

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 E PROGETTAZIONE PRELIMINARE: Arch. Liliana Marra	
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA : Arch. Liliana Marra	COLLABORATORI: Architetti Rosa Romano, Francesco Passaro, Vincenza Cavallo Ingegnere Roberta Spinosa
ELABORATI CONTABILI Geom. Raffaele Napoleone	
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	

LOTTO 2 - PROGETTO PRELIMINARE

ITV
P.7 RIFACIMENTO IMPIANTO TELESORVEGLIANZA: PROGETTO
Museo - Piano secondo: disposizione apparecchiature

PIANTA 1:300

LEGENDA IMPIANTO TVCC

	PC REMOTE CLIENT
	MONITOR 42"
	MONITOR 21"
	VIDEOMOTION & ANALISI CONTENUTO VIDEO
	NETWORK VIDEO RECORDER
	MATRICE VIDEO
	VIDEOREGISTRATORE DIGITALE
	TASTIERA COMANDO SPEED DOME
	MULTIPLEXER
	CODIFICATORE VIDEO
	SWITCH IP
	TELECAMERA ANALOGICA INTERNA E=esistente (n°) N=nuova installazione (n°)
	TELECAMERA ANALOGICA DA ESTERNO
	TELECAMERA IP INTERNA (n°96)
	TELECAMERA MEGAPIXEL INTERNA (n°4)
	DOME IP INTERNA
	MINIDOME IP INTERNA
	SPEED DOME MEGAPIXEL DA ESTERNO
	TELECAMERA DI RETE FISSA A CUPOLA ANTIVANDALO DA ESTERNO (MPX = MEGAPIXEL)
	TELECAMERA MINIDOME CON FARETTO IR
	ALIMENTATORE TELECAMERE
	TELECAMERA PIN-HOLE IN SENSORE IR
	PROIETTORE INFRAROSSI PER TELECAMERA
	PERCORSO TUBAZIONI/CAVI IN SALITA
	PERCORSO TUBAZIONI/CAVI IN DISCESA
	PERCORSO TUBAZIONI/CAVI IN TRANSITO
	PERCORSO TUBAZIONI/CAVI
	PERCORSO FIBRA OTTICA

N.B. = poichè attualmente i cavi RG59 delle telecamere esistenti sono allocati nelle canaline al livello velari, analogamente sarà effettuata l'installazione dei cavi di tutte telecamere (da riutilizzare)

