



Università degli Studi di Trento

www.unitn.it – PEC: ateneo@pec.unitn.it

**RICHIESTA CHIARIMENTI - AVVISO PUBBLICO DI RICHIESTA DI PREVENTIVO PER
SERVIZIO FULL SERVICE DI NOLEGGIO DI NR 2 MACCHINE
MULTIFUNZIONE DI STAMPA DIGITALE (STESSA MARCA E MODELLO) PER
L'UNIVERSITÀ DI TRENTO – CIG 8913452D45.**

In riscontro alla richiesta di chiarimenti relative all'avviso pubblico di richiesta di preventivo per servizio full service di noleggio di nr 2 macchine multifunzione di stampa digitale (stessa marca e modello) per l'Università di Trento – CIG 8913452D45, pervenuta in data 7 ottobre 2021 ns. prot.39907|P, si riportano di seguito le risposte della stazione appaltante:

- *Pt. 13 Caratteristica richiesta: Risoluzione: 2400x2400 dpi = 5.760.000 dpi: considerando che 1200 x 4800 dpi ha come valore 5.760.000 dpi si chiede di confermare la possibilità fornire apparecchiatura avente questa risoluzione 1200 x 4800 dpi."*

Risposta: Confermiamo la possibilità di fornire apparecchiatura avente risoluzione 1200 x 4800 dpi (pari a 5.760.000 dpi).

- *"Pt.17 Processore CPU del controller di stampa: si chiede di chiarire cosa si intende per FSB 400 MHz? "*

Risposta: Con riferimento al requisito minimo di cui al pt 17 (Processore CPU del controller di stampa), l'espressione "FSB 400 MHz" sta a indicare che il Front Side Bus (FSB) della scheda madre deve avere una velocità uguale o superiore a 400 MHz.

- *"Pt. 31 e Pt.32 Considerando che Stazione di finitura con pinzatura e multiposizione e Fascicolatore sono lo stesso opzionale, si chiedono maggiori dettagli sulla tipologia di finitura e pinzatura necessaria alle Vs esigenze di stampa (es. creazione libretto, tipologia di piegatura ecc..).*

Risposta: Con riferimento ai pt 31 (Stazione di finitura con pinzatura e multi-posizione) e 32 (Fascicolatore), queste le esigenze di stampa e finitura dell'Università di Trento: stampa con possibilità di fascicolazione (uscita degli stampati per singolo fascicolo, in posizione



**UNIVERSITÀ
DI TRENTO**

sfalsata di un fascicolo rispetto all'altro), finitura con 1 o 2 punti metallici piatti. Non sono richieste: piegatura, finitura con punto metallico a sella.

A disposizione per ulteriori chiarimenti che chiediamo di trasmettere alla pec di ateneo, ateneo@pec.unitn.it, porgiamo cordiali saluti.

La Responsabile del procedimento
dott.ssa Alessandra Montresor

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (art. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993)