

Gruppi e servizi

[Mostra menu'](#)

[Mostra menu'](#)

SCHEDA DI DETTAGLIO

Fornitore: TIA NETWORKS
Acquisti verdi: NO
Nome commerciale: Pacchetto di 250 SMS per autenticazione
Codice articolo fornitore: HS-SMS-250
Prezzo: 75,00
Unità di misura: Servizio
Quantità vendibile per unità di misura: 1
Lotto minimo per unità di misura: 1
Tempo di consegna (solo numero): 20
Disponibilità minima garantita: 2000
Condizioni di pagamento: 30 GG DF
Descrizione tecnica: Pacchetto di 250 SMS per autenticazione
Tipo contratto: Acquisto
Area di consegna: Tutta Italia
Tipologia di acquisto: Numero di ticket/annuo
Postazioni di lavoro (min-max) [numero]: 11-11
Sedi (max): 11
Copertura orario intervento: Lun-ven x 8h
Tempo di predisposizione del servizio [giorni lavorativi]: 20
Tempo di consegna: 20 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi
Data ultimo aggiornamento: 2016-09-28 15:17:16.63

Immagine non disponibile

[INDIETRO](#)
[AGGIUNGI AL CARRELLO](#)
[AGGIUNGI A PREFERITI](#)
[SALVA PER IL CONFRONTO](#)

gruppi 3)
5/10/2016
prodotto confer e primo confer
confermi di acquisto nel
glo amb de me procedura prodotto.

[Mostra menu'](#)

[Mostra menu'](#)

SCHEDA DI DETTAGLIO

Fornitore: TIA NETWORKS
Acquisti verdi: NO
Nome commerciale: Manutenzione e gestione Hotspot - canone annuo
Codice articolo fornitore: MAN-GES-HS
Prezzo: 600,00
Unità di misura: Servizio
Quantità vendibile per unità di misura: 1
Lotto minimo per unità di misura: 1
Tempo di consegna (solo numero): 20
Disponibilità minima garantita: 2000
Condizioni di pagamento: 30 GG DF
Descrizione tecnica: Manutenzioen e gestione annuale del sistema di hot spot
Tipo contratto: Acquisto
Area di consegna: Tutta Italia
Tipologia di acquisto: Canone per PDL/annuo
Postazioni di lavoro (min-max) [numero]: 11-11
Sedi (max): 11
Copertura orario intervento: Lun-ven x 8h
Tempo di predisposizione del servizio [giorni lavorativi]: 20
Tempo di consegna: 20 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi
Data ultimo aggiornamento: 2016-09-28 15:17:16.606

Immagine non disponibile

[INDIETRO](#) [AGGIUNGI AL CARRELLO](#) [AGGIUNGI A PREFERITI](#) [SALVA PER IL CONFRONTO](#)

Sub 4)
5/10/2016
pro della capme e prezzo confuso
con parte di capme sul
documenti in procedura de
me postato
4/7

*Rankian
annua*

[Mostra menu'](#)

[Mostra menu'](#)

SCHEDA DI DETTAGLIO

Fornitore: TIA NETWORKS
Acquisti verdi: NO
Nome commerciale: Fornitura in abbonamento annuale di aggiornamenti per hotspot
Codice articolo fornitore: AGG-HS-ANN
Prezzo: 295,00
Unità di misura: Servizio
Quantità vendibile per unità di misura: 1
Lotto minimo per unità di misura: 1
Tempo di consegna (solo numero): 20
Disponibilità minima garantita: 2000
Condizioni di pagamento: 30 GG DF
Descrizione tecnica: Fornitura in abbonamento annuale di aggiornamenti per hotspot
Tipo contratto: Acquisto
Area di consegna: Tutta Italia
Tipologia di acquisto: Canone per PDL/annuo
Postazioni di lavoro (min-max) [numero]: 11-11
Sedi (max): 11
Copertura orario intervento: Lun-ven x 8h
Tempo di predisposizione del servizio [giorni lavorativi]: 20
Tempo di consegna: 20 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi
Data ultimo aggiornamento: 2016-09-28 15:17:16.621

Immagine non disponibile

Feb 4) 5/10/2016
prodotto conforme e prezzo congruo
con parte specificata nel
abbonamento per cui

Manfrè e un'altra

[Mostra menu'](#)

[Mostra menu'](#)

SCHEDA DI DETTAGLIO

Fornitore: TIA NETWORKS Immagine non disponibile
Acquisti verdi: NO
Nome commerciale: Manutenzione full service networks Wifi - canone annuo
Codice articolo fornitore: MAN-ANN-NET
Prezzo: 3000,00
Unità di misura: Servizio
Quantità vendibile per unità di misura: 1
Lotto minimo per unità di misura: 1
Tempo di consegna (solo numero): 20
Disponibilità minima garantita: 2000
Condizioni di pagamento: 30 GG DF
Descrizione tecnica: Manutenzione annuale full service networks formato da: 1 switch cisco 3750, 3 switch cisco SF300, 11 AP Rackus ZF7762
Tipo contratto: Acquisto
Area di consegna: Tutta Italia
Tipologia di acquisto: Canone per PDL/annuo
Postazioni di lavoro (min-max) [numero]: 11-11
Sedi (max): 11
Copertura orario intervento: Lun-ven x 8h
Tempo di predisposizione del servizio [giorni lavorativi]: 20
Tempo di consegna: 20 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi
Data ultimo aggiornamento: 2016-09-28 15:17:16.594

[INDIETRO](#) [AGGIUNGI AL CARRELLO](#) [AGGIUNGI A PREFERITI](#) [SALVA PER IL CONFRONTO](#)

feb 2
5/10/2016
 Prodotto confuso e fatto conf
 con part specificato nel docu
 de per prodotto
 /

Gene in privato

[Mostra menu'](#)

[Mostra menu'](#)

SCHEDA DI DETTAGLIO

Fornitore: TIA NETWORKS
Acquisti verdi: SI
Marca: EnGenius
Codice articolo produttore: AP-DB-MESH-EXT
Nome commerciale: Fornitura in opera di Access Point Mesh da esterno completo di palo
Codice articolo fornitore: AP-DB-MESH-EXT
Prezzo: 1500,00
Unità di misura: Pezzo
Quantità vendibile per unità di misura: 1
Tempo di consegna (solo numero): 15
Disponibilità minima garantita: 50
Condizioni di pagamento: 30 GG DF
Garanzia: di legge
Descrizione tecnica: Fornitura in opera di Access Point Mesh da esterno completo di palo
Tipo contratto: Acquisto
Area di consegna: Tutta Italia
Tipo di connettore verso l'antenna: 20
Tipo di connettore verso la rete: RJ45
Standard di connessione: Giga
Meccanismi di sicurezza: ssh
Porte [numero]: 2
Tempo di consegna: 15 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi
Data ultimo aggiornamento: 2016-09-28 15:17:16.693

Immagine non disponibile

[INDIETRO](#)
[AGGIUNGI AL CARRELLO](#)
[AGGIUNGI A PREFERITI](#)
[SALVA PER IL CONFRONTO](#)

Handwritten notes:

5/10/2016
 confum
 specificat
 per la funz
 confum
 per la funz
 confum

[Mostra menu'](#)

[Mostra menu'](#)

SCHEDA DI DETTAGLIO

Fornitore: TIA NETWORKS
Acquisti verdi: SI
Marca: Endian
Codice articolo produttore: FO-AUTH-WIFI
Nome commerciale: Fornitura e installazione sistema di autenticazione per rete WiFi
Codice articolo fornitore: FO-AUTH-WIFI
Prezzo: 2500,00
Unità di misura: Pezzo
Quantità vendibile per unità di misura: 1
Tempo di consegna (solo numero): 15
Disponibilità minima garantita: 50
Condizioni di pagamento: 30 GG DF
Garanzia: di legge
Descrizione tecnica: Fornitura e installazione sistema di autenticazione per rete WiFi
Tipo contratto: Acquisto
Area di consegna: Tutta Italia
Tipo di connettore verso l'antenna: 20
Tipo di connettore verso la rete: RJ45
Standard di connessione: Giga
Meccanismi di sicurezza: ssh
Porte [numero]: 4
Tempo di consegna: 15 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi
Data ultimo aggiornamento: 2016-09-28 15:17:16.671

Immagine non disponibile

[INDIETRO](#)
[AGGIUNGI AL CARRELLO](#)
[AGGIUNGI A PREFERITI](#)
[SALVA PER IL CONFRONTO](#)

pub 3)
5/20/2016
prodotto con porte ssh
come sempre con porte ssh
per acquisto -

[Mostra menu'](#)

[Mostra menu'](#)

SCHEDA DI DETTAGLIO

Fornitore: TIA NETWORKS
Acquisti verdi: NO
Marca: LINK-URB-400-AER
Codice articolo produttore: LINK-URB-400-AER
Nome commerciale: Realizzazione link Ottico su percorso urbano per 400 metri, in tratta aerea
Codice articolo fornitore: LINK-URB-400-AER
Prezzo: 3700,00
Unità di misura: Pezzo
Quantità vendibile per unità di misura: 1
Tempo di consegna (solo numero): 10
Disponibilità minima garantita: 200
Condizioni di pagamento: 30 GG DF
Garanzia: di legge
Descrizione tecnica: Realizzazione link Ottico su percorso urbano per 400 metri, in tratta aerea
Tipo contratto: Acquisto
Area di consegna: Tutta Italia
Tipo dispositivo: Bretella ottica monomodale
Tipo di fibra: CORAZZATA
Standard rispettato: 9/125
Tipo di connettore: SC
Lunghezza bretella: 400
Tipologia della bretella: Duplex
Tipo di guaina: STALU
Tempo di consegna: 10 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi
Data ultimo aggiornamento: 2016-09-28 15:17:16.707

Immagine non disponibile

[INDIETRO](#) [AGGIUNGI AL CARRELLO](#) [AGGIUNGI A PREFERITI](#) [SALVA PER IL CONFRONTO](#)

foto 5)
5/10/2016
Prodotto conforme e prezzo congruo
con foto che non partecipate
nel documento in allegato

Dene la vendita

[Mostra menu'](#)

[Mostra menu'](#)

SCHEDA DI DETTAGLIO

Fornitore: **TIA NETWORKS** Immagine non disponibile
 Acquisti verdi: NO
 Nome commerciale: Manutenzione iniziale straordinaria e riconfigurazione apparati networks Wifi
 Codice articolo fornitore: MAN-STR-NET
 Prezzo: 2750,00
 Unità di misura: Servizio
 Quantità vendibile per unità di misura: 1
 Lotto minimo per unità di misura: 1
 Tempo di consegna (solo numero): 20
 Disponibilità minima garantita: 2000
 Condizioni di pagamento: 30 GG DF
 Descrizione tecnica: Manutenzione straordinaria e riconfigurazione networks formato da: 1 switch cisco 3750, 3 switch cisco SF300, 11 AP Rackus ZF7762
 Tipo contratto: Acquisto
 Area di consegna: Tutta Italia
 Tipologia di acquisto: Canone per PDL/annuo
 Postazioni di lavoro (min-max) [numero]: 11-11
 Sedi (max): 11
 Copertura orario intervento: Lun-ven x 8h
 Tempo di predisposizione del servizio [giorni lavorativi]: 20
 Tempo di consegna: 20 giorni lavorativi
 Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi
 Data ultimo aggiornamento: 2016-09-28 15:17:16.571

[INDIETRO](#) [AGGIUNGI AL CARRELLO](#) [AGGIUNGI A PREFERITI](#) [SALVA PER IL CONFRONTO](#)

pub 1) 5/10/2016
pub compare e per dolo
conferma con Pub
pub per acquisto
pub

Attività, prodotti, servizi e relativi costi stimati per la riattivazione e ampliamento della rete WiFi comunale.

Il Comune di Barletta ha in dotazione una rete Wifi, realizzata con 11 access point distribuiti sul territorio e connessi tramite wireless e fibra ottica al punto di concentrazione presente al Palazzo di Città. Questo punto di concentrazione, in passato aveva una connettività internet, ed un sistema di autenticazione fornito in abbonamento insieme alla connettività internet. I contratti di abbonamento per la connettività internet e gestione accessi sono scaduti e non rinnovati, quindi la rete non è funzionante.

L'impianto di rete WiFi del Comune di Barletta, comprende uno switch di centro stella da cui partono connessioni in fibra ottica verso 3 punti periferici (Ex Banca, Via Nazareth, e Castello) dove è presente, per ognuno di essi, lo switch in fibra ottica di terminazione e collegamento al primo Access Point; gli altri access point sono collegati al principale tramite segnale radio. Di seguito il dettaglio delle apparecchiature.

- N. 1 Switch di centro stella Cisco 3750 con 3 porte in fibra ottica Monomodale
- N. 3 Switch periferici Cisco SF300-10 con porta in fibra ottica monomodale
- N. 11 Access Point Mesh - Rackus ZF7762 e ZF2741 dislocati presso:
 - Palazzo di Città
 - Corso Vittorio Emanuele (nei pressi di Eraclio)
 - Via Nazareth (Piazza Monte di Pietà)
 - Via Cavour - Corso Garibaldi (Ex Banca D'Italia)
 - Corso Garibaldi (nei pressi di Palazzo Bonelli)
 - Piazzetta Garibaldi
 - Castello (rivellino)
 - Castello (Ingresso Piazza Castello)
 - Castello (Ingresso Viale Regina Elena)
 - Castello (retro cattedrale)
 - Castello (Via Mura San Cataldo)

Per la riattivazione dell'impianto di rete WiFi, l'ampliamento per Piazza Federico di Svevia e l'utilizzo di un sistema autonomo di autenticazione utenti, sono necessari i seguenti interventi ed apparati:

- Manutenzione straordinaria rete WiFi per ripristinare, riconfigurare e riavviare gli apparati esistenti (utilizzo di piattaforma aerea per l'intervento sugli 11 access point installati su pali) - spesa stimata Euro 3.000,00 piu' Iva;

- Manutenzione annuale rete WiFi, compreso l'ampliamento di P.zza Federico di Svevia, (ripristino funzionamento e sostituzione apparati) al fine di garantire la continuita' del servizio - spesa stimata Euro 3.000,00 piu' Iva;
- Sistema di autenticazione in grado di assicurare la connettività fino a 150 utenti contemporanei, con autenticazioni automatiche, e generazione del Log che traccia gli utenti e le navigazioni - spesa stimata Euro 3.000,00 piu' Iva;
- Manutenzione annuale sistema di autenticazione - spesa stimata Euro 700,00 piu' Iva;
- Ampliamento rete WiFi : infrastruttura realizzata in fibra ottica per circa 400 mt (distanza tra Ex Banca d'Italia e P.zza Federico di Svevia); Switch Cisco con porta in fibra per la connettivita' con la Ex Banca d'Italia; access point delle stesse caratteristiche di quelli esistenti in P.zza Federico di Svevia per una spesa stimata di Euro 6.000,00 piu' Iva.

Il tecnico informatico
Dott. Nicola Mitolo

