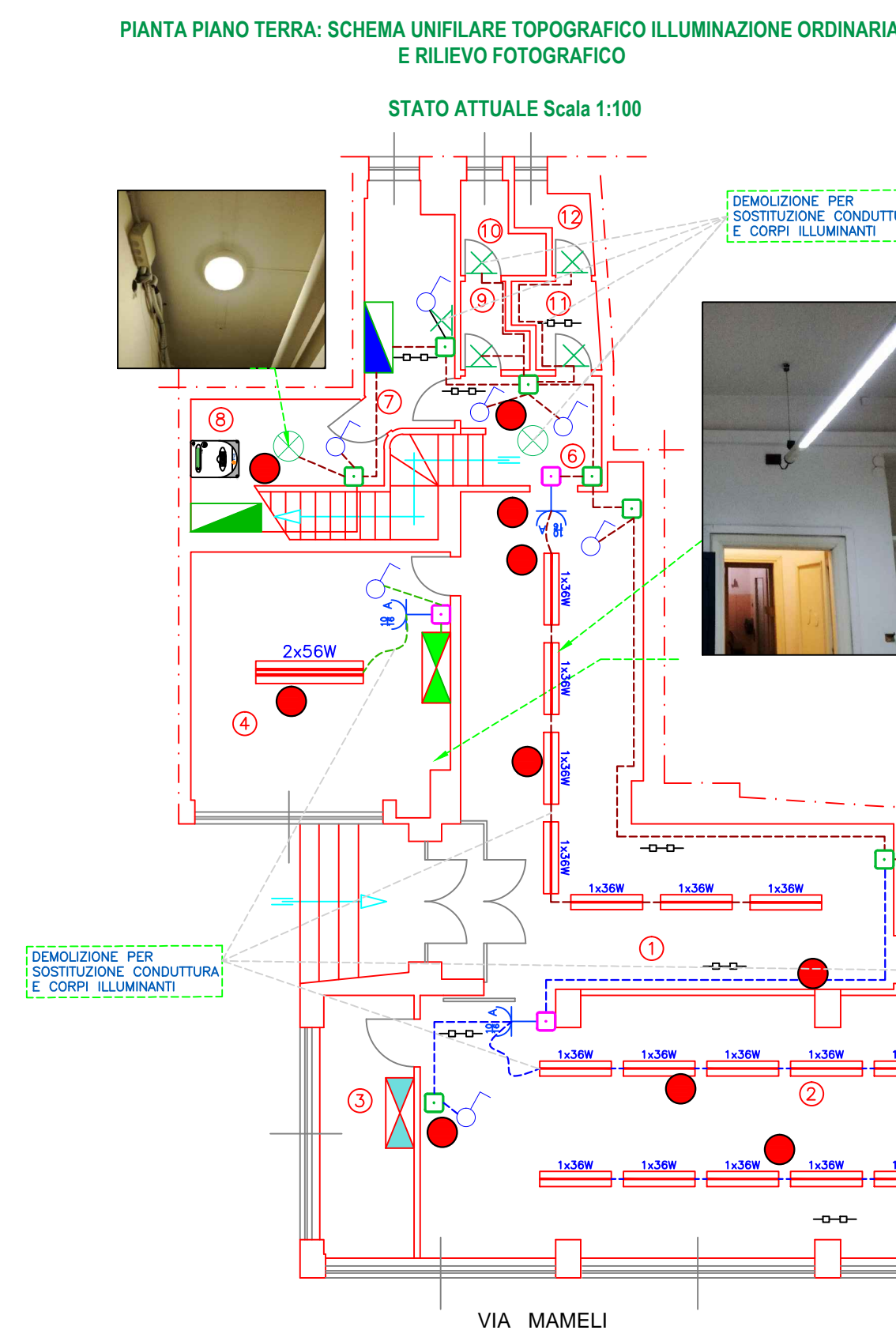
Progettista impianti elettrici : ing. Marco Cordeddu

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: ing. jr Piergiorgio Cadeddu

Il Direttore del Servizio Digi
Ing. Antonio Loche
Luglio 2017

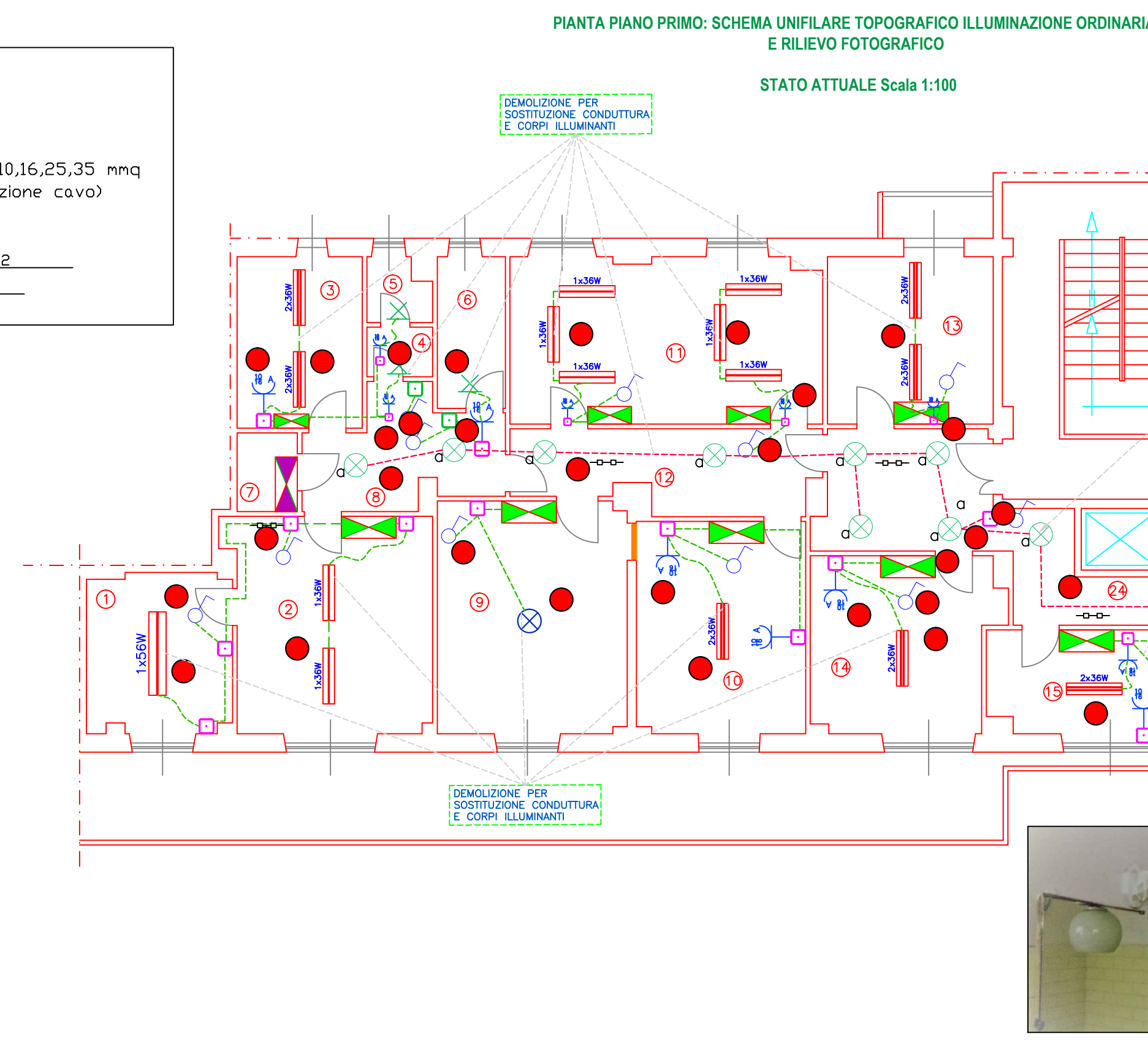
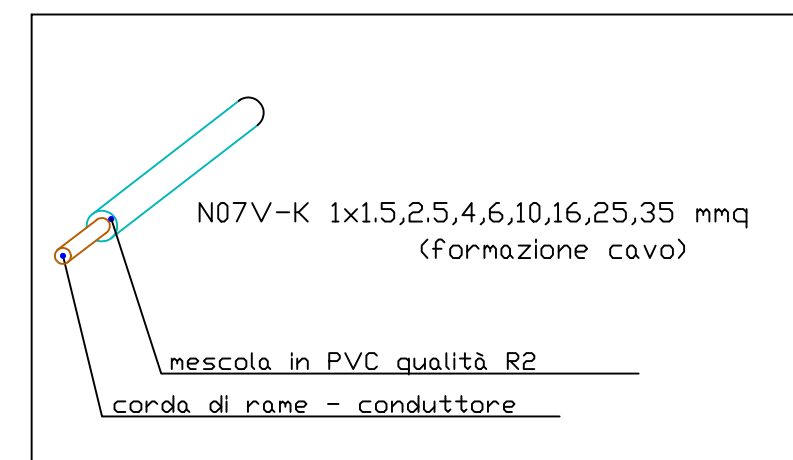
LEGENDA SIMBOLI

	AVANGUARDIO ELETTRICO GENERALE
	QUADRO ELETTRICO GENERALE P.P.
	QUADRO ELETTRICO GENERALE IMPIANTO TERMICO
	QUADRO ELETTRICO GENERALE P.T.
	QUADRETTO TIPO UFFICI
	QUADRETTO TIPO RIPOSTIGLI
	QUADRETTO TIPO PROIETTORE
	PLAFONIERA CIRCOLARE FLUORESCENTE 18" W
	RIMOZIONE PER SOSTITUZIONE
	LINEA ASCENDENTE
	LINEA DISCENDENTE
	ARRIVO - CONTATORE ENEL
	CONDUTTORE ENTRO TUBO INCASSATO SU MURATURA
	CONDUTTORE ENTRO CANALINA ANCORATO SU MURATURA
	LAMPADA FLUORESCENTE
	LAMPADARIO DIREZIONE



VIA MAMEL

LINEA N.	IDENT. GRAFICA	DESCRIZIONE LINEA	FORMAZIONE E TIPO POSA
Luoi Andito pt	-----	Linea di alimentazione da Quadro Generale P.T. ad andito	 
Prese sala protot	-----	Linea di alimentazione da Quadro Generale P.T. ad sala prototipi	 
Luoi andito pp	-----	Linea di alimentazione dal Quadro uffici ipostigati	 
Prese uffici	-----	Linea di alimentazione dal Quadro uffici ipostigati	 



SA TIPO 31/32:
CABLAGGI UNIPOLARI SENZA GUAINA
CABLAGGI MULTIPOLARI
(UNIPOLARI CON GUAINA)
CANALI POSATI SU PARETE

