

2009

**CENTRO TERRITORIALE DI SUPPORTO
DI RIETI**

UFFICIO SCOLASTICO PROVINCIALE DI RIETI

**REGISTRO DEI BENI CONCESSI IN
COMODATO D'USO**



Hardware al 14 ottobre 2010

Codice	Categoria	Identif.vo Progr.vo	Descrizione beni	Ditta	Descrizione bene
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 01	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 02	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 03	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 04	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 05	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 06	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 07	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 08	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 09	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-PC-NO-01/	Pc notebook	01 - 10	Toshiba Leading innovation	Oasi informatica	Pc notebook dotato di tastiera e mouse supplementare
HW-MO-01/	Monitor	01 - 01	LCD 17 Intellitouch	Anastasis	monitor touch screen per uso educativo generale Targhet: alunni con ritardo mentale, sindromi autistiche ed altre. L'ausilio è utile per il potenziamento della coordinazione oculo-manuale e motoria.
HW-SE-01/	Sensore	01-01	Eye Blink	Auxilia	microsensore Target: utenti che possono accedere al computer utilizzando solo uno o pochissimi movimenti volontari e controllati. L'ausilio è azionabile col battito della palpebra o con lo spostamento del bulbo oculare.

					La fotocellula è fissata su una montatura ad occhiale con possibilità di regolarne la posizione rispetto all'occhio.
HW-SE-01/	Sensore	01-02	Eye Blink	Auxilia	<p>microsensore</p> <p>Target: utenti che possono accedere al computer utilizzando solo uno o pochissimi movimenti volontari e controllati.</p> <p>L'ausilio è azionabile col battito della palpebra o con lo spostamento del bulbo oculare. La fotocellula è fissata su una montatura ad occhiale con possibilità di regolarne la posizione rispetto all'occhio.</p>
HW-TA-01/	Tastiera	01-01	Big Keys LX	Auxilia	<p>tastiera semplificata con un numero ridotto di tasti della dimensione di 2x2 cm.</p> <p>Target: utenti con difficoltà di carattere motorio e/o con problemi visivi.</p>