

**CONSIP S.p.A.**

*Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi  
in favore delle Pubbliche Amministrazioni*

**APPENDICE ALL' OFFERTA ECONOMICA  
PREZZI BRAND OFFERTI PER GLI SWITCH**

**CONSIP S.p.A.**

*Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi  
in favore delle Pubbliche Amministrazioni*

**APPENDICE ALL' OFFERTA ECONOMICA – PREZZI BRAND SWITCH**

Il Concorrente dovrà indicare, nel presente documento, i prezzi dei singoli brand offerti per gli apparati attivi Switch, come descritto nell'Allegato3 – Offerta Economica.

In particolare dovranno essere compilate tante tabelle (la cui struttura è riportata di seguito) quanti sono i brand offerti dal Concorrente.

Tabella 1 Apparati Attivi – Switch – Brand “1” - nome del brand	Prezzo Fornitura brand 1 (Euro ad unità)
Switch tipo 1 (LAYER 2 ETHERNET 10/100 con uplink 1 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE)	
Switch tipo 2 (LAYER 2 ETHERNET 10/100 con uplink 1 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE-POE)	
Porta aggiuntiva per switch tipo 1/2 1000Base-SX o 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 1/2 1000Base-T	
Switch Tipo 3 (LAYER 2 ETHERNET 10/100/1000 con uplink 1 Gb o 10 Gb– GESTIBILE - IMPILABILE)	
Switch Tipo 4 (LAYER 2 ETHERNET 10/100/1000 con uplink a 1 Gb o 10 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE- POE)	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 1000Base-SX o 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 10Gbase X2 SR	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 10Gbase X2 LR	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 3/4, modulo di alimentazione ridondata almeno di tipo n+1, completo di cavi	
<b>Configurazione A di base per switch tipo 5</b>	N.A.
<b>Configurazione B di base per switch tipo 5</b>	N.A.
Scheda aggiuntiva per switch tipo 5 con almeno 24 porte 10/100/1000BaseT con connettori RJ-45	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 5 con almeno 16 porte 1000Base-SX o 1000 Base-LX con connettori SC	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 5 con almeno 2 porte 10Gbit	
Porta aggiuntiva per switch tipo 5 1000Base-SX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 5 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 5 10GBase-SR	
Porta aggiuntiva per switch tipo 5 10GBase- X2 LR	
<b>Configurazione di base per switch di tipo 6</b>	N.A.
Porta aggiuntiva per switch tipo 6 1000Base-SX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 6 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 6 10Gbase X2 SR	
Porta aggiuntiva per switch tipo 6 10Gbase X2 LR	
Porta aggiuntiva per switch tipo 6 10Gbase X2 ER	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 6 con almeno 24 porte 10/100/1000BaseT con connettori RJ-45	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 6 con almeno 16 porte 1000Base-SX o 1000Base-LX con connettori SC	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 6 con almeno 4 porte 10Gbit	

<p style="text-align: center;"><b>CONSIP S.p.A.</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi in favore delle Pubbliche Amministrazioni</i></p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p style="text-align: center;"><b>CONSIP S.p.A.</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi in favore delle Pubbliche Amministrazioni</i></p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

[illegible]

**CONSIP S.p.A.**

*Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi  
in favore delle Pubbliche Amministrazioni*


Tabella 2 Apparati Attivi – Switch – Brand “2” - nome del brand	Prezzo Fornitura brand 2 (Euro ad unità)
Switch tipo 1 (LAYER 2 ETHERNET 10/100 con uplink 1 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE)	
Switch tipo 2 (LAYER 2 ETHERNET 10/100 con uplink 1 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE-POE)	
Porta aggiuntiva per switch tipo 1/2 1000Base-SX o 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 1/2 1000Base-T	
Switch Tipo 3 (LAYER 2 ETHERNET 10/100/1000 con uplink 1 Gb o 10 Gb– GESTIBILE - IMPILABILE)	
Switch Tipo 4 (LAYER 2 ETHERNET 10/100/1000 con uplink a 1 Gb o 10 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE- POE)	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 1000Base-SX o 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 10Gbase X2 SR	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 10Gbase X2 LR	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 3/4, modulo di alimentazione ridondata almeno di tipo n+1, completo di cavi	
<b>Configurazione A di base per switch tipo 5</b>	N.A.
<b>Configurazione B di base per switch tipo 5</b>	N.A.
Scheda aggiuntiva per switch tipo 5 con almeno 24 porte 10/100/1000BaseT con connettori RJ-45	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 5 con almeno 16 porte1000Base-SX o 1000 Base-LX con connettori SC	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 5 con almeno 2 porte 10Gbit	
Porta aggiuntiva per switch tipo 5 1000Base-SX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 5 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 5 10GBase-SR	
Porta aggiuntiva per switch tipo 5 10GBase- X2 LR	
<b>Configurazione di base per switch di tipo 6</b>	N.A.
Porta aggiuntiva per switch tipo 6 1000Base-SX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 6 1000Base-LX	

*Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi  
in favore delle Pubbliche Amministrazioni*

Pag. 5 di 10

*Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi  
in favore delle Pubbliche Amministrazioni*

[illegible]

Tabella 3 ApparatI Attivi – Switch – Brand “3” - nome del brand	Prezzo Fornitura brand 3 (Euro ad unità)
Switch tipo 1 (LAYER 2 ETHERNET 10/100 con uplink 1 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE)	
Switch tipo 2 (LAYER 2 ETHERNET 10/100 con uplink 1 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE-POE)	
Porta aggiuntiva per switch tipo 1/2 1000Base-SX o 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 1/2 1000Base-T	
Switch Tipo 3 (LAYER 2 ETHERNET 10/100/1000 con uplink 1 Gb o 10 Gb– GESTIBILE - IMPILABILE)	
Switch Tipo 4 (LAYER 2 ETHERNET 10/100/1000 con uplink a 1 Gb o 10 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE- POE)	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 1000Base-SX o 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 10Gbase X2 SR	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 10Gbase X2 LR	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 3/4, modulo di alimentazione ridondata almeno di tipo n+1, completo di cavi	
<b>Configurazione A di base per switch tipo 5</b>	N.A.
<b>Configurazione B di base per switch tipo 5</b>	N.A.
Scheda aggiuntiva per switch tipo 5 con almeno 24 porte 10/100/1000BaseT con connettori RJ-45	
Scheda aggiuntiva per switch tipo 5 con almeno 16 porte1000Base-	

*Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi  
in favore delle Pubbliche Amministrazioni*

Appendice all' Offerta economica – Prezzi brand switch

*Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi  
in favore delle Pubbliche Amministrazioni*

[illegible]

Tabella <i>n</i> Apparati Attivi – Switch – Brand “ <i>n</i> ” – nome del brand	Prezzo Fornitura brand <i>n</i> (Euro ad unità)
Switch tipo 1 (LAYER 2 ETHERNET 10/100 con uplink 1 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE)	
Switch tipo 2 (LAYER 2 ETHERNET 10/100 con uplink 1 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE-POE)	
Porta aggiuntiva per switch tipo 1/2 1000Base-SX o 1000Base-LX	
Porta aggiuntiva per switch tipo 1/2 1000Base-T	
Switch Tipo 3 (LAYER 2 ETHERNET 10/100/1000 con uplink 1 Gb o 10 Gb– GESTIBILE - IMPILABILE)	
Switch Tipo 4 (LAYER 2 ETHERNET 10/100/1000 con uplink a 1 Gb o 10 Gb – GESTIBILE – IMPILABILE- POE)	
Porta aggiuntiva per switch tipo 3/4 1000Base-SX o 1000Base-LX	



*Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi  
in favore delle Pubbliche Amministrazioni*

Appendice all' Offerta economica – Prezzi brand switch

<p style="text-align: center;"><b>CONSIP S.p.A.</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi in favore delle Pubbliche Amministrazioni</i></p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p style="text-align: center;"><b>CONSIP S.p.A.</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Gara a procedura aperta per la fornitura di reti fonia-dati, apparati e servizi in favore delle Pubbliche Amministrazioni</i></p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

[illegible]