

**UFFICIO PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE**

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 04 08 0037, in data 11/09/2017

F.to II CAPO UFFICIO - LUISA DE SIMONE

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

DIPARTIMENTO	SETTORE CONCORSUALE	SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE	N. POSTI	N. SCHEDA DI RIFERIMENTO SELEZIONE	CODICE IDENTIFICATIVO SELEZIONE
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	01/A3 - Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica	MAT/05 - Analisi Matematica	1	50	2_RTDA_2017_50
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	07/G1 - Scienze e Tecnologie Animali	AGR/19 - Zootecnia Speciale	1	51	2_RTDA_2017_51
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	07/H4 - Clinica Medica e Farmacologia Veterinaria	VET/07 - Farmacologia e tossicologia veterinaria	1	52	2_RTDA_2017_52
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	09/H1 - Sistemi di elaborazione delle informazioni	ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	1	53	2_RTDA_2017_53
Scienze Chimiche	03/B1 - Fondamenti delle scienze chimiche e sistemi inorganici	CHIM/03 - Chimica Generale ed Inorganica	1	54	2_RTDA_2017_54
Scienze Chimiche	03/C2 - Chimica industriale	CHIM/04 - Chimica Industriale	1	55	2_RTDA_2017_55
Scienze Chimiche	05/E1 - Biochimica generale	BIO/10 - Biochimica	1	56	2_RTDA_2017_56
Scienze Chimiche	03/C1 - Chimica organica	CHIM/06 - Chimica Organica	1	57	2_RTDA_2017_57
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A4 - Geofisica	GEO/10 - Geofisica della Terra Solida	1	58	2_RTDA_2017_58
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A2 - Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia	GEO/01 - Paleontologia e Paleoecologia	1	59	2_RTDA_2017_59