



COMUNE DI JESI

P.zza Indipendenza, 1 60035 Jesi (AN) - www.comune.jesi.an.it

Tel. 07315381 – Fax 0731538328 – C.F. e P.I. 00135880425

PEC: protocollo.comune.jesi@legalmail.it

AREA SERVIZI TECNICI

**COMPLETAMENTO ED INTEGRAZIONE DELL'IMPIANTO DI
VIDEOSORVEGLIANZA PRESSO I MUSEI DI PALAZZO PIANETTI**

Progetto esecutivo

ELENCO PREZZI

IL PROGETTISTA

Ing. Manuela Marconi

**COMPLETAMENTO ED INTEGRAZIONE DELL'IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA PRESSO I MUSEI
DI PALAZZO PIANETTI**

Progetto esecutivo

ELENCO PREZZI

IMPIANTO TVCC 1° PIANO

ID	DESCRIZIONE	PU
P1	fornitura e posa in opera di mini dome camera 3 MP IP WI-FI completa di alimentatore 12 V incluso collegamento elettrico su cavo predisposto esistente in sito	€ 232,00
P2	fornitura e posa in opera di NVR 32 canali IP fino a 5 Mp rapp. risoluzione/frame e bit rate var. per singolo canale (48Kbps:8192Mbps), massima banda 160 Mbps (REC 128 Mbps, Tx 128 Mbps, Live 80 Mbps) 8 ingressi e 3 uscite di allarme con relè programmabile su eventi multipli, 3 uscite video principali (1VGA + 1 HDMI+ 1 BNC) 1 ingresso e 1 uscita audio bidirezionale, predisposto per montaggio 2 dischi SATA (fino 4 TB cad) 2 porte USB (mouse, backup) 1 porta RS32, 1 porta RS485, 1 LAN 10/100/1000Mbps, alimentazione esterna 12 Vdc max 20 W senza HD, telecomando IR	€ 1.110,00
P3	predisposizione punto di alimentazione telecamere non presente in campo	€ 125,00
P4	fornitura e posa in opera di access point cn Pilot E400 EU 208.11ac dual band AP PoE injector cat 5 Ethernet Cable Radio Ant funzionalità mash PoE e SW gestione hot-spot inclusi	€ 425,00
P5	fornitura e posa in opera monitor TV 32"	€ 435,00
P6	messa a punto impianto e collaudo (esclusa predisposizione cavi e tubazioni per collegamento access point in campo in quanto si ipotizza l'utilizzo delle predisposizioni esistenti)	€ 525,00
P7	fornitura e posa in opera di DVR 32 canali 32 Channel Penta brid 1080P-lite 1U Digital Video Recorder embedded processor H 264 +/-H264 dual stream video compression support HDCVI AHD TVI CVBS IP icoe inputs max 32 channels IP camera inputs max 128 Mbps incoming bandwidth long trasmission distance over coax cable support 2 SATA HDD up to 16 TB	€ 1.112,50
P8	ripristino impianto TVCC presente in campo compresa ricerca e numerazione dei cavi presenti, connoterizzazione, verifica del corretto funzionamento ed il collegamento al nuovo DVR. E' esclusa la sostituzione di cavi, connettori presenti lato telecamera e l'eventuale sostituzione di telecamere o alimentatori non funzionanti	€ 815,00
P9	fornitura e posa in opera di monitor TV 32"	€ 435,00
P10	messa a punto impianto e collaudo	€ 265,00
P11	fornitura e posa in opera di telecamera bullet HD 2MP in sostituzione delle telecamre esitenti	€ 150,00