



PLANIMETRIA P0 - SCALA 1:100

LEGENDA PREVENZIONE INCENDI	
[Yellow box]	COMPARTIMENTAZIONE REI 30
[Blue box]	COMPARTIMENTAZIONE REI 60
[Magenta box]	COMPARTIMENTAZIONE REI 90
[Red box]	COMPARTIMENTAZIONE REI 120
[Green box]	COMPARTIMENTAZIONE REI 180
[Green arrow]	PERCORSO DI USCITA VERSO L'ALTO
[Red arrow]	PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE
[Red arrow]	PERCORSO DI USCITA VERSO IL BASSO
[Green arrow]	LUNGEZZA TOTALE VA DI ESODO (Les + Lec - Lom) FINO A LUOGO SICURO (LS) PASSANDO ATTRAVERSO L'USCITA FINALE (USF <sub>A</sub> )
[Green arrow]	LUNGEZZA VA DI ESODO - Les
[Green arrow]	LUNGEZZA VA DI ESODO CORRIDOIO CIECO - Lec
[Green arrow]	PORZIONE DI CORRIDOIO CIECO OMESSA - Lom
[Green arrow]	VA DI ESODO ESTERNA
[Red box]	PORTA TAGLIFUOCO "E"
[Red box]	PORTA TAGLIFUOCO "Ei" A TENUTA DI FUMI FREDDI
[Red box]	MANGIONE ANTIPANICO - dispositivo di apertura a semplice spinto UNI EN 1125
[Green box]	FILTRO
[Green box]	FILTRO A PROVA DI FUMO IN SOVRAPPRESSIONE + 30Pa
[Blue box]	APERTURA DI SMALTIMENTO FUMO E CALORE
[Red line]	PERIMETRO ATTESTATO SU ESTERNO
[Red arrow]	ATTACCO SINGOLO PER AUTOPOMPA W.F.
[Red arrow]	ATTACCO DOPIO PER AUTOPOMPA W.F.
[Red box]	MASPO A MURO DN 25
[Red box]	IDRANTE A MURO DN 45
[Red box]	IDRANTE SOPRASUOLO DN 70
[Red box]	IDRANTE SOTTOSUOLO DN 70
[Red box]	VERIFICA ARCA PROTETTA IDRANTE - RAGGIO 20m
[Red box]	VERIFICA RAGGIUNGIBILITA' MANICHETTA DA 20m (REGOLA DEL FILO TESSO)
[Red box]	ESTINTORE PORTATILE - Classe di fuoco 3A4 233BC - Carico massimo 6kg
[Red box]	ESTINTORE PORTATILE A CO2 - Classe di fuoco 113B - Carico massimo 5kg
[Red box]	IMPIANTO DI SPEGNIMENTO AUTOMATICO DI LIVELLO IV
[Red box]	IMPIANTO AUTOMATICO DI RIVELAZIONE INCENDI
[Red box]	PULSANTE DI ALLARME MANUALE
[Red box]	PANNELLO DI SEGNALEZIONE OTTICO ACUSTICO
[Red box]	PULSANTE DI SGANCIO AUTOMATICO ALIMENTAZIONE ELETTRICA
[Red box]	ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

**Comune di Concesio**  
 Provincia di Brescia - Piazza Paolo VI, 1 - Tel. 030.2184000  
 P.IVA n. 00356520177

Ministero dell'Interno  
 Ministero degli Interni  
 Italfonami

Via Franchetti, 2 - 20124 Milano - Italy  
 U. + 39 02.847131019 M +39 347.4072.102  
 progetto@agzlab.it - g.zambotti@agzlab.it

**AGZ lab**  
 Architetti Gianluca Zambotti  
 Via Sant'Anna 16, Osnago (LC) - Italy  
 +39 039 576 9780 - info@optimoiot.it

**OPTIMO iOT**

**TITOLO**  
**AFFIDAMENTO DIRETTO DEI SERVIZI TECNICI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED IN FASE ESECUZIONE DELL'INTERVENTO DI DIREZIONE LAVORI, SICUREZZA, PER OPERA "NUOVA COSTRUZIONE/AMPLIAMENTO ASILO NIDO VIA PASCOLI" - FINANZIATO CON PNRR -M4-C1-1.1**

**CODICE IDENTIFICATIVO GARA**  
 CIG: D48H24000720001

**RESPONSABILE SETTORE TECNICO**  
 RUP. Arch. Flavia Gusberti  
 P.za Paolo VI, 1 Concesio (BS) Firma

OGGETTO	Cartella	Fase	Cat.	N°	R
Progetto ESECUTIVO Prevenzione incendi - Planimetria Via G. Pascoli ,10 - Concesio (BS)	2406	E	VF	350	00

**PROGETTO ARCHITETTONICO**  
 Arch. Gianluca Zambotti  
 Progettazione definitiva  
 Progettazione esecutiva  
 Firma

**PROGETTO STRUTTURALE**  
 Arch. Gianluca Zambotti  
 Geol. Francesco Serra  
 Progetto e D.L.  
 Prog. Geologico-Geotecnico  
 Firma

**DIREZIONE LAVORI**  
 Arch. Gianluca Zambotti  
 Firma

**PROGETTO IMPIANTI**  
 Ing. Carlo Pennati  
 Ing. Mauro Pozzi  
 Progetto Energetico e Meccanico  
 Progetto Elettrico  
 Firma

**ESECUTORE OPERE**  
 Firma

**PROGETTO VVF**  
 Ing. Carlo Pennati  
 Firma

**INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BRESCIA**  
**DOT. ING. PENNATI CARLO**  
 02/09/2024  
 N° 1138

Compilato	Verificato	Approvato
Data: 28/09/2024 Firma: CP	Data: 28/09/2024 Firma: GZ	Data: 28/09/2024 Firma: GZ

Revisione	Descrizione	Verificato	Approvato
Rev: Descr:	Data: Firma:	Firma: Firma:	Firma: Firma:
Rev: Descr:	Data: Firma:	Firma: Firma:	Firma: Firma:

AI NORME DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE IL PRESENTE DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO NE' DIVULGATO A TERZI SENZA IL NOSTRO CONSENSO - TRIBUNALE COMPETENTE DI MILANO