



CITTA' DI ALBANO LAZIALE
"Città Metropolitana di Roma Capitale"
CORPO DI POLIZIA LOCALE
SETTORE VI

Oggetto: Risposte ai chiarimenti sul bando di gara per l'affidamento in appalto della fornitura e posa in opera per l'ampliamento/sostituzione ed implementazione dell'impianto di videosorveglianza già esistente sul territorio comunale.

Codice identificativo gara CIG: **ZC217D1DCA**

Quesito nr.1

Le telecamere attualmente in uso che marca e modello sono?

Risposta

La marca delle telecamere di video sorveglianza attualmente installate presso il Comune è VIVOTEK modello PZ6122.

Quesito nr.2

La Scuola Media Negrelli Via Enea Albano Centro, la Scuola Elementare Collodi Via Virgilio Albano Centro, la Scuola Elementare Collodi Via Rossini Albano Centro, la Scuola dell'infanzia Via F.lli Cervi Albano Centro hanno una loro rete LAN in fibra ottica, dunque adeguata alla videosorveglianza in oggetto. Come è possibile collegarla alla rete comunale? Ovvero, ci sono dei pozzetti in prossimità delle citate scuole ove effettuare un collegamento (wireless o tramite cablaggio che sia) con le reti locali delle scuole?

Risposta

Di seguito l'attuale scenario delle scuole oggetto della domanda:

Scuola Media Negrelli Via Enea fa parte dell'anello in fibra realizzato dal Comune di Albano Laziale

Scuola Elementare Collodi Via Virgilio anch'essa collegata in fibra col Comune

Scuola dell'infanzia Via F.lli Cervi collegata in fibra col Comune

Le telecamere possono essere connesse all'infrastruttura di rete comunale utilizzando le porte libere degli switch ma si dovranno configurare, a carico dell'impresa aggiudicataria, delle VLAN distinte.

Per quanto riguarda invece la scuola Elementare Collodi Via Rossini per il momento non è connessa in fibra ma verrà implementata nei prossimi mesi. Nel plesso però esiste un collegamento

ADSL di proprietà della scuola e l'unico modo per poterle collegare alla centrale della polizia locale è configurare una VPN a carico dell'impresa aggiudicataria.

Quesito nr.3

Le scuole site in Pavona e Cecchina, ovvero Scuola Media Via Pescara frazione Pavona e Scuola Media P.zza XXV Aprile Frazione Cecchina non hanno una loro rete LAN adeguata per la videosorveglianza. Ci sono siti comunali/pubblici in prossimità delle citate scuole ove è attualmente presente fibra ottica (e se si dove) o altro mezzo di comunicazione sufficientemente performante?

Risposta

Per le scuole di Pavona e Cecchina non esiste al momento una fibra del comune ma sono attive, per ciascun plesso, collegamenti ADSL di proprietà delle scuole e l'unico modo per poterle collegare alla centrale della polizia locale è configurare una VPN a carico dell'impresa aggiudicataria.

Quesito nr.4

In piazza della Costituente e Piazza Fagiolo sono presenti già delle telecamere in uso al sistema attuale (per la richiesta delle marca e del modello di tali telecamere si rimanda alla domanda n.1 di cui sopra): si può sapere l'attuale distribuzione della fibra ottica in tali citate aree?

Risposta

Entrambe le piazze sono connesse in fibra ottica col Comune si possono utilizzare le porte dello switch libere e creare, a carico dell'impresa aggiudicataria, della VLAN dedicate.

Quesito nr.5

Anche per l'installazione in Corso Matteotti – altezza intersezione P.zza Gramsci - si può sapere quali punti/pozzetti vengono attualmente raggiunti dalla fibra ottica, o altro mezzo trasmissivo dell'informazione adeguatamente performante per i fini dell'installazione in oggetto?

Risposta

Nell'intersezione citata si chiarisce che la fibra ottica del Comune transita attraverso i pozzetti della pubblica illuminazione ma, al momento, non esiste un punto di spillatura per l'eventuale installazione di telecamere. L'impresa dovrà fare una proposta su collegamenti alternativi.

Quesito nr.6

Viale del Cimitero non viene raggiunto dalla fibra ottica. Ci sono siti comunali/pubblici nelle vicinanze ove è attualmente presente fibra ottica (e se si dove) o altro mezzo di comunicazione sufficientemente performante?

Risposta

Il Cimitero non è raggiunto dalla fibra del Comune ma è attivo un collegamento ADSL e l'unico modo per poterle collegare alla centrale della polizia locale è configurare una VPN a carico dell'impresa aggiudicataria.

Quesito nr.7

Il plesso scolastico Collodi di Via Virgilio è dotato di una palestra coperta. Si richiede se anche tale struttura vada videosorvegliata nella sua interezza.

Risposta

NO

Quesito nr.8

E' possibile avere le planimetrie dei plessi scolastici, e della aree comunali di interesse (Piazza della Costituente, Piazza Fagiolo, Corso Matteotti altezza intersezione P.zza Gramsci, Viale del Cimitero)? E' possibile avere documentazione tecnica (ad es. In possesso dell'ufficio tecnico comunale) rilevante in riferimento al bando in oggetto, come documentazione che evidenzi la distribuzione della fibra ottica nelle aree comunali?

Risposta

Ogni Impresa ha la facoltà di inoltrare formale richiesta agli uffici competenti.

Quesito nr.9

E' possibile avere un elenco completo delle telecamere attualmente in uso e sapere dove sono collocate?

Risposta

Di seguito l'elenco completo delle telecamere attualmente in uso:

Piazza della Costituente

Piazza Fagiolo

Sede del Commercio Via San Francesco, 8

Piazza Malaguti lato parcheggio

San Pietro

Piazza Sabatini (Piazza Pia)

Museo

Quesito nr.10

Durante il sopralluogo si è riscontrata la presenza di una telecamera attualmente in uso, posizionata all'angolo tra Piazza della Costituente e Via Alcide De Gasperi, che sorveglia proprio Via Alcide De Gasperi. Inoltre si è riscontrata la presenza di una telecamera già in corrente uso in Piazza Fagiolo. Si richiede come le nn.2 telecamere da fornire ed installare (una in Piazza della Costituente e l'altra in Piazza Fagiolo) debbano integrarsi, dal punto di vista della sorveglianza delle aree, con quelle su citate già presenti.

Risposta

Le due telecamere che l'impresa dovrà fornire non devono andare ad integrarsi con le attuali, ma dovranno essere installate delle nuove telecamere. Inoltre anche i cablaggi dovranno essere ex novo

Quesito nr.11

Delle telecamere attualmente presenti sul territorio comunale (di cui alla richiesta dell'elenco completo delle stesse rif. domanda n.9) e facenti parte del sistema attualmente in uso, alcune non risultano funzionanti. Si chiede se il loro collegamento risulta invece correttamente funzionante.

Risposta

No alcune delle telecamere presenti non funzionano correttamente.

Quesito nr.12

In riferimento alle domande di cui sopra, ove si richiede il posizionamento dei pozzetti che portano fibra ottica. Si richiede: sono i citati pozzetti ispezionabili? E' possibile utilizzarli per il passaggio cavi/collegamenti?

Risposta

Si nel rispetto delle normative vigenti, successivamente ad una formale richiesta al Settore V Servizio II Manutenzioni.

Quesito nr.13

In riferimento ai plessi scolastici che ad oggi non hanno una loro rete LAN, ovvero quelle scuole non dotate di fibra ottica come quelle di Cecchina e di Pavona, in attesa di un loro eventuale raggiungimento futuro da parte della fibra ottica, è possibile provvisoriamente prevedere ed utilizzare tecnologie ADSL?

Risposta

Certamente l'unica soluzione prevista è configurare una vpn a carico dell'impresa aggiudicataria.

Quesito nr.14

Nel caso in cui risulti necessario un collegamento tipo ponte radio, dunque necessitarlo di opportune antenne (si veda ad esempio il raggiungimento del Viale del Cimitero) sarebbe possibile l'installazione di paleria ed antenne sul tetto del Comune.

Risposta

No.

Quesito nr.15

In riferimento alla domanda n.14: è possibile avere documentazione dettagliata che evidenzi la presenza e relativa collocazione di edifici pubblici ove sarebbe possibile l'installazione sopra di essi di antenne per comunicazione di tipo wireless/ponte radio.

Risposta

No considerando la risposta alla precedente domanda (nr.14)

Quesito nr.16

E' pensabile un rinvio della data di presentazione dell'offerta di cui al Bando in oggetto (ad ora è il 02 febbraio 2016 ore 11.00) a causa dell'eventuale ritardo delle risposte alle presenti domande?

Risposta

Si è stato concessa una proroga di scadenza nel termine del 22 febbraio 2016 ore 11.00

Quesito nr.17

Il numero di telecamere da implementare nei luoghi individuati dal progetto ed indicati nel capitolato tecnico.

Risposta

Per ciascuno dei plessi scolastici dovranno essere installate n. 4 telecamere a colori come da capitolato tecnico.

Per i restanti siti dovranno essere installate almeno n.1 telecamera

Quesito nr.18

Il tipo di trasporto dei dati (wireless e/o via cavo ethernet).

Risposta

Di seguito lo scenario dell'infrastruttura di rete dei siti oggetto della gara:

- 1) Piazza della Costituente **FIBRA OTTICA**
- 2) Piazza Fagiolo **FIBRA OTTICA**
- 3) Corso Matteotti intersezione P.zza Gramsci **la fibra ottica transita su pozzetti della pubblica illuminazione ma al momento non esiste una spillatura per un'eventuale installazione di una telecamera di videosorveglianza**
- 4) Viale del Cimitero **ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.**
- 5) Negrelli Via Enea **FIBRA OTTICA**
- 6) Collodi Via Virgilio **FIBRA OTTICA**
- 7) Collodi Via Rossini **per il momento esiste solo un collegamento ADSL di proprietà della scuola pertanto andrà configurata una VPN, a cura dell'impresa aggiudicataria, ma sarà prevista la copertura in Fibra ottica in anello col Comune nei prossimi mesi.**
- 8) Scuola dell'infanzia Via F.lli Cervi **FIBRA OTTICA**
- 9) Pavona scuola Via Pescara **ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.**
- 10) Cecchina scuola P.zza XXV **ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.**

Quesito nr.19

La tipologia dei software attualmente installati, tale da consentirci di valutare una eventuale sostituzione con prodotto migliorativo.

Risposta

Il software installato presso la centrale operativa del Comando di Polizia Locale è:

Vivotek ST7501 Free Video Management Software

Quesito nr.20

Esplicitare al meglio il criterio di valutazione "altre migliorie" valutato in 20 punti sulla offerta tecnica.

Risposta

Scalabilità: per far fronte alle esigenze dell'Amministrazione Comunale, relativamente alle variazioni che si potranno verificare circa le sedi operative degli uffici, sarà oggetto di valutazione la disponibilità da parte dell'Impresa aggiudicataria di rendere scalabile l'infrastruttura.

Efficienza: sarà oggetto di valutazione tecnica l'efficienza trasmissiva dell'intera infrastruttura che si andrà a realizzare.

Affidabilità: sarà oggetto di valutazione tecnica la possibilità che l'impresa aggiudicataria proponga delle soluzioni di affidabilità e continuità di servizio attraverso una infrastruttura di rete alternativa realizzata mediante altro mezzo trasmissivo.

Quesito nr.21

Sarebbe possibile ricevere le planimetrie delle scuole e/o aree pubbliche in scala, dove viene data evidenza sommaria dell'ubicazione dei complessi di ripresa e apparati di gestione?

Risposta

Si. Ogni Impresa ha la facoltà di inoltrare formale richiesta agli uffici competenti.

Quesito nr.22

Presso i medesimi siti sono presenti delle canalizzazioni utilizzabili al fine di far transitare i cavi di segnale ed alimentazione?

Risposta

No in nessun punto sono presenti delle canalizzazioni. L'impresa aggiudicataria le dovrà creare ex novo.

Quesito nr.23

La Fibra Ottica esistente dove è attualmente attestata?

Risposta

- Piazza della Costituente Sede del Comune
- Ufficio Relazione col Pubblico (URP)
- Via Alcide De Gasperi Ufficio Edilizia e Ragioneria e Cimitero
- Via San Filippo neri Lavori Pubblici e Manutenzioni
- Via San Francesco Servizi Sociali – Commercio ed Ambiente
- Piazza Malaguti Polizia Locale
- Via Fratelli Cervi Scuola materna
- Via Enea Scuola Negrelli
- Via Virgilio Scuola Collodi
- Via Risorgimento Cultura – Museo e Biblioteca

Quesito nr.24

È esistente un armadio o Box di contenimento dove è possibile posizionare alcuni componenti di gestione?

Risposta

Presso ogni sede dove è attestata la fibra ottica del Comune di Albano è presente un armadio rack ma di proprietà del gestore pubblico. L'impresa aggiudicataria laddove lo riterrà necessario dovrà installare un apposito "box" in modo tale da tener separata la rete lan/internet da quella della video sorveglianza.

Quesito nr.25

L'attuale fibra ottica di che tipologia è? La stessa oggi in che metodo è attestata (pannello di permutazione o altro)?

Risposta

Tutti i nuovi collegamenti in fibra ottica sono realizzati attraverso la fornitura e predisposizione di nuovo cavo in fibra da 24 fibre per esterno di tipo monomodale 9/125um (diametro nucleo/mantello) del tipo "Zero Water Peak", specifici per dorsali metropolitane in grado di operare entro l'intera gamma di lunghezze d'onda comprese fra 1280 nm e 1625nm e conforme alla norma ITU-T G.652.

Quesito nr.26

Sono stati previsti i convertitori dal segnale video su fibra ottica a cavi di rete RJ45, così da essere collegabili alle telecamere come indicato nelle tipologie delle specifiche tecniche allegate alla procedura di gara?

Risposta

No.

Quesito nr.27

L'infrastruttura di rete dati dove transiteranno i segnali video è già attiva o andranno previsti gli apparati necessari al corretto funzionamento (quali ad esempio switch di rete, sotto-quadri elettrici di gestione, ecc.)?

Risposta

La Fibra ottica del comune è già attiva ma vanno create, a carico dell'impresa aggiudicataria, apparati, Vlan e VPN.

Quesito nr.28

I diversi siti, in cui in base alle ns. informazioni, non sono coperti dall'infrastruttura in fibra ottica, come è stato previsto di collegarli alla Centrale Operativa di gestione?

Risposta

Per la Scuola Collodi Via Rossini, per Pavona e Cecchina, come per il Cimitero al momento non esiste una fibra ottica del Comune ma sono attivi collegamenti ADSL e l'unico modo per poter collegare le telecamere alla centrale della polizia locale è configurare una VPN a carico dell'impresa aggiudicataria.

Quesito nr.29

A fronte delle molteplici perplessità e carenza d'informazioni, siamo con la presente a chiederVi un ulteriore sopralluogo presso i siti in questione e nel corso dello stesso sarebbe gradito che ci vengano descritte le informazioni di cui ai quesiti suindicati.

Se parte delle stesse ci fossero anticipate via mail e/o tramite avviso pubblicato sul Vs. sito internet, sarebbe preferibile così d'avere una visione più accurata del tutto prima del sopralluogo.

Risposta

Si con apposita richiesta formale al Comando di Polizia Locale.

Quesito nr.30

Nel capitolato non viene descritto il posizionamento delle telecamere e la zona da inquadrare, esiste una documentazione visiva (planimetria o fotografie) che indichi il posizionamento e raggio di azione della telecamere?

Risposta

No sarà da decidere in fase di realizzazione con l'impresa aggiudicataria.

Quesito nr.31

Nei siti sotto descritti

- *Dove dobbiamo posizionamento i videoregistratori?*
- *Dove dobbiamo prelevare la rete elettrica?*
- *Dove dobbiamo prelevare la rete lan?*

Piazza della Costituente
Piazza Fagiolo
Corso Matteotti altezza intersezione P.zza Gramsci
Viale del Cimitero
Scuola Media Negrelli Via Enea Albano Centro
Scuola Elementare Collodi Via Virgilio Albano Centro
Scuola Elementare Collodi Via Rossini Albano Centro
Scuola dell'infanzia Via F.Ili Cervi Albano Centro
Scuola Media Via Pescara frazione Pavona
Scuola Media P.zza XXV Aprile Frazione Cecchina

Risposta

Di seguito lo scenario di infrastruttura di rete dei siti oggetto della domanda:

1. Piazza della Costituente FIBRA OTTICA
 2. Piazza Fagiolo FIBRA OTTICA
 3. Corso Matteotti altezza intersezione P.zza Gramsci FIBRA OTTICA
 4. Viale del Cimitero ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.
-
1. Scuola Media Negrelli Via Enea Albano Centro FIBRA OTTICA
 2. Scuola Elementare Collodi Via Virgilio Albano Centro FIBRA OTTICA
 3. Scuola Elementare Collodi Via Rossini Albano Centro ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.
 4. Scuola dell'infanzia Via F.Ili Cervi Albano Centro FIBRA OTTICA
 5. Scuola Media Via Pescara frazione Pavona ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.
 6. Scuola Media P.zza XXV Aprile Frazione Cecchina ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.

Quesito nr.32

Per quanto riguarda le n.4 telecamere riferite ai siti di controllo del territorio, non viene menzionata la focale della stessa.

Risposta

telecamera IP a colori FULL HD (1.080p) con risoluzione minima 2 MP, day/night, compressione video H.264 MJPEG
alimentatore POE per lunghe distanze
eventuale switch POE in caso due telecamere vicine

Quesito nr.33

Per quantificare il software delle telecamere ci occorre sapere quante sono le telecamere presenti nel territorio?

Risposta

Di seguito l'elenco completo delle telecamere attualmente in uso:

Piazza della Costituente
Piazza Fagiolo
Sede del Commercio Via San Francesco, 8
Piazza Malaguti - Parcheggio basso Servizi Sociali
San Pietro
Piazza Sabatini (Piazza Pia)
Museo

Quesito nr.34

Le telecamere presenti da interfacciare al nuovo (DVR da 16 canali IP) sono (IP o Analogiche)?

Risposta

Tutte le telecamere presenti sul territorio sono IP

Quesito nr.35

Quante sono le Work Station descritte nel capitolato?

Risposta

1 Workstation come da allegato tecnico bando di gara.

Quesito nr.36

L'attuale sistema di videosorveglianza esistente, la sala operativa è solo quella di cui abbiamo preso visione in fase di sopralluogo del 28/01/2016, sito presso il Corpo di Polizia Locale in Piazza Don Agostino Malaguti,1 del Comune di Albano Laziale composto da solo numero due (2) Telecamere?

Risposta

Si la centrale operativa risiede solo presso la Polizia Locale. Le telecamere connesse alla stessa sono 7

Quesito nr.37

Se eventualmente ci fossero altre sale operative oltre quella menzionata cortesemente ci servirebbe:

A) l'indirizzo di dove sono locate

B) la persona di riferimento

C) recapiti telefonici per prendere appuntamento per la visione

Risposta

La centrale operativa risiede solo presso la Polizia Locale.

Quesito nr.38

Inerente alla gara in oggetto come da vostro ALLEGATO TECNICO pagina 4 capitolo "Installazione Apparati"

"ove ci fosse la necessità di eseguire dei lavori su suolo pubblico o di utilizzare strutture già esistenti"

1) come approfondito dal sopralluogo effettuato, per avere un impianto di videosorveglianza con performance migliori, se cortesemente possiamo sapere se nei pressi dei siti indicati in vostro ALLEGATO TECNICO pagina 1 capitolo "OBBIETTIVI" c'è la possibilità di un accesso per collegamento in fibra ottica, se eventualmente possiamo sapere i punti e/o anche in questo caso se fosse possibile avere:

A) il punto di dove sono locati gli armadi e/o pozzetti

B) la persona di riferimento

C) recapiti telefonici per prendere appuntamento per la visione Grazie in attesa di un vostro riscontro Vi auguriamo un buon lavoro

Risposta

Di seguito lo scenario dell'infrastruttura di rete dei siti oggetto della gara:

1) Piazza della Costituente FIBRA OTTICA

2) Piazza Fagiolo FIBRA OTTICA

3) Corso Matteotti intersezione P.zza Gramsci la fibra ottica transita su pozzetti della pubblica illuminazione ma al momento non esiste una spillatura per un'eventuale installazione di una telecamera di videosorveglianza

4) Viale del Cimitero ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.

5) Negrelli Via Enea FIBRA OTTICA

6) Collodi Via Virgilio FIBRA OTTICA

7) Collodi Via Rossini per il momento esiste solo un collegamento ADSL di proprietà della scuola pertanto andrà configurata una VPN, a cura dell'impresa aggiudicataria, ma sarà prevista la copertura in Fibra ottica in anello col Comune nei prossimi mesi.

8) Scuola dell'infanzia Via F.lli Cervi FIBRA OTTICA

9) Pavona scuola Via Pescara ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.

10) Cecchina scuola P.zza XXV ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale..

Quesito nr.39

Nelle scuole medie di Cecchina e Pavona, ove non arriva fibra ottica, vi è una rete Ethernet e quindi una connessione Adsl alla quale collegare le telecamere da installare?

Risposta

Esiste un collegamento ADSL di proprietà delle scuole e l'unico modo per poterle collegare alla centrale della polizia locale è configurare una VPN a carico dell'impresa aggiudicataria.

Quesito nr.40

All'incrocio tra Corso Matteotti e P.zza Gramsci, ci è stato detto che la fibra arriva in un pozzetto lato banca. Dove è collegata tale rete? Arriva alla sala CED comunale? Sarebbe possibile installare le telecamere sulla copertura delle porte della banca?

Risposta

Nell'intersezione citata si chiarisce che la fibra ottica del Comune transita attraverso i pozzetti della pubblica illuminazione ma, al momento, non esiste un punto di spillatura per l'eventuale installazione di telecamere. L'impresa dovrà fare una proposta su collegamenti alternativi.

Quesito nr.41

Le telecamere da installare a P.zza Fagiolo e P.zza della Costituente dove debbono essere installate? Cosa devono permettere di vedere? Quelle esistenti funzionano o vanno ripristinate? Anche esse sono già collegate alla sala CED comunale? Dove è posizionata tale sala?

Risposta

Entrambe le piazze sono connesse in fibra ottica col Comune. Le due telecamere che l'impresa dovrà fornire non devono andare ad integrarsi con le attuali, ma dovranno essere installate delle nuove telecamere. Inoltre anche i cablaggi dovranno essere ex novo

Quesito nr.42

Per quanto concerne la telecamera da installare al cimitero, in che posizione deve essere installata? C'è anche lì una rete Ethernet/Adsl? E' possibile posizionare un NVR all'interno di locali tecnici del cimitero?

Risposta

Presso il Cimitero è attivo un collegamento ADSL si può prevedere l'installazione di un NVR per il collegamento con la centrale di polizia locale si deve prevedere una VPN a carico dell'impresa aggiudicataria.

Quesito nr.43

Come da sopralluogo e da allegato tecnico, risultano alcuni siti non serviti da fibra ottica. Cortesemente chiediamo conferma di quali in elenco e se disponibile altro tipo di connettività. Nel ringraziare porgiamo distinti saluti

Risposta

Di seguito lo scenario dell'infrastruttura di rete dei siti oggetto della gara:

- 1) Piazza della Costituente FIBRA OTTICA
- 2) Piazza Fagiolo FIBRA OTTICA
- 3) Corso Matteotti intersezione P.zza Gramsci la fibra ottica transita su pozzetti della pubblica illuminazione ma al momento non esiste una spillatura per un'eventuale installazione di una telecamera di videosorveglianza
- 4) Viale del Cimitero ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.
- 5) Negrelli Via Enea FIBRA OTTICA

6) Collodi Via Virgilio FIBRA OTTICA

7) Collodi Via Rossini per il momento esiste solo un collegamento ADSL di proprietà della scuola pertanto andrà configurata una VPN, a cura dell'impresa aggiudicataria, ma sarà prevista la copertura in Fibra ottica in anello col Comune nei prossimi mesi.

8) Scuola dell'infanzia Via F.lli Cervi FIBRA OTTICA

9) Pavona scuola Via Pescara ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.

10) Cecchina scuola P.zza XXV ADSL sarà da creare una VPN, a carico dell'impresa aggiudicataria, affinché le telecamere possano comunicare con la centrale operativa presso il Comando della Polizia Locale.