

# COMUNE DI ESCALAPLANO

PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

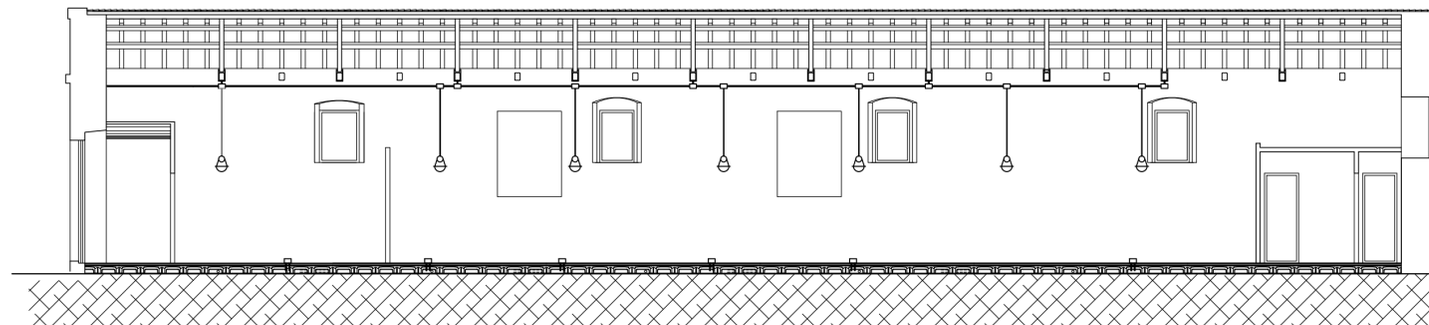
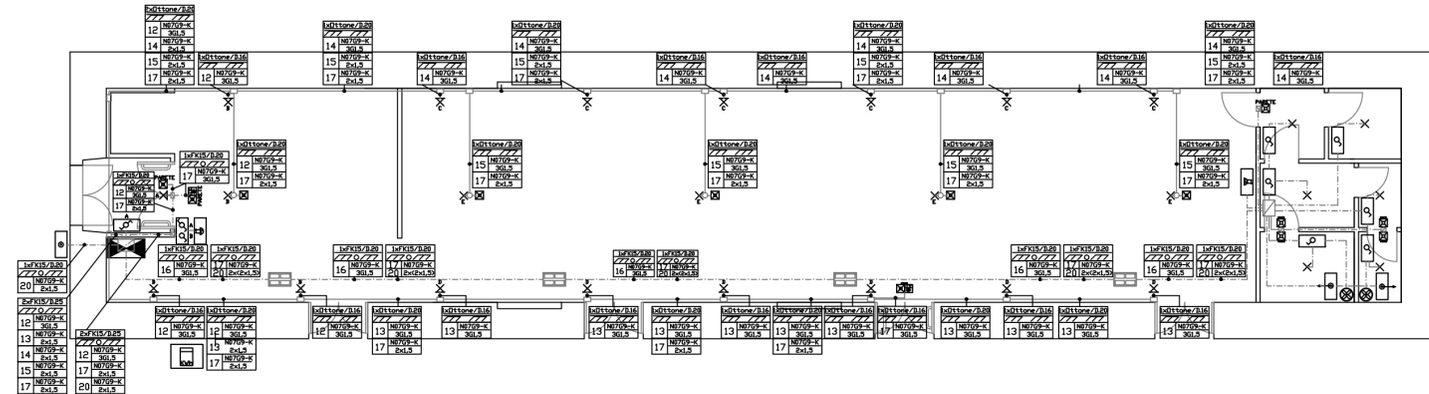
Legge Regionale n. 29 del 13/10/98  
"Tutela e valorizzazione dei centri storici della Sardegna"

LAVORO  
**LAVORI DI COMPLETAMENTO**  
**RESTAURO DELL'IMMOBILE EX "MONTEGRANATICO" DA DESTINARE A CENTRO DI INFORMAZIONE TURISTICA**  
PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

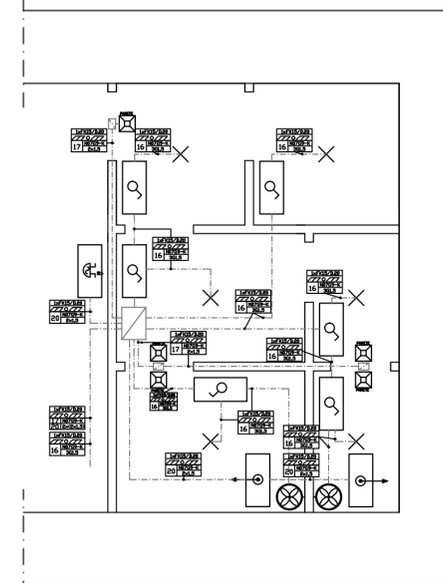
DATA Ottobre 2018	ELABORATO <b>IMPIANTO ELETTRICO</b> ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI EMERGENZA	TAVOLA <b>03</b>
ARCHIVO U18A11A03	SEZIONE CON POSA A VISTA MATERIALE SERIE "OTTONI" DI ALDO BERNARDI	SCALA 1:100 1:50
SOSTITUISCE U14211A03		PARTICOLARE ZONA SERVIZI IGIENICI

IL TECNICO Dott. Ing. Antonella USALA	COMMITTENTE COMUNE DI ESCALAPLANO
--	--------------------------------------

## IMPIANTO ELETTRICO - ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI EMERGENZA



## ZONA BAGNI E SERVIZI



## LEGENDA GENERALE DEI SIMBOLI

	Gruppo di misura ENEL		Cassetta di derivazione rettangolare da parete
	Quadro elettrico generale		Cassetta di derivazione rettangolare da incasso
	Interruttore unipolare		Cassetta di derivazione tonda da parete
	Deviatore unipolare		Scatola portafrutti
	Interruttore bipolare		Torretta a scomparsa da pavimento
	Pulsante unipolare NA		Boiler elettrico
	Pulsante a tirante unipolare NA		Tubazione elettrica sotto traccia
	Ronzatore 12 V		Tubazione elettrica a vista
	Suoneria 12 V		Indicazione conduttura verso l'alto
	Presa universale 2P+T 10/16A		Aspiratore da parete
	Presa bipasso 2P+T 10/16A		Posa tubazione: incasso sotto traccia o pavimento
	Presa telefonica RJ11		Posa tubazione: a parete
	Presa TV derivata, passante o terminale		Tipologia di tubazione: quantità, tipo e diametro
	Presa TV satellitare tipo F		Tipologia dei conduttori elettrici
	Punto luce a soffitto		Formazione linea: n° conduttori e sezione in mmq
	Punto luce a parete		Indicazione del numero del circuito elettrico
	Lampada autonoma di emergenza		Centrale rilevazione antincendio
	Indicatore luminoso per uscita di sicurezza		Pannello ottico-acustico "Allarme Incendio"
	Cassetta di derivazione direzionale TV CAD-1		Sirena autoalimentata per esterno
	Antenna satellitare		Rilevatore ottico di fumo
	Antenna TV terrestre		Pulsante manuale con vetro frangibile
	Pozzetto ispezionabile con dispersore di terra		Base con ingresso tubi a vista per sensore fumo
	Collegamento equipotenziale		Centrale elettronica antintrusione
	Cassetta con sezionatore di terra		Sirena autoalimentata per esterno
	Cassetta con nodo equipotenziale		Sirena per interno
	Unità interna di climatizzazione a pavimento		Sensore a doppia tecnologia PIR/MW da soffitto
	Unità esterna di climatizzazione a pavimento		Contatto magnetico con sensore REED
	Scarico della condensa		Attivatore da incasso con lettore di prossimità
	Ingresso tubazioni elettriche delle unità interne		Pulsante sgancio di emergenza con spia luminosa