



# **VSIX NEUTRAL ACCESS POINT**

**CENTRO SERVIZI INFORMATICI DI ATENEO**

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA**

**SEDE DI GALLERIA SPAGNA, 28 - 35127 PADOVA**

**REGOLAMENTO DI ADESIONE**

**ALLEGATO 2**

**(DISPOSIZIONI ECONOMICHE)**

<b>VERSIONE</b>	<b>DATA EMISSIONE</b>	<b>DESCRIZIONE DELLE MODIFICHE</b>
4 rev. 2	Ottobre 2017	CORREZIONE
4 rev. 1	Luglio 2017	AGGIORNAMENTO





### COSTI DEL SERVIZIO DI BASE

Ogni partecipante al NAP deve versare al Centro Servizi Informatici di Ateneo dell'Università di Padova:

1. La quota annua fissa di partecipazione anticipatamente pari ad € 500;
2. La quota annuale per la banda nominale sottoscritta con pagamento semestrale.
3. La quota annuale per la colocation richiesta con pagamento semestrale.

Restano a carico dei partecipanti al NAP:

4. Spese di connessione tra la sede del partecipante e la sede del NAP.
5. La configurazione degli apparati del partecipante.

CATEGORIA PEERING	INTERFACCIA D'ACCESSO	BANDA NOMINALE	TARIFFA MENSILE
A	FAST ETHERNET	100 Mbps	100 €
B	GIGABIT ETHERNET	1000 Mbps	400 €
C *	10 GIGABIT ETHERNET	2000 Mbps	600 €
D *	10 GIGABIT ETHERNET	10000 Mbps	800 €

\* I transceiver usati da VSIX sono di tipo SR o LR. L'utilizzo di altri tipi di transceiver è da concordare a parte.

CATEGORIA COLOCATION	INTERFACCIA D'ACCESSO	TARIFFA ANNUALE
1	1/3 di armadio con richiesta di uso energia elettrica fino a 250W	1500 €
2	1/3 di armadio con richiesta di uso energia elettrica fino a 500W	2000 €
3	1/2 di armadio con richiesta di uso energia elettrica fino a 500W	2500 €
4	Richiesta di footprint 60x60 con uso di energia elettrica fino a 500W	4000 €
5	Richiesta di footprint 60x80 con uso di energia elettrica fino a 500W	5000 €
6	Richiesta di footprint 30x60 - 0W	1000 €
7	Richiesta di footprint 30x60 con uso di energia elettrica fino a 250W	2000 €

I costi di colocation sono comprensivi anche del patching.

Eventuali esigenze extra soglia del consumo di energia elettrica dovranno essere concordate tra le parti.

Tutti gli importi si intendono I.V.A. esclusa.