



IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
Scala 1:100

LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	Quadro elettrico generale (Vedere schema P13-010-SC-E-001)
	Passerella in fili d'acciaio staffata a parete con setto separatore - Dim: 400x54mm
	Candele elettrificate per alimentazione proiettori illuminazione sale
	Testato di alimentazione per candele elettrificate
	Scatola portafuuti da incasso a parete a tre moduli
	Interruttore unipolare
	Deviatore
	Punto luce a soffitto
	Apparecchio di illuminazione d'emergenza stagno IP65 a parete con lampada fluorescente compatta 1x24W e gruppo autonomo - Autonomia 1h.
	Apparecchio di illuminazione di sicurezza stagno IP65 da incasso a parete con pittogramma indicante "Via di fuga", lampada fluorescente compatta 1x11W e gruppo autonomo - Autonomia 1h.
	Apparecchio di illuminazione da incasso nel controsoffitto a LED 36W 3200K 2400mm





Direzione Regionale
per i Beni Culturali e Paesaggistici della Calabria

POR CALABRIA FESR 2007-2013
 ASSE V - RISORSE NATURALI, CULTURALI E TURISMO SOSTENIBILE
 Obiettivo Operativo 5.2.1 - Linea di intervento 5.2.1.1 (Completamenti)

D.G.R. N. 110 / 2011 : INTERVENTI DI COMPLETAMENTO TESI A VALORIZZAZIONE I BENI CULTURALI DELLA CALABRIA

Interventi di valorizzazione e musealizzazione		
PROGETTO DEFINITIVO		
ELABORATO N.	TITOLO ELABORATO :	SCALA :
	Capo A.1.2 - ALLESTIMENTI MUSEALI	1:100
	PLANIMETRIA DISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI EMERGENZA	
REDAZIONE	ESTREMI PROGETTO	FIRMA E SIGLE
Ufficio di progettazione interno	Perizia di spesa N.	I PROGETTISTI
Responsabile del procedimento Arch. Francesco PROSPERETTI	del	
Progettazione architettonica e degli allestimenti e sicurezza	Approvata con Decreto N.	
Progettazione restauro beni storico-artistici	del	
		IL DIRETTORE REGIONALE Arch. Francesco Prosperetti