

Delibera CIPE 23/03/2012
Fondo per lo Sviluppo e la Coesione



Museo di Capodimonte
Opere di riqualificazione e valorizzazione funzionale

CUP F66D12000180000

perizia n°.....del.....

STRUTTURA TECNICA DI PROGETTAZIONE INTEGRATA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Soprintendente dott. Fabrizio Vona

COORDINAMENTO DIREZIONE MUSEO:
Dott.sse Paola Giusti, Linda Martino, Serena Mormone, Marina Santucci

COORDINAMENTO TECNICO GENERALE:
Arch. Liliana Marra

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA :
Arch. Liliana Marra
ELABORATI CONTABILI
Geom. Raffaele Napoleone

COLLABORATORI:
Architetti Rosa Romano, Francesco Passaro, Vincenza Cavallo
Ingegnere Roberta Spinosa

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI:
Ing. Domenico Mascolo

COLLABORATORI:
P.I. Antonio Salvatore

STUDIO DI FATTIBILITA' E CONSULENZA SCIENTIFICA RETE DATI MINISTERO:
Dott. Alberto Bruni

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Arch. Giosuè De Angelis

PROGETTO PRELIMINARE

ITV
R.6

RIFACIMENTO IMPIANTO TELESORVEGLIANZA: RILIEVO

Museo - Piano primo: disposizione apparecchiature

PIANTA 1:300

LEGENDA IMPIANTO TVCC

	TELECAMERA ANALOGICA INTERNA (n°60+3 scale)
	CASSETTA DI DERIVAZIONE - dim. 10x10 cm
	CASSETTA DI DERIVAZIONE - dim. 15x10 cm
	CASSETTA DI DERIVAZIONE - dim. 16x13 cm
	CASSETTA DI DERIVAZIONE - dim.15x20 cm
	CASSETTA DI DERIVAZIONE - dim.15x30 cm
	CASSETTA DI DERIVAZIONE - dim. 52x30 cm
	CASSETTA DI DERIVAZIONE ESISTENTE IN LEGNO
	PERCORSO IN TUBAZIONE IN PVC
	PERCORSO IN TUBAZIONI PVC IN SALITA
	PERCORSO IN TUBAZIONI PVC IN DISCESA
	MATRICE VIDEO
	VIDEOREGISTRATORE DIGITALE
	MONITOR
	TELECAMERA ANALOGICA INTERNA (n.60+3 scale)
	TELECAMERA IN CUSTODIA DA ESTERNO
	ALIMENTATORE TELECAMERE
	ARMADIO TVCC

Cavi RG59 per TC: n.61 per Ip e n.20 per II e IIIp
220Vc.a. per TC pinac.-app.storico-III piano: n°3 cavi 3x2,5mmq

Cavi RG59 per TC: n.61 per Ip e n.20 per II e IIIp
220Vc.a. per TC pinac.-app.storico-III piano: n°3 cavi 3x2,5mmq

