

**CASERMA
PIANO SEMINTERRATO**

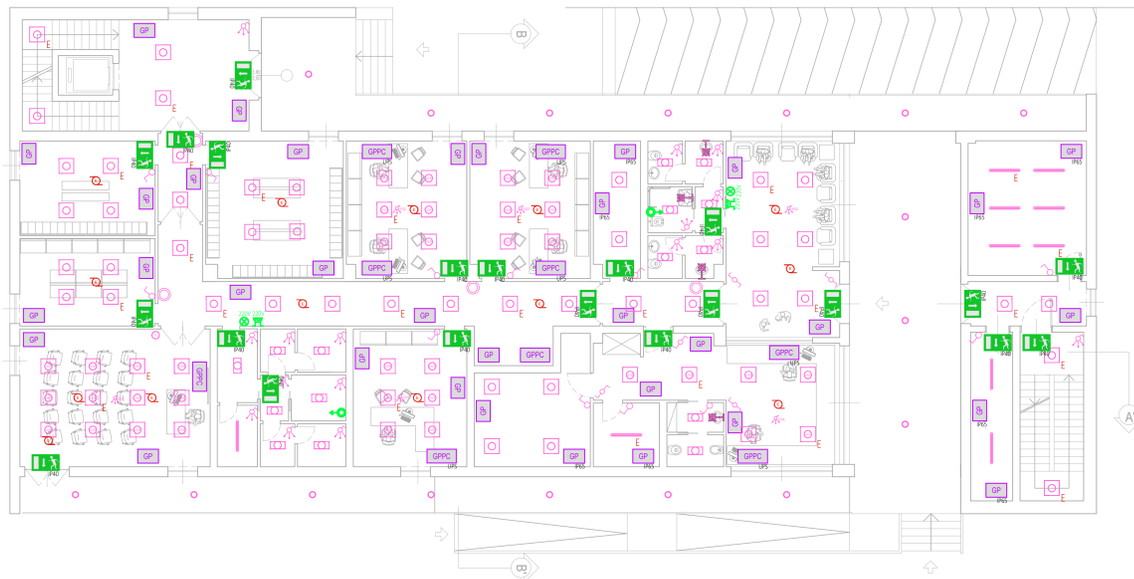


LEGGENDA APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE	
Simbolo	Descrizione
	INTERRUTTORE CIVILE DA INCASSO - COMANDO A SINGOLO INTERRUTTORE
	INTERRUTTORE CIVILE A VISTA COMBINABILE - COMANDO A SINGOLO INTERRUTTORE, IP 55
	DEVIATORE CIVILE DA INCASSO
	DEVIATORE CIVILE A VISTA COMBINABILE, IP 55
	TOUCH SCREEN PER CONTROLLO PARAMETRI AMBIENTE
	RILEVATORE DI PRESENZA E LUMINOSITA' PER CONTROLLO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE IP 20
	RILEVATORE DI PRESENZA PER CONTROLLO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE IP55
	PULSANTE CIVILE DA INCASSO COMBINABILE FISSATO SU SUPPORTO PLASTICO IN SCATOLA DA PARETE - COMANDO A SINGOLO INTERRUTTORE, GRADO DI PROTEZIONE IP 55
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DA SOFFITTO STAGNO IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE, DIM. 1270X1024/100 mm, 2x28W LED 220V, 4000K, 7300 lm, IP65
	APPLIQUE STAGNA, 12W, 220V, 3000K, IP65
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DA INCASSO/SOFFITTO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO, DIM. 598X598/100 mm, 34W LED 220V, 3000K, 4100lm, CON ALIMENTATORE DIMMERABILE DALI, IP40
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DA INCASSO IN LAMIERA DI ACCIAIO, DIM. 598X298/100 mm, 33W LED 220V, 3000K, 3900 lm, CON ALIMENTATORE DIMMERABILE DALI, IP20, OTTICA DIVERSA ALL'UTILIZZO IN AMBIENTI CON VIDEOTERMINALI
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE DA INCASSO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO, DIM. 598X300/100 mm, 23W LED 220V, 3000K, 2000 lm, IP54
	PUNTO DI CONNESSIONE ELETTRICA NEI SERVIZI IGIENICI
	PUNTO COMANDO PULSANTE A TRANTE
	PUNTO RONZATORE A 220V

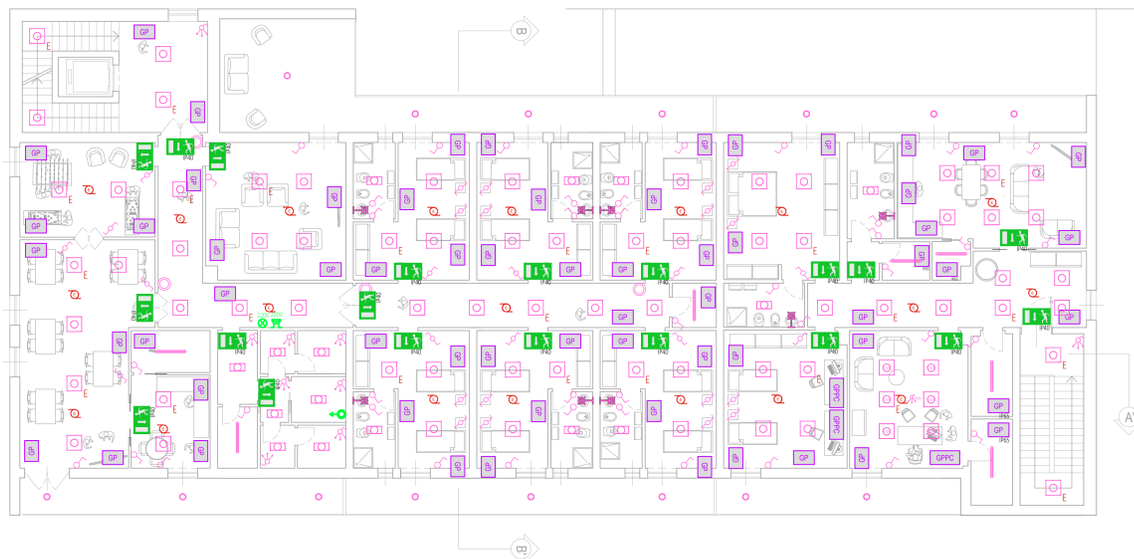
LEGGENDA IMPIANTO FM	
Simbolo	Descrizione
	1 PRESA SHUKO UNIVERSALE 10/16A-230V - 1 PRESA BIPASSO 10/16A-230V, TIPO IP65 LADDOVE INDICATO
	1 PRESA SHUKO UNIVERSALE 10/16A-230V - 2 PRESSE BIPASSO 10/16A-230V, 2 PRESSE RJ45, ALIMENTATA DA GRUPPO DI CONTINUITA' (UPS) LADDOVE INDICATO
	PUNTO DI CONNESSIONE ELETTRICA

NOTA: TUTTI I LOCALI SONO DOTATI DI CONTROSOFFITTO A PARTE IL PIANO INTERRATO. I LOCALI TECNICI E QUELLI ADIBITI A DEPOSITO.

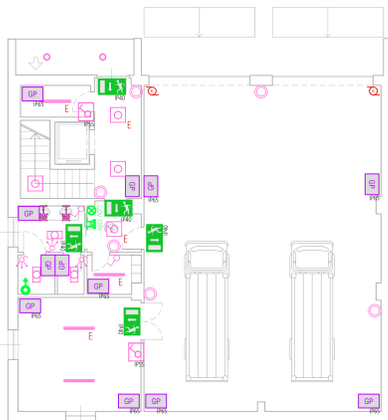
PIANO TERRA



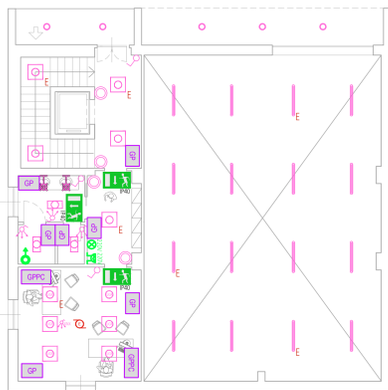
PRIMO PIANO



**DEPOSITO
PIANO TERRA**



**DEPOSITO
PRIMO PIANO**



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA
ADEGUAMENTO FUNZIONALE SVINCOLO DI EBOLI
AL km 30+000 E SISTEMAZIONE VIABILITA' LOCALE
ESISTENTE**

COD. UC 16

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l.
ECOPLAME S.r.l. - InARPRO S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIN S.p.A. Direzione Tecnica: Dot. Ing. Paolo IORIO
IL GEOLOGO: Dot. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANTE: ANAS
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dot. Ing. Michele Curiale (Progin S.p.A.)	CREW Cremonesi Workshop S.r.l. Direzione Tecnica: Dot. Arch. Claudio TURRINI
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dot. Ing. Antonio CITARELLA	ANAS Direzione Tecnica: Dot. Ing. Ivano FRESIA
ECOPLAME S.r.l. Direzione Tecnica: Dot. Arch. Pasquale PIANO	InARPRO S.r.l. Direzione Tecnica: Dot. Ing. M. Massimo DE IORIO

PROTOCOLLO _____ DATA _____ 201__

**IMPIANTI TECNOLOGICI
Caserma PS e Deposito ANAS**

Pianta piano interrato, terra e primo - Impianto di illuminazione e FM

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
progetto L0411X D 1201	TOOIM01MPP105B.dwg	B	1:100
CHARGE ELAB:	T001M011MPP105		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	EMISSIONE	NOVEMBRE 2021	D. BARRUTTI	L. BORGIANI	M. M. DE IORIO
A	Prima Emissione	GIUGNO 2020	D. BARRUTTI	L. BORGIANI	M. M. DE IORIO