



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°27)
	TELECAMERA MEGAPIXEL INTERNA
	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

Ministero per i Beni e le Attività Culturali  
Soprintendenza Speciale per il Patrimonio Storico, Artistico ed  
Etnoantropologico e per il Polo Museale della città di Napoli

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.8 RIFACIMENTO IMPIANTO TELESORVEGLIANZA: PROGETTO  
Museo - Piano terzo e velari: disposizione apparecchiature

PIANTA 1:300