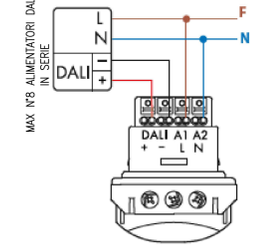


LEGENDA SIMBOLI - ILLUMINAZIONE	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	DEVITORE UNIPOLARE IN SCATOLA PORTAFRUTTI DA INCASSO
	INTERRUTTORE UNIPOLARE IN SCATOLA PORTAFRUTTI DA INCASSO
	SCATOLA DI DERIVAZIONE
	PLAFONIERA AUTOCALIMENTATA DI SICUREZZA A LED CON AUTOTEST IN ESECUZIONE A PARETE CON CORPO E LENTE IN POLICARBONATO E BATTERIE AL NiMH AUTONOMIA 1h, POTENZA EQUIVALENTE 11W, G.d.p. IP65
	PLAFONIERA AUTOCALIMENTATA DI SICUREZZA A LED CON AUTOTEST IN ESECUZIONE A PARETE CON CORPO E LENTE IN POLICARBONATO E BATTERIE AL NiMH AUTONOMIA 1h, POTENZA EQUIVALENTE 24W, G.d.p. IP65
	LUCE INDICANTE PERCORSI E USCITE EMERGENZA
	SENSORE DI MOVIMENTO A INFRAROSSI CON SPENGIMENTO REGOLABILE IN RITARDO E SENSORE LUMINOSITA'
	SENSORE DI MOVIMENTO DALI A INFRAROSSI CON SPENGIMENTO REGOLABILE IN RITARDO E SENSORE LUMINOSITA'
	CORPO ILLUMINANTE LED 78245 AMPIO VT L1265
	CORPO ILLUMINANTE LED ON-OFF T4000 K
	LAMPADA FIXED LED 9.2W T.3000 K ON-OFF
	LAMPADA FIXED LED 9.2W T.3000 K DALI
	PLAFONIERA PD 400 SOSPENSIONE T.3000 K DALI POTENZA EQUIVALENTE 29W UGR<19
	PLAFONIERA PD 600 SOSPENSIONE T.3000 K DALI POTENZA EQUIVALENTE 54W UGR<19
	PLAFONIERA PD 870 SOSPENSIONE T.3000 K DALI POTENZA EQUIVALENTE 110W UGR<19
	PLAFONIERA R 420 INCASSO T.3000 K DALI POTENZA EQUIVALENTE 29W UGR<19
	PLAFONIERA R 670 INCASSO T.3000 K DALI POTENZA EQUIVALENTE 54W UGR<19
	PLAFONIERA R 880 INCASSO T.3000 K DALI POTENZA EQUIVALENTE 110W UGR<19
	PLAFONIERA LED AD INCASSO TIPO DISANO LED PANEL 840, CORPO IN LAMIERA D'ACCIAIO E CORNICE IN ALLUMINIO, LAMPA DA INTERNA IN PMMA, DIFFUSORE IN TECNOPOLIMERO PRISMATIZZATO T.4000 K, POTENZA 33 W, UGR <19, CR>90, DIMMERABILE
	PLAFONIERA LED PER ESTERNO POTENZA EQUIVALENTE 15W IP65
	PASSERELLA A FILO METALLICO IN CONTROSOFFITTO

SCHEMA DI COLLEGAMENTO SENSORE DALI



Comune di Empoli (FI)

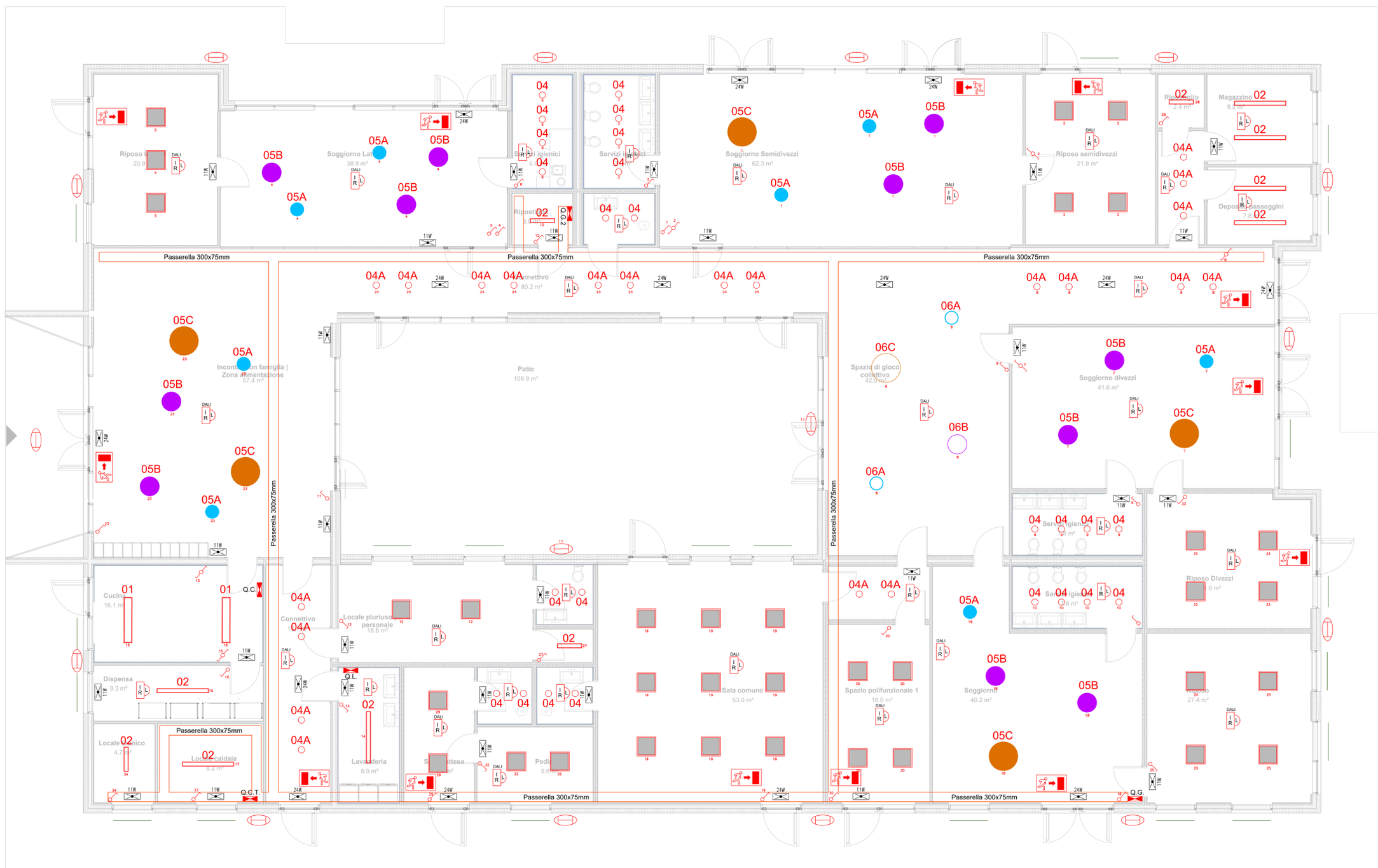
Lavori di ristrutturazione dell'asilo nido "Stacciabaratta" mediante parziale demolizione e nuova costruzione.
 CIG 8704808ACC - CUP C73H19000750002
 Responsabile Unico del procedimento: Geom. Ugo Reali



APRILE 2022 PROGETTO DEFINITIVO

Raggruppamento temporaneo di professionisti:
 Coordinatore gruppo progettazione, Responsabile dell'integrazione delle prestazioni: Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali, Direttore Operativo Strutture:
 - Ing. Gianni Stozzoli
 Progettista e Direttore Operativo Impianti Elettrici, Progettista Impianti Idraulici e Meccanici, Direttore Operativo Impianti Meccanici e Idraulici e Coordinamento della Sicurezza:
 - Ing. Mauro Paci
 Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali:
 - Arch. Elena Rionda
 Tecnico competente in acustica ambientale:
 - Dott. P.I. Daniele Severi
 Geologo:
 - Geo. Benedetta Chiodini
 Progettazione Impianti Idraulici e Meccanici, Tecnico Abilitato Antincendio:
 - Ing. Riccardo Valdamini
 Giovane Professionista Collaboratore alla progettazione architettonica:
 - Ing. Niccolò Stozzoli

Elaborato: EMP_D_IE_001 IMPIANTO ILLUMINAZIONE E SICUREZZA PIANTA PIANO TERRA



PIANTA PIANO TERRA 1:50

