

CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, A N. 1 UNITÀ DI CATEGORIA D, POSIZIONE ECONOMICA D1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DEL LABORATORIO MANIFATTURA MODELLI E SIMULAZIONI PER L'ARCHITETTURA DEL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II (COD. RIF. 2236)

GRUPPO QUESITI 2

1. La fabbricazione digitale: il candidato descriva sinteticamente le tecnologie attualmente utilizzabili e i relativi materiali.
2. Procedimenti di ottimizzazione della forma con riferimento al form-finding. Il candidato descriva quali sono i metodi e i software utilizzabili per le applicazioni digitali.
3. Progettazione computazionale. I metodi della ottimizzazione computerizzata: la morfogenesi computazionale, gli algoritmi e i simulatori.

**PER ORDINE DEL PRESIDENTE
IL SEGRETARIO
F.TO SIG. GIANNIELLO NICOLA**