

	Plafoniera per lampade fluorescenti 4x18W da incasso con schermo
	Comando luce Interrotto a vista in tubo
	Comando luce Deviato a vista in tubo
	Comando luce Invertito a vista in tubo
	Plafoniera illuminazione di emergenza con pittogramma
	Pulsante tirante chiamata bagni
	Punto Dati Fonia con 3 RJ 45 e presa di corrente per PC
	Punto presa di corrente serie civile
	Punto presa di corrente industriale interbloccata per frigoriferi
	Rivelatori antincendio termovelocimetrici installati a vista e in controsoffitto
	Segnalazione ottico acustica sistema rivelazione incendi
	Pulsante emergenza Allarme incendi
	Sistema interfonico viva-voce
	Pulsante emergenza UTA - Allarme contaminazione
	Segnalazione ottico acustica allarme contaminazione
	Sistema arresto cappe

Tecnico: Ing. Pier Angelo GUALCO - Tortona (AL)

Elaborato: LEGENDA IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

REGIONE PIEMONTE ASLAL CASALE MONFERRATO VIALE GIOLITTI 2

PROGETTO: LAVORI DI ADEGUAMENTO STRUTTURALE-
IMPIANTISTICO NECESSARI PER LA RICOLLOCAZIONE
LABORATORIO PREPARAZIONE FARMACI CHEMIOTERAPICI
E GALENICI PRESSO I LOCALI EX SALA OPERATORIA
DERMATOLOGIA DEL PRESIDIO OSPEDALIERO S. SPIRITO DI
CASALE MONFERRATO (AL)

RACCOLTA ELABORATI GRAFICI

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - RIF. COD. E 1 / E 5

Il responsabile del servizio

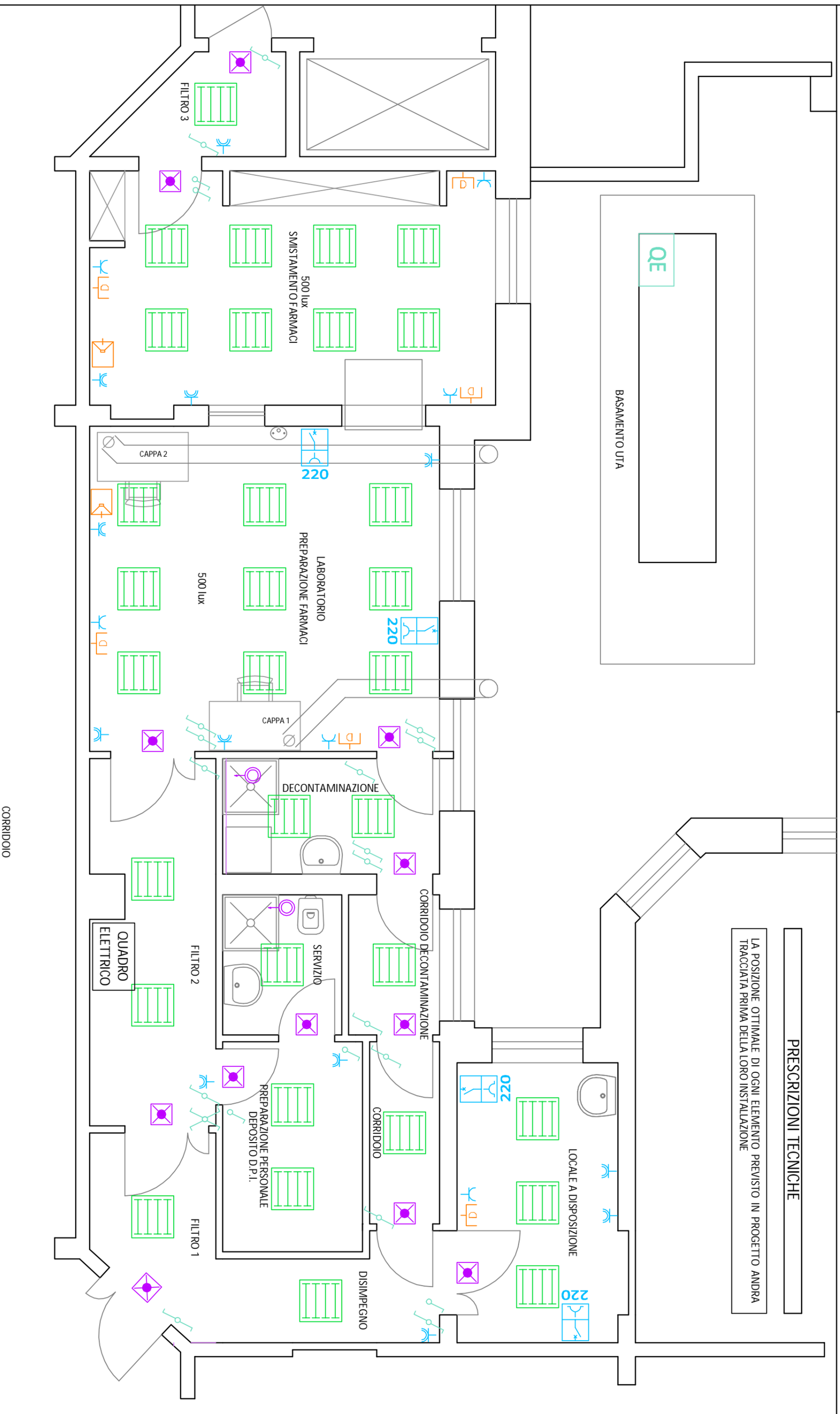
Ing. Paolo Martinotti

Il progettista

Ing. Pier Angelo Gualco

Il responsabile del procedimento

Geom. Marco Clouis



Tecnico: Ing. Pier Angelo GUALCO - Tortona (AL)

Elaborato: Planimetria "LABORATORIO FARMACI CHEMIOTERAPICI" - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - LUCI E PRESE

Data: 29/04/2015

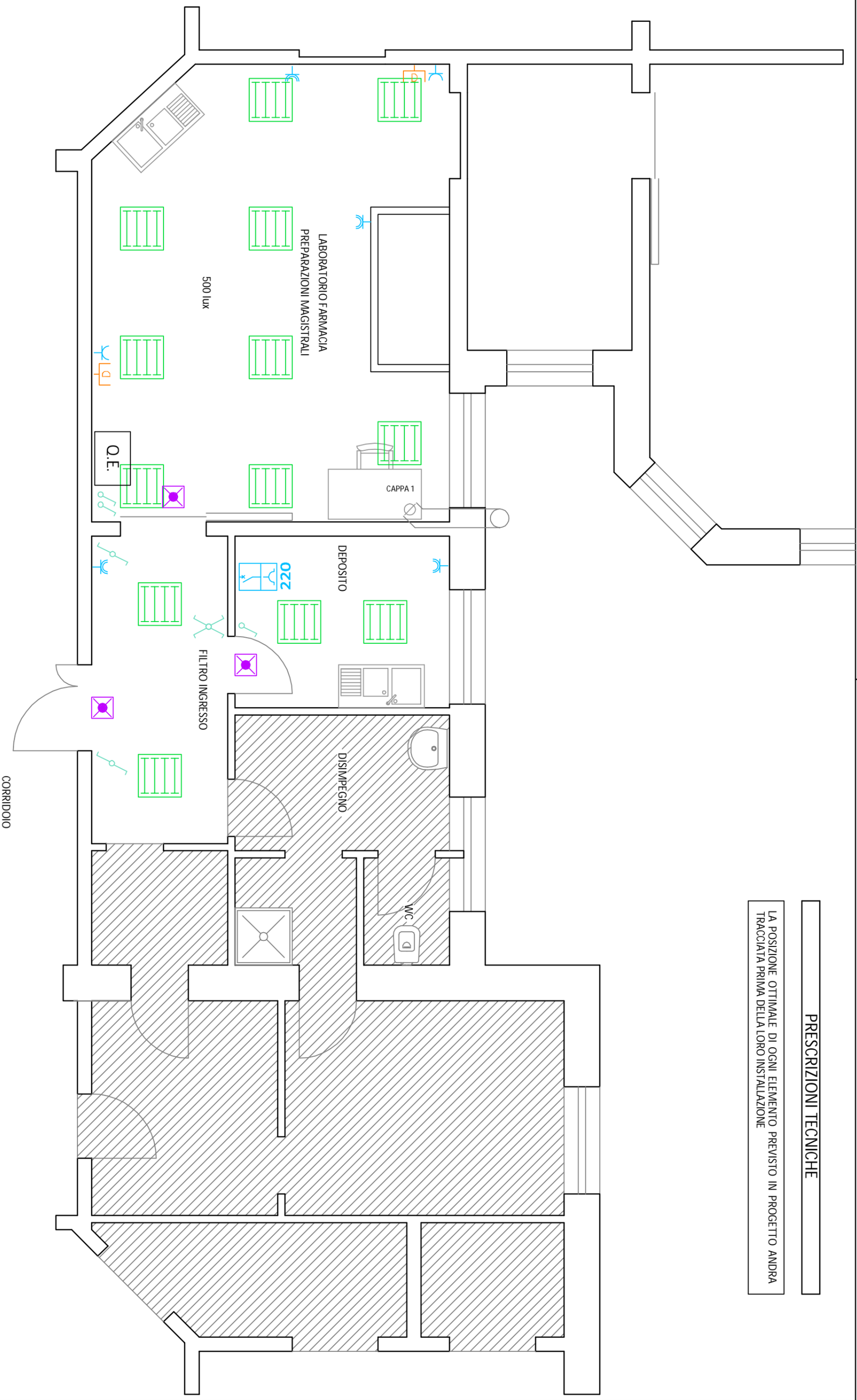
Revisione n. 0

Scala: 1:50

Tavola: E 1

PRESCRIZIONI TECNICHE

LA POSIZIONE OTTIMALE DI OGNI ELEMENTO PREVISTO IN PROGETTO ANDRA TRACCIATA PRIMA DELLA LORO INSTALLAZIONE



Tecnico: Ing. Pier Angelo GUALCO - Tortona (AL)

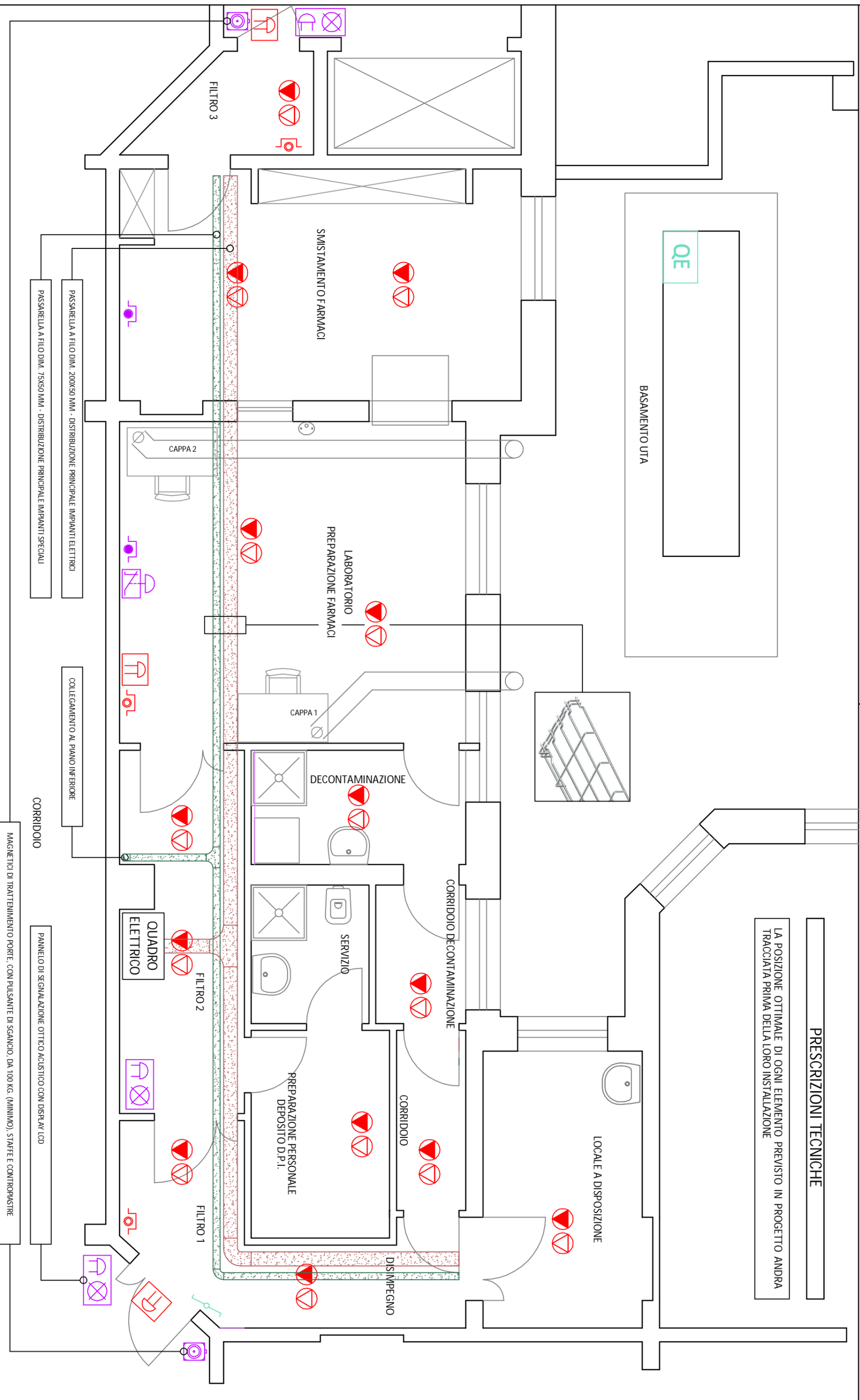
Elaborato: Planimetria "LABORATORIO FARMACI GALENICI" - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - LUCI E PRESE

Data: 29/04/2015

Revisione n. 0

Scala: 1:50

Tavola: E 2



PRESCRIZIONI TECNICHE

LA POSIZIONE OTTIMALE DI OGNI ELEMENTO PREVISTO IN PROGETTO ANDRA TRACCIATA PRIMA DELLA LORO INSTALLAZIONE

Tecnico: Ing. Pier Angelo GUALCO - Tortona (AL)

Elaborato: Planimetria "LABORATORIO FARMACI CHEMioterapici" - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - DISPOSITIVI ANTINCENDIO

Data: 29/04/2015

Revisione n. 0

Scala: 1:50

Tavola: E 3

