



LEGENDA	
	SWITCH IP
	PERCORSO TUBAZIONI/CAVI IN SALITA
	PERCORSO TUBAZIONI/CAVI IN DISCESA
	PERCORSO TUBAZIONI/CAVI IN TRANSITO
	PERCORSO TUBAZIONI/CAVI
	PERCORSO FIBRA OTTICA
SW	SWITCH IP AGGIUNTIVO PER CABLAGGIO TOTALE

N.B. PER LA DISTRIBUZIONE DEGLI SW. VEDI ELAB. ITD-1  
 - GLI SWITCHES DELLA RETE DATI AI PIANI SARANNO UBICATI IN PROSSIMITA' DI QUELLI DELLA RETE TVCC (v.elaborati ITV-1P / ITV-8P)

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**

ITD	IMPIANTO TRASMISSIONE DATI: PROGETTO	
P.2	Museo - cunicolo sottoservizi: percorso fibra ottica	PIANTA 1:300