



LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALE			
	QUADRO ELETTRICO	CEA: AULE CEUP: UFFICIO CEME: MENSA	CEPAL: PALESTRA CEB: BIBLIOTECA CELAB: LABORATORIO
	PRESA TIPO P40 SCHUKO UNIVERSALE 2P 10/16 A IN SCATOLA PORTAFRUTTI DA INCASSO		
	PRESA DATI TIPO RJ45 UTP CAT.6 IN SCATOLA PORTAFRUTTI DA INCASSO		
	PRESA HDMI IN SCATOLA PORTAFRUTTI DA INCASSO		
	ARMADIO DATI		
	CENTRALE ALLARME ANTINTRUSIONE		
	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDI TIPO INDIRIZZATA A DUE LOOP		
	TUBAZIONE IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE, CORRUGATO PER POSA INTERRATA: SERVIZIO EMERGENZA SERVIZIO TELEFONIA		
	CANALE PORTACAVI IN FILO DI ACCIAIO DIMENSIONI 300x75 mm FORZA MOTRICE E LUCE		
	CANALE PORTACAVI IN FILO DI ACCIAIO DIMENSIONI 300x75 mm IMPIANTI SPECIALI		
	CANALE PORTACAVI IN FILO DI ACCIAIO DIMENSIONI 300x75 mm IMPIANTI DI SICUREZZA		
	COMANDO DI EMERGENZA AD USO V.V.F.		
	STAZIONE RICARICA AUTO ELETTRICA 22 kW		
	APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO STRADALE H - 8 m		
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PAVIMENTO		
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PLAFONE		

Comune di Concorezzo  
NUOVA SCUOLA PRIMARIA DI VIA OZANAM

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA INERENTE LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA PRIMARIA DI VIA OZANAM - CIG: 9839258C8D

NUOVA SCUOLA PRIMARIA DI VIA OZANAM

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 5 COMPONENTE 2  
INVESTIMENTO/SUBINVESTIMENTO 2.1 "RIGENERAZIONE URBANA"



J+S s.p.a. Architecture & Engineering  
PROGETTAZIONE ARCHITETTICA, STRUTTURALE, INFRASTRUTTURALE E RESPONSABILE DELL'ESecuzione DELLE  
OPERAZIONI SPECIALI, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Via S. Ambrogio, 2 - 20122 Milano (MI) Italia  
Tel. 02 86361111  
www.j+s.it



Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07.08.2023	EMISSIONE	RC	MR	GC
01	04.09.2023	REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VALIDAZIONE	RC	MR	GC

Stato	Commissa	Fase progetto	Aspetto/Opera	Attività	Dispositivo	Comparto	Programma	Revisione
21	07	P	A	01	I	M	P	L

Titolo opera  
**Planimetria aree esterne**  
**Distribuzione impianti**

Commissa  
21 - 075

Scala  
1:200

Data  
07.08.2023