

AVVISO n. 5 – 2 ottobre 2017

Corsi di laurea e corsi di laurea delle Professioni Sanitarie – Subentri

A seguito della rinuncia di alcuni candidati, sono disponibili posti nei corsi di laurea di seguito elencati.

I candidati collocatisi in graduatoria in posizione utile sono invitati a seguire, entro il **6 ottobre 2017**, la procedura indicata all'**art.9 del bando di concorso**: collegarsi al sito <http://roma.unicatt.it> e scaricare dalla propria pagina personale del sistema di iscrizione on-line - **sezione pre-immatricolazione** - il **bollettino MAV** utile ai fini del pagamento della **prima rata delle tasse universitarie**. **Il pagamento del bollettino** dovrà essere effettuato perentoriamente **entro il 6 ottobre 2017**. I candidati che intendano accettare il posto dovranno inviare, entro la data suindicata, all'*Ufficio Bandi e Concorsi - Roma* via fax (allo 06/3054243) o via e-mail (ammissioni-rm@unicatt.it) la ricevuta del bollettino MAV comprovante il pagamento nei termini e la dichiarazione di accettazione del posto sottoscritta dal candidato.

(N.B. qualora si rendano disponibili altri posti, si procederà alla pubblicazione di successivi avvisi)

COD.	Denominazione del corso di laurea	N. posti 1° anno	Subentri	Sede del corso di laurea
2C1J	Dietistica	10	dalla posizione 12 alla posizione 13 in graduatoria	Facoltà di Medicina e chirurgia "A. Gemelli" - Largo Francesco Vito,1 - 00168 Roma - Servizi per corsi accademici e servizi agli studenti
2G4A	Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	10	Posizione 11 in graduatoria	Azienda Sanitaria Locale 2 Sez. di Villa D'Agri - P.zza Vittorio Veneto Moliterno
2L4A	Terapia occupazionale	15	Dalla posizione 22 alla posizione 24 in graduatoria	Centro di recupero e rieducazione funzionale "Mons. Luigi Novarese" - Associazione Silenziosi Operai della Croce Località Trompone s.n.c. - 13040 Moncrivello (VC)
2N2A	Fisioterapia	15	dalla posizione 17 alla posizione 19 in graduatoria	Fondazione di Ricerca e Cura <i>Giovanni Paolo II</i> - Campobasso