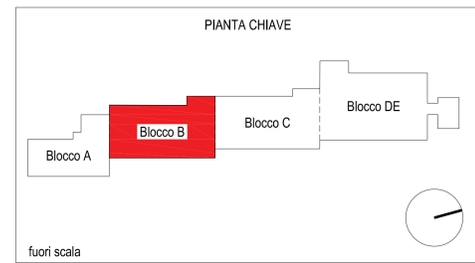
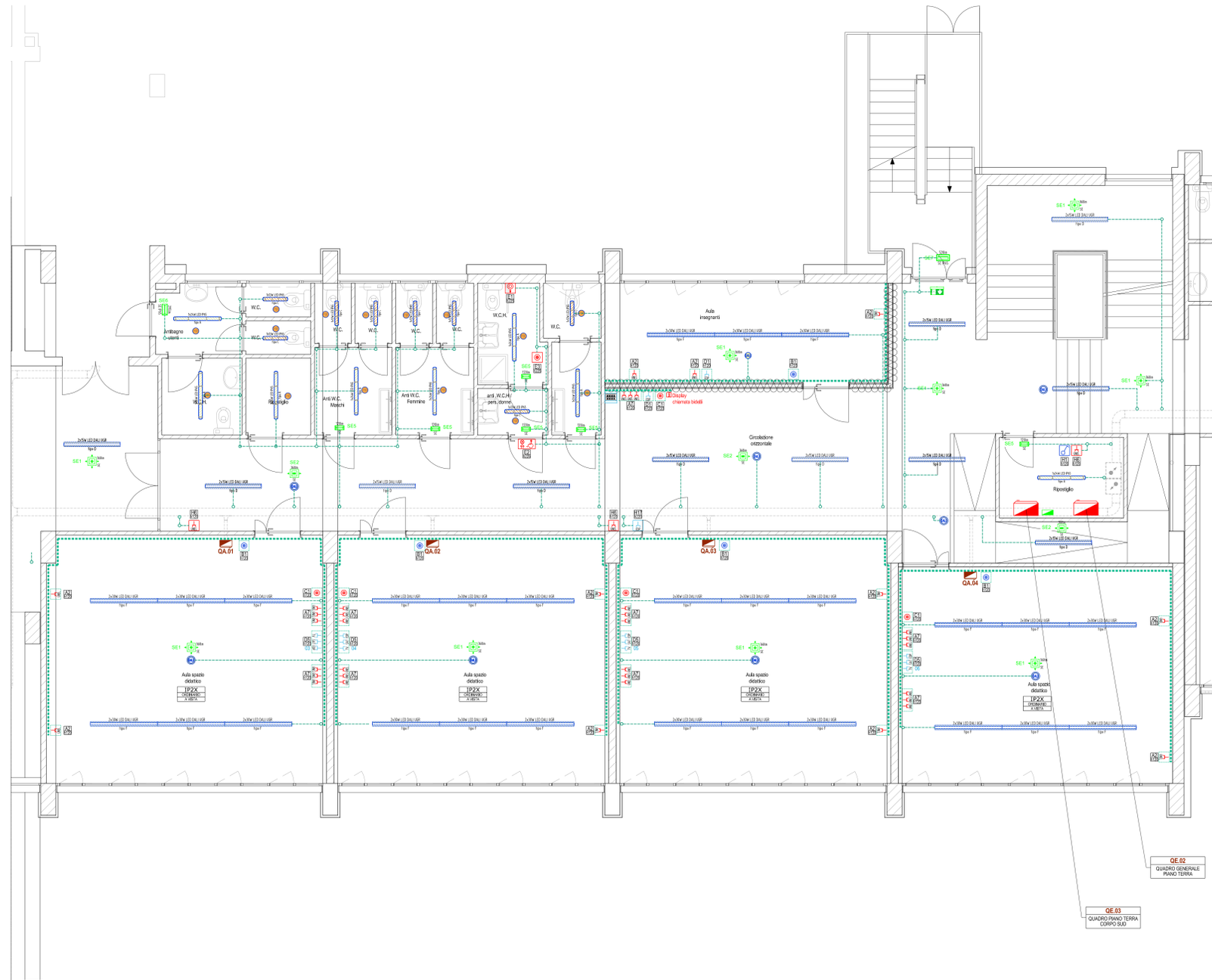


<b>TIPO APPARECCHIO SE 6</b> LINERGY AS2101 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO SE 6</b> LINERGY AS2101 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO SE 6</b> LINERGY CE2102 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO SE 5</b> LINERGY PR2101 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO SE 12</b> LINERGY VE2101 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO SE 34</b> LINERGY VE2103 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO TIPO G</b> 3F FILIPPI 10616 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO TIPO F</b> 3F FILIPPI A20769 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO TIPO E</b> 3F FILIPPI 22791 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO TIPO D</b> 3F FILIPPI 10617 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO TIPO C</b> 3F FILIPPI 58731 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO TIPO B</b> 3F FILIPPI 58594 o similare	<b>TIPO APPARECCHIO TIPO A</b> 3F FILIPPI 58733 o similare	<b>SENSORE MICROONDE MW DIMMER DIGITALE DALI 10A</b> 3F Filippi A3041 o similare	<b>SENSORE INFRAROSSI PIR PASSIVI ON/OFF 10A</b> LEGRAND CP130038 o similare
-n. 1 Scatola incasso telaio e placca 3 posti -n. 1 Presa bivalente 2P+T 10/16A UNEL P30	-n. 1 Scatola incasso telaio e placca 6 posti -n. 3 Prese bivalenti 2P+T 10/16A UNEL P30	-n. 1 Scatola incasso telaio e placca 3 posti -n. 1 Presa doppia TV/SAT -n. 1 Presa RJ45 cat. 6	-n. 1 Scatola incasso telaio e placca 3 posti -n. 1 Pulsante unipolare 1P-10A	-n. 1 Scatola incasso 3 posti -n. 1 Terminale interno bagno	-n. 1 Scatola incasso 3 posti -n. 1 Terminale esterno bagno	-n. 1 Scatola incasso telaio e placca 3 posti -n. 1 Pulsante luminabile	-n. 1 Scatola a parete 3 posti IP40 -n. 1.3 Apparecchiature di comando	-n. 1 Scatola a parete 3 posti IP40 -n. 1 Presa bivalente 2P+T 10/16A UNEL P30	-n. 1 Scatola a parete 3 posti IP40 -n. 1.3 Prese RJ45 cat. 6	-n. 1 Scatola incasso telaio e placca 3 posti -n. 1 Presa RJ45 cat. 6	-n. 1 Presa VERICALE 2P+T 16A 300V/F50 CON INNESTO ROTATIVO E BASE PORTAFUSIBILI (CFI) -n. 1 Presa VERICALE 2P+T 16A 400V/F50 CON INNESTO ROTATIVO E BASE PORTAFUSIBILI (CFI)			

LEGENDA DEI SIMBOLI	
	QUADRO ELETTRICO
	SOTTOPANNO ELETTRICO AUSA
	PRESA BIVALENTE 2P+T 10/16A TIPO UNEL AD ALZEDOLI PROTETTI A PARETE
	PULSANTE A TRIANTE ALLARME INC. OSARELI AD INCASSO
	PULSANTE DI RESET ALLARME INC. OSARELI AD INCASSO
	TARGA OTTO-Acustica ALLARME INC. OSARELI
	ALIMENTAZIONE ELETTRICA GRETTA URSUDA
	PRESA INDUSTRIALE TIPO IEC INTERBLOCCATA CON FUSIBILI 2P+T 16A 230V INSTALLATA A PARETE
	PRESA INDUSTRIALE TIPO IEC INTERBLOCCATA CON FUSIBILI 2P+T 16A 400V INSTALLATA A PARETE
	PRESA BIVALENTE 2P+T 10/16A TIPO UNEL AD ALZEDOLI PROTETTI A INCASSO
	PULSANTE ILLUMINABILE SERIE CALE IN ESSECUZIONE A PARETE
	PRESA TELEFONICA/DATI RJ45 cat. 6 A PARETE
	PRESA TV AD INCASSO
	PRESA TV/SATELLITARE AD INCASSO
	PRESA TELEFONICA/DATI RJ45 cat. 6 AD INCASSO
	INTERRUTTORE UNIPOLARE SERIE CALE IN ESSECUZIONE A PARETE
	PULSANTE ILLUMINABILE SERIE CALE IN ESSECUZIONE A PARETE
	ARMADIO DATI CARICABO STRUTTURATO
	PLAFONIERA STAGNA CON LAMPARE LED 1x24 W
	PLAFONIERA STAGNA CON LAMPARE LED 3x24 W
	PLAFONIERA STAGNA CON LAMPARE LED 1x12 W
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x15 W DALI USR
	APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO LED PANEL 36 W DALI USR
	APPARECCHIO ILLUMINANTE A PLAFONE 2x22 W DALI USR
	SENSORE STANDE ALINE A TECNOLOGIA MICROONDE DIMMER DIGITALE DALI 10A A SOFFITTO
	SENSORE STANDE ALINE A TECNOLOGIA INFRAROSSI PASSIVI PIR ON-OFF 10A A SOFFITTO
	SENSORE STANDE ALINE A TECNOLOGIA MICROONDE TIPO SLAVE AD INCASSO
	SENSORE STANDE ALINE A TECNOLOGIA MICROONDE DIMMER DIGITALE DALI 10A AD INCASSO
	CENTRALE ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA 24V 30W B LINEE 570W
	APP. AUTONOMO DI EMERGENZA LED 360lm IP42 SIMMETRICO (SE) ALIM. CENTRALIZZATA 24V A PLAFONE
	APP. AUTONOMO DI EMERGENZA LED 360lm IP42 ASIMMETRICO (SE) ALIM. CENTRALIZZATA 24V A PLAFONE
	APP. AUTONOMO DI EMERGENZA LED 360lm IP42 SIMMETRICO (SE) ALIM. CENTRALIZZATA 24V A INCASSO
	APP. AUTONOMO DI EMERGENZA LED 360lm IP42 ASIMMETRICO (SE) ALIM. CENTRALIZZATA 24V A INCASSO
	APP. AUTONOMO DI EMERGENZA CON LAMPARA LED 120lm IP42 (SE) ALIMENTAZIONE CENTRALIZZATA 24V
	APP. AUTONOMO DI EMERGENZA CON LAMPARA LED 200lm IP45 (SE) ALIMENTAZIONE CENTRALIZZATA 24V
	APP. AUTONOMO DI EMERGENZA CON LAMPARA LED 500lm IP45 (SE) ALIMENTAZIONE CENTRALIZZATA 24V
	APP. DI EMERGENZA LED VISIBILI 22lm IP40 (SA) ALIMENTAZIONE CENTRALIZZATA 24V
	CANALA PLASTICA PORTACABLI A BOTTISOPRA/CONSOLE
	SCATOLA A PARETE PORTA APPARECCHI SERIE CALE INSTALLATA SU CANALA PLASTICA
	PERCORSO CAVI/ALIMENTAZIONE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE CON COVERCHIO IN MATERIALE ISOLANTE A PARETE IP55
	TUBAZIONE IN PVC RIGIDO SERIE PESANTE IP415 INSTALLATA A PARETE



**PARMA INFRASTRUTTURE S.p.A.**

**responsabile unico del procedimento**  
**ing. MARCO FERRARI**

**Coordinamento della sicurezza in progettazione**  
**ing. SARA MALORI**

**COMUNE DI PARMA**  
SETTORE OPERE PUBBLICHE

**COESIONE ITALIA 21-27**

**Cofinanziato dall'Unione europea**

**ATUSS: Riqualificazione della scuola secondaria "L. Vicini" di Parma**

**POR FESR 2021/2027- Azione 5.1.1**

**COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA**

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**

titolo elaborato:

**PROGETTO**  
Pianta piano rialzato - Blocco B  
Illuminazione, forza motrice, dati e ausiliari

TRAVOLA:  
serie numero  
F.IE.03 08  
formato dwg  
scala 1:50  
data:

E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma