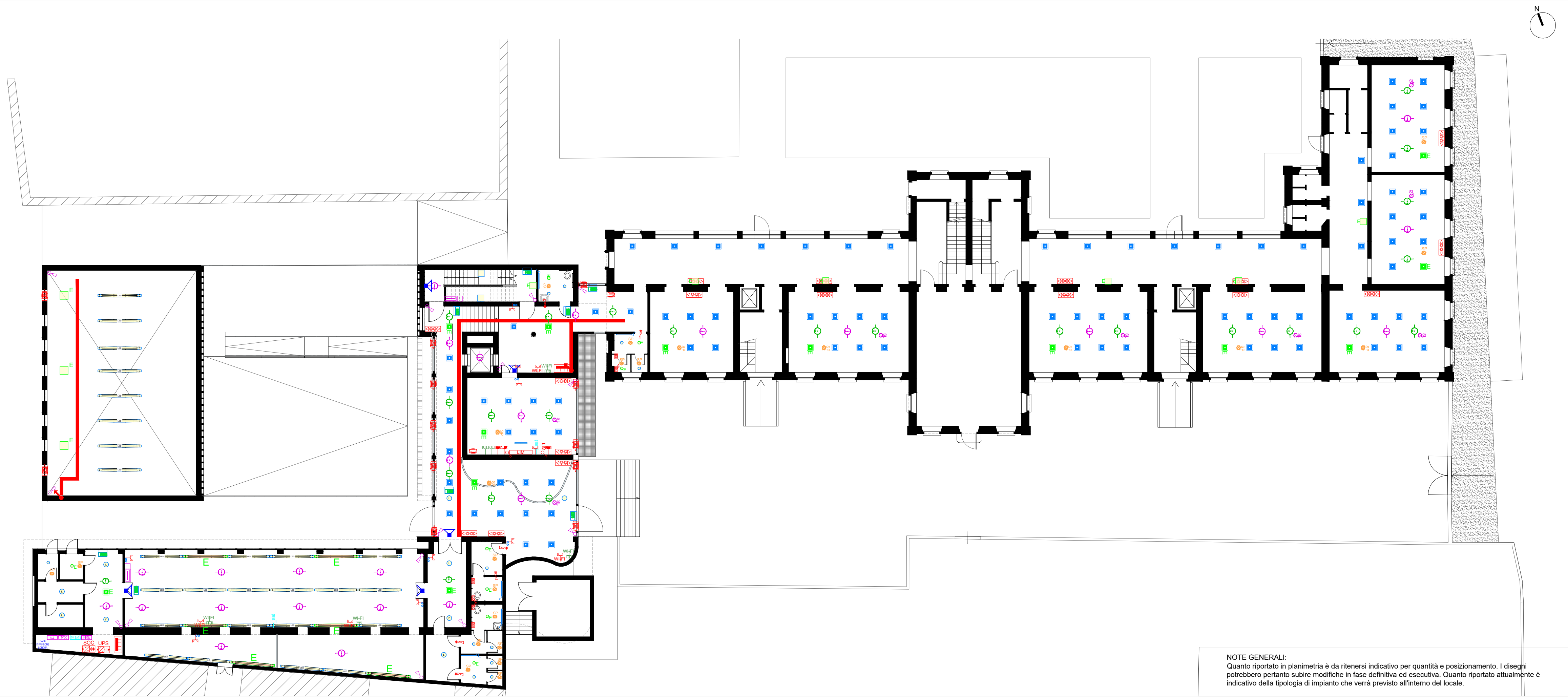


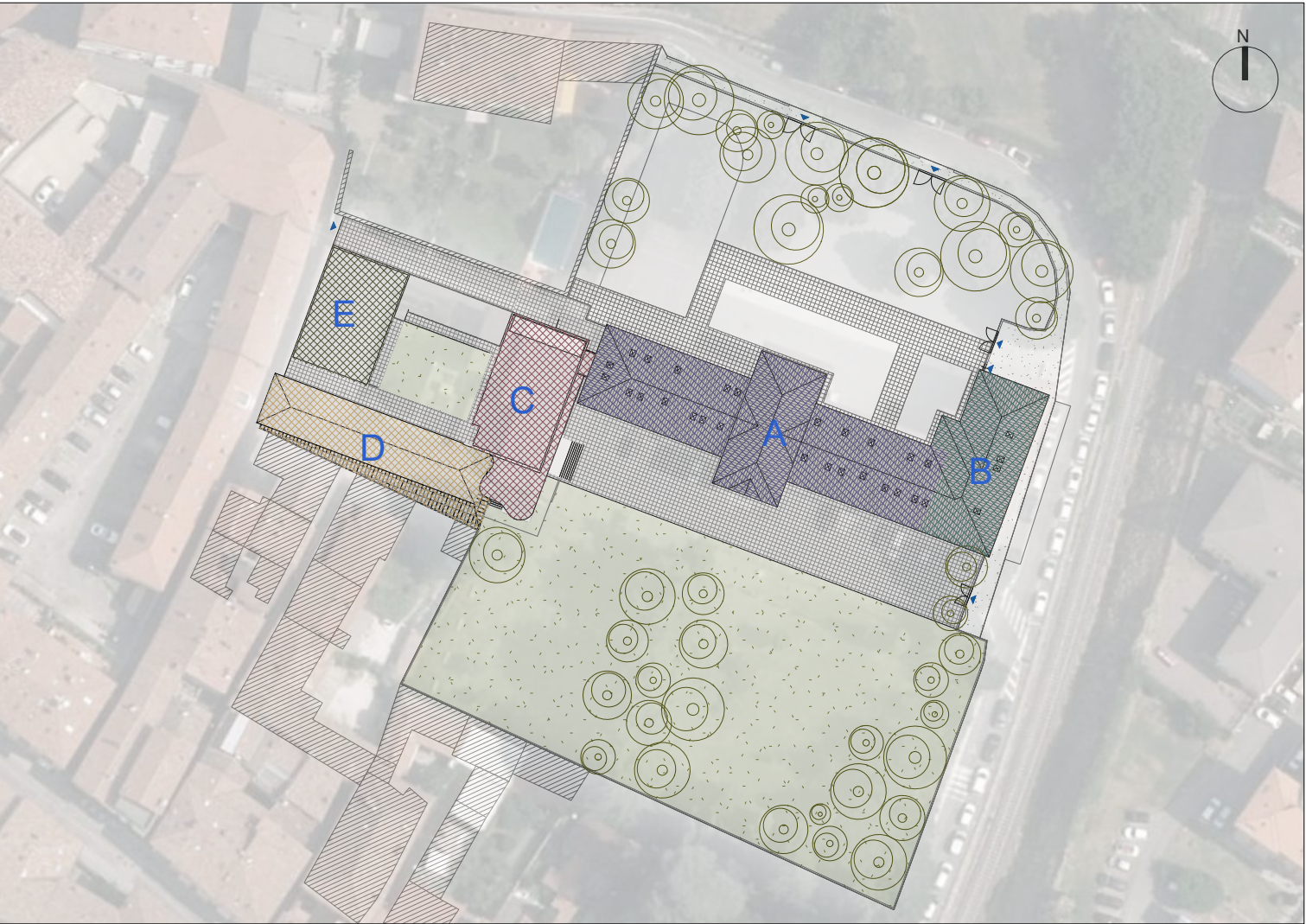
Pianta piano interrato -3.78 m
scala 1:200



Pianta piano terra ±0.00 m
scala 1:200

LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
	Canale portacavi per energia ordinaria, di sicurezza e per impianti speciali
	Quadro elettrico di potenza
	Presse tipo RJ45 per trasmissione dati / fonica (telefono), posa incassata, grado di protezione IP2X
	Postazione citofonica per chiamata aule
	Presse ad alveoli schermati di tipo UNEL, posa incassata alimentata da energia ordinaria, grado di protezione IP2X
	Presse ad alveoli schermati di tipo UNEL, posa incassata alimentata da energia ordinaria, grado di protezione IP2X - ALIMENTAZIONE DA UPS
	Interruttore bipolare 0-1, posa incassata per alimentazione LIM, grado di protezione IP2X
	Interruttore bipolare 0-1, posa incassata, grado di protezione IP2X
	Lavagna interattiva multimediale
	Apparecchio di comando pulsante 16A sal - scendi per comando oscuranti, installazione da incasso, completo di supporto e placca, grado di protezione IP2X, completo di modulo per gestione automatizzata
	Punto di allaccio motore oscuranti 230V
	Apparecchio di comando pulsante a tirante 16V chiamata disabile per installazione ad incasso
	Apparecchio di comando pulsante 16V tacitazione chiamata disabile per installazione ad incasso
	Allarme ottico acustico chiamata disabile per installazione ad incasso
	Gruppo di continuità (UPS) per impianto continuità informatica
	Gruppo di continuità (SOCCORRITORE) per impianto illuminazione di sicurezza
	Rivelatore ottico di fumo in ambiente
	Rivelatore ottico di fumo in controsoffitto con spia di riporto segnalazione allarme
	Pulsante allarme antincendio
	Pannello ottico/acustico allarme antincendio
	Diffusore EVAC da parete/soffitto in metallo
	Rack per impianto diffusione sonora EVAC
	Centrale rivelazione incendio
	Centrale per impianto telecamere circuito chiuso
	Centrale per impianto TV e satellitare
	Centrale per impianto Antintrusione
	Rivelatore a doppia tecnologia impianto antintrusione
	Apparecchio di comando presa SAT per installazione da incasso, completo di supporto e placca, grado di protezione IP2X
	Apparecchio di comando presa TV per installazione da incasso, completo di supporto e placca, grado di protezione IP2X

LEGENDA ILLUMINAZIONE	
Simbolo	Descrizione
	Apparecchio LED da incasso in soffitto modulare con ottica lenticolare. Apparecchio per comando DALI (DALI only)
	Apparecchio LED da incasso in soffitto modulare con ottica lenticolare. Apparecchio per comando DALI (DALI only) - ALIMENTAZIONE DA SOCCORRITORE
	Apparecchio da incasso LED wallwasher con ottica asimmetrica, per illuminazione di pareti e lavagne. ALIMENTAZIONE ORDINARIA
	Modulo di rilevazione della presenza SWITCHLITE MRE SLD da incasso (accensione/spegnimento). Utilizzabile esclusivamente in ambienti interni
	Sensore a soffitto per rilevare la luce diurna incidente dalle finestre; allacciamento al pannello di comando; installazione con materiale standard
	Apparecchio di comando pulsante 16A per installazione da incasso, completo di supporto, placca e modulo di ingresso per segnali DALI-BUS, grado di protezione IP2X
	Apparecchio stagno LED. Apparecchio per comando DALI (DALI only). Converter LED. ALIMENTAZIONE ORDINARIA
	Apparecchio stagno LED. Apparecchio per comando DALI (DALI only). Converter LED. ALIMENTAZIONE DA SOCCORRITORE
	Apparecchio LED da incasso in soffitto, (completo); per soffitti con spazio limitato: profondità d'incasso di soli 100mm; apparecchio LED "stable white". ALIMENTAZIONE ORDINARIA
	Apparecchio LED da incasso in soffitto, (completo); per soffitti con spazio limitato: profondità d'incasso di soli 100mm; apparecchio LED "stable white". ALIMENTAZIONE DA SOCCORRITORE
	Apparecchio illuminante a LED per posa a plafone. Alimentatore output fisso elettronico. Corpo: policarbonato bianco. Diffusore: policarbonato opale. ALIMENTAZIONE ORDINARIA
	Apparecchio illuminante a LED per posa a plafone. Alimentatore output fisso elettronico. Corpo: policarbonato bianco. Diffusore: policarbonato opale. ALIMENTAZIONE DA SOCCORRITORE
	Apparecchio pittogrammato LED, apparecchio per alimentazione centrale con sorveglianza del singolo apparecchio via DALI; livello della luce di emergenza regolabile. Montaggio a plafone. ALIMENTAZIONE DA SOCCORRITORE
	Apparecchio di comando interruttore 16A per installazione da incasso, completo di supporto e placca, grado di protezione IP2X
	Apparecchio di comando pulsante 16A per installazione da incasso, completo di supporto, placca e modulo di ingresso per segnali DALI-BUS, grado di protezione IP2X



Keymap
Scala 1:1000

ProgettoB20 srl società di ingegneria
via Bredina, 2/d - 25128 Brescia - ITALY
tel.030 383366/030 383327
www.progettoB20.it
Cap. Soc. € 30.000,00 i.v.
C.F. e P.IVA 04068290882
REA BS 585894

Pietro Brianza Ingegnere
DIRETTORE TECNICO

Luca Pietta Architetto
PROGETTISTA ARCHITETTONICO

Giovanna Rina Ingegnere
PROGETTISTA STRUTTURE E ANTINCENDIO

Consulenze Specialistiche/Consultants

Elaborato/Document

Impianti elettrici:
Pianta piano interrato e terra

ORDER
W19-164

CATEGORY
P.F.T.E.

SECTION
ELE

NUMBER
001

Scale
1:200

Rev.

N
00

SUBJECT
emissione ai fini della verifica

DATE
15/11/2019

D
T.B.

C
P.B.

File
05A_Tav.001-004.IM_IE_Piante.dwg

© 2019 la riproduzione, anche parziale, senza l'autorizzazione degli

Interventi di messa in sicurezza della
scuola Primaria di Iseo
Via della Cerca - Iseo (BS)

Cat. Progetto di Fattibilità Tecnico Economica

COMMITTENTE/Client
Comune di Iseo
Piazza Giuseppe Garibaldi, 10
25049 Iseo (BS)

Ref. arch. Nadia Bombardieri

PROGETTISTI/Designers