



**UNIVERSITÀ  
DI TRENTO**

**Direzione  
Pianificazione, Approvvigionamenti e Amministrazione**

## ELENCO CONCORRENTI

Procedura aperta per la fornitura di apparecchiature scientifiche suddivisa in due lotti. Lotto 1: Sistema scanner laser multimodale ad alta risoluzione con software per la quantificazione del segnale digitale, CIG 8637219A97 CUP C67F18000010004; Lotto 2: Camera termica per integrazione con macchina di prova servoidraulica per prove statiche e dinamiche CIG 86391850FF. Gara telematica n. 97878

### **Lotto 1: Sistema scanner laser multimodale ad alta risoluzione con software per la quantificazione del segnale digitale**

**CYTIVA EUROPE GmbH filiale italiana**

Via Emilia, 26

cap 20090 Buccinasco (MI)

P. I.V.A./C.F.: 02454100963

### **Lotto 2 Camera termica per integrazione con macchina di prova servoidraulica per prove statiche e dinamiche**

Lotto deserto

Il Responsabile del procedimento di gara

*Dott. Alex Pellacani*

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 (artt. 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)

**Università degli Studi di Trento**

Molino Vittoria

via Giuseppe Verdi, 6 – 38122 Trento (Italy)

P.IVA – C.F. 00340520220

www.unitn.it