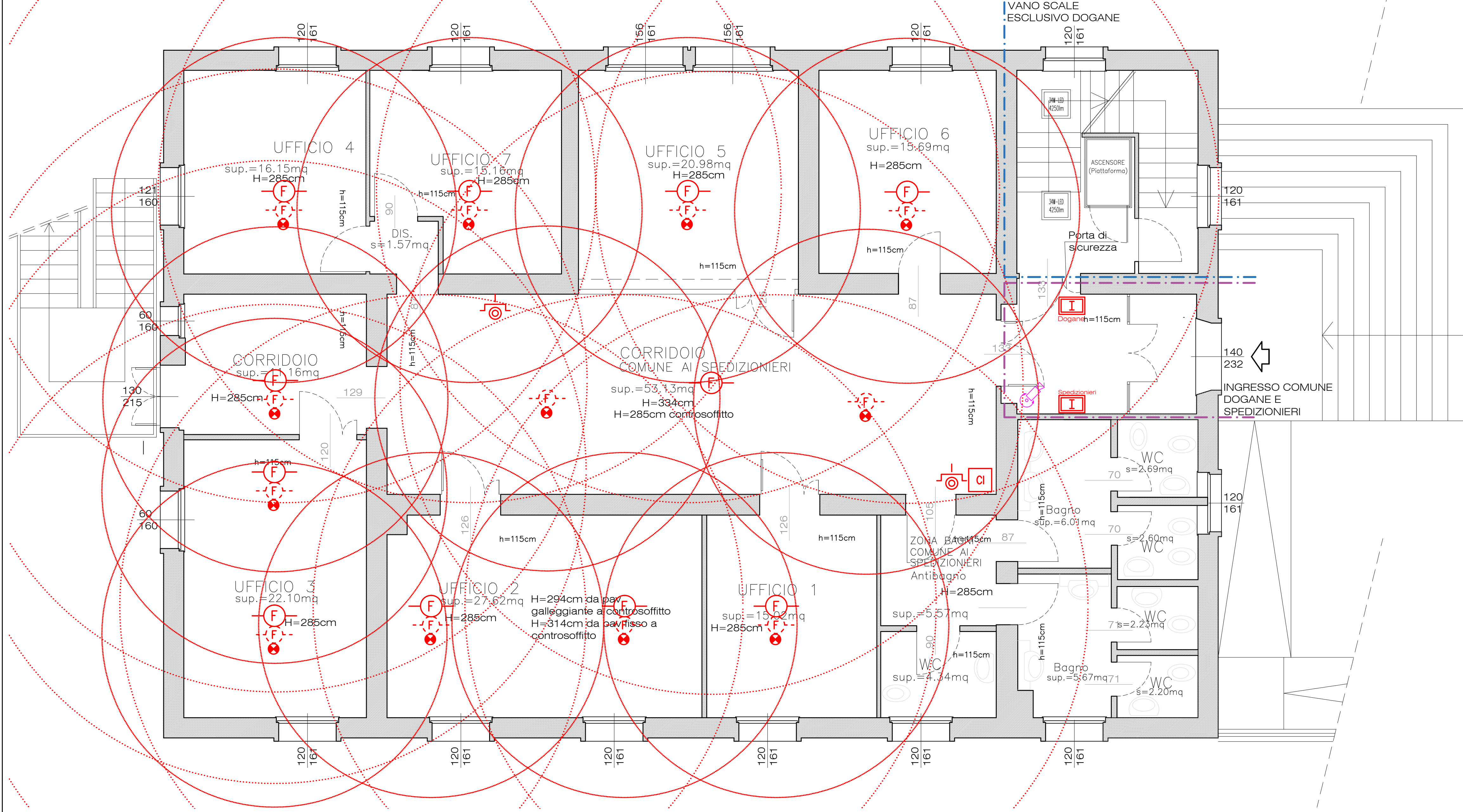
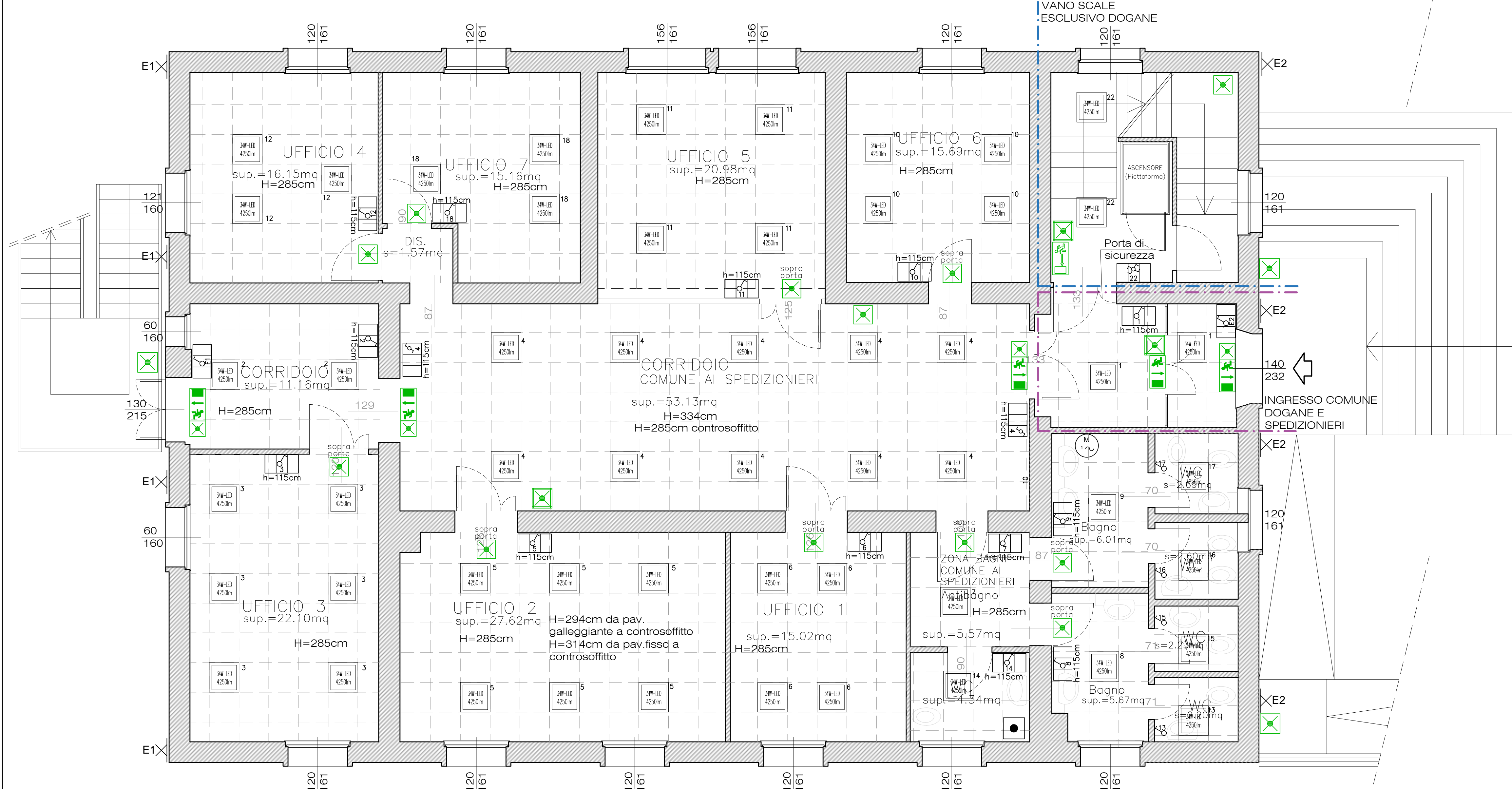


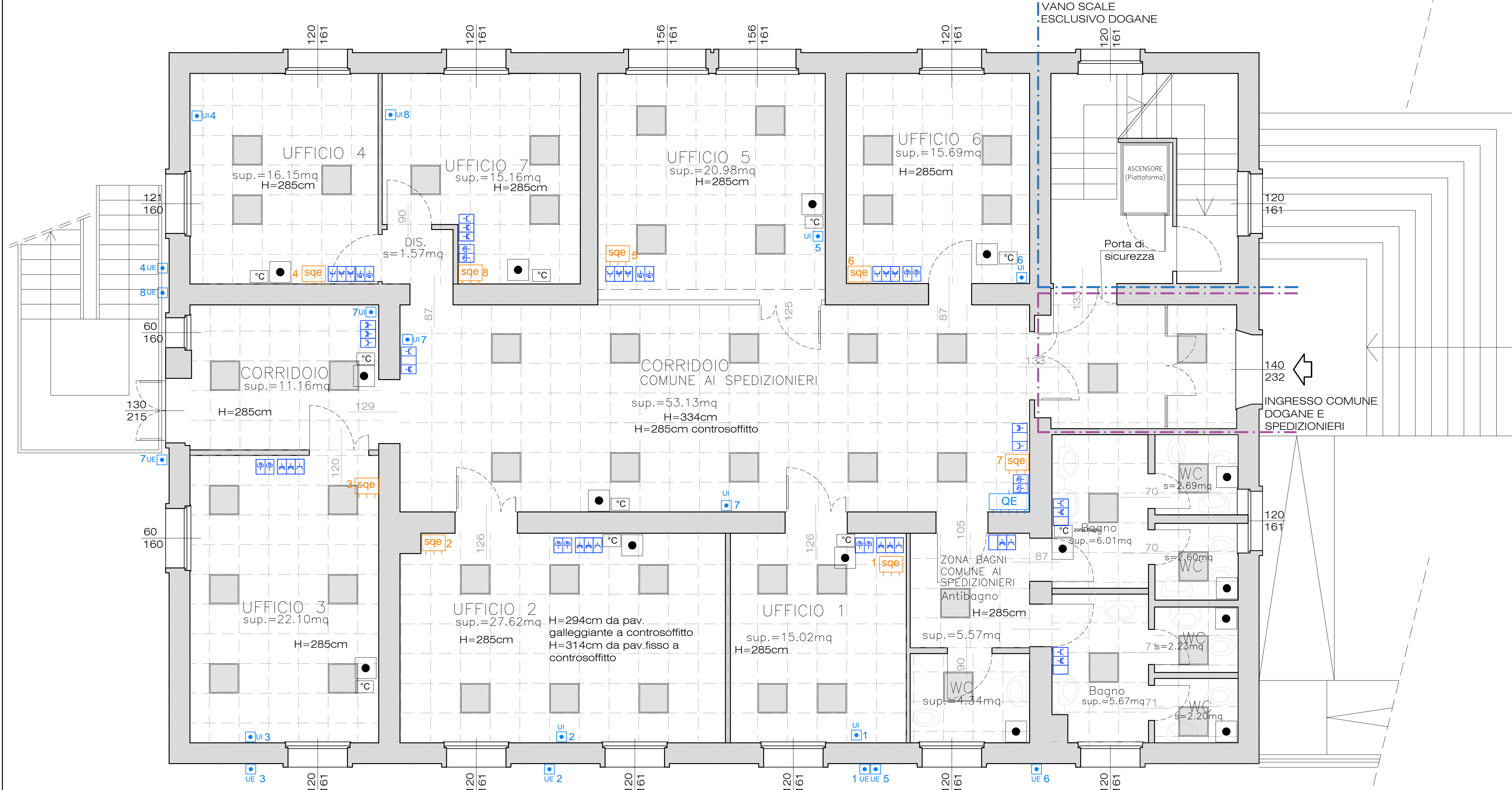
IMPIANTI SPECIALI



ILLUMINAZIONE NORMALE ED EMERGENZA



IMPIANTI FM E DATI

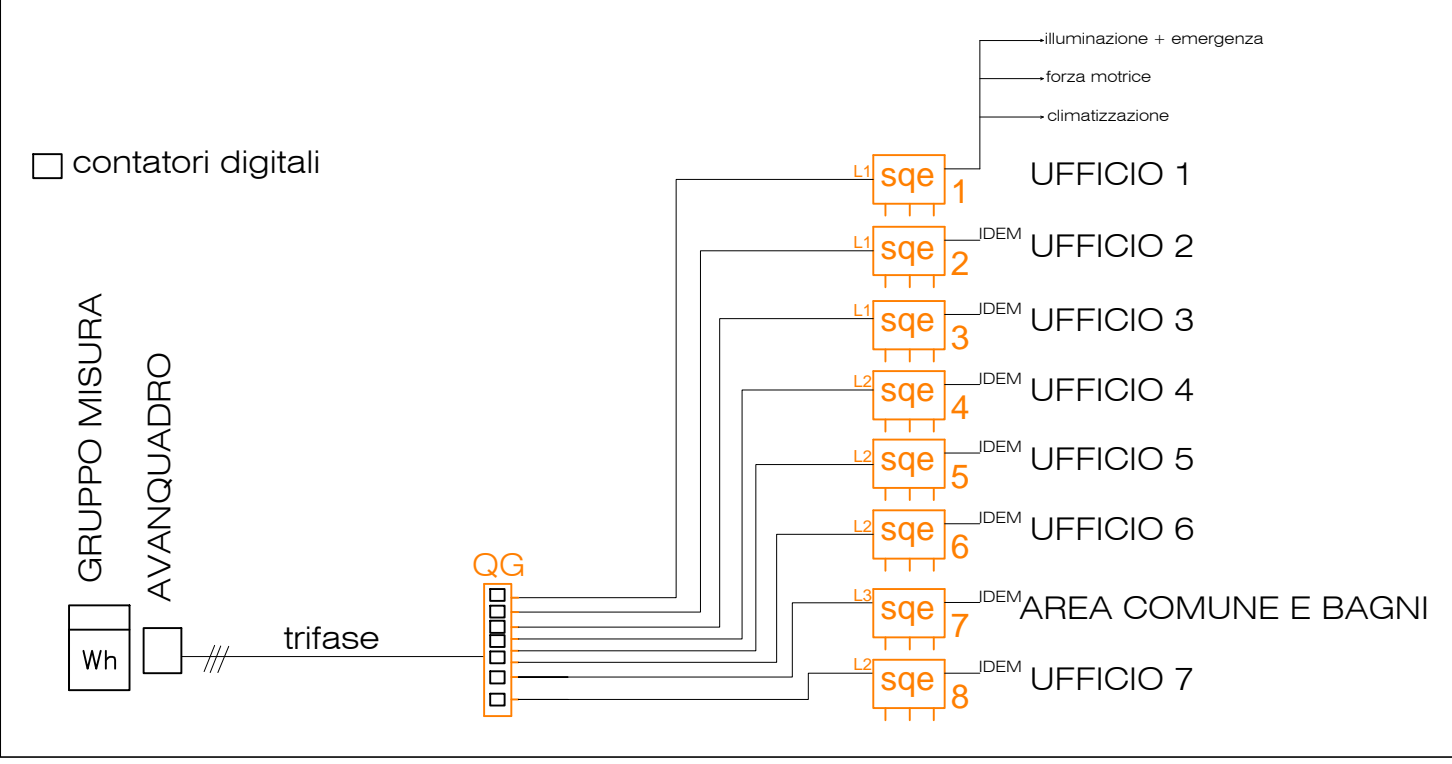


PIANO RIALZATO

LEGENDA SIMBOLI GRAFICI

	Quadro elettrico
	Sotto Quadro elettrico
	Plafoniera di emergenza SE da parete/soffitto 24W LED
	Plafoniera di emergenza SA da parete/soffitto 24W LED
	Plafoniera di emergenza SE da parete con pittogramma 24W LED
	Presa telefonica e presa dati
	Presa bipasso 10/16A+T
	Presa UNEL
	Scatola portafrutto a 3 moduli
	Punto luce a parete
	Pannello LED 600x600 con cablaggio elettronico
	Pannello LED 600x600 con cablaggio elettronico
	Interruttore unipolare
	Deviatore
	Invertitore
	Pulsante a tirante
	Scaldabagno
	Gruppo di misura energia elettrica
	Cronotermostato
	Punto di alimentazione / regolazione utenza
	Serratura elettrica
	Centrale allarme incendio
	Pulsante di allarme a rottura vetro
	Rilevatore ottico di fumo
	Rilevatore ottico di fumo entro controsoffitto
	Ripetitore ottico di allarme
	Apparato di allarme ottico-acustico autoalimentato intervento impianto rilevazione incendi
	Alimentazione unità interna
	Alimentazione unità esterna
	Presa TV-SAT da fibra ottica
	Pulsante di sgancio impianto elettrico
	Telecamera PoE
	Telecamera PoE orientabile (speed dome)

SCHEMA ELETTRICO



COMMITTENTE

AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE ADRIATICO CENTRALE

REFERIMENTO

AM

PROGETTO

MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEGLI EDIFICI GIA' DI PROPRIETA' DELLA "RETE FERROVIARIA ITALIANA s.p.a." SITI NELL'AREA GIA' SCALO MAROTTI PRESSO LA ZONA PORTUALE DI ANCONA

LOCALITA'

ZONA PORTUALE DI ANCONA - AREA SCALO MAROTTI

OGGETTO

OPERE IMPIANTISTICHE

SPEDIZIONIERI (Piano Rialzato)

PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO

ILLUMINAZIONE ED EMERGENZA, FM DATI E SPECIALI

PROGETTO ESECUTIVO

SCALA

1:50

DATA

Ottobre 2021

FILE

FOGLIO

S5

VARIANTE

DATA

DESCRIZIONE

Studio Associato di Ingegneria Piombetti Camilletti

Via Cavour n° 48/50 - 60033 Chiaravalle (AN) - tel/fax 071.7450872

Dott. Ing. Andrea Piombetti

Dott. Ing. Anna Maria Camilletti

Dott. Ing. Sara Braccioni

Geom. Anna Baracca

Il Progettista

Dott. Ing. Andrea Piombetti