

Dipartimento	Bando	CUP	Progetto	Codice	Settore Concorsuale	Settore Scientifico Disciplinare	n. Posti	Sede Servizio
CHIMICA INDUSTRIALE "TOSO MONTANARI"	ECO	J33C22001240001	Ecosyster	ECS00000033	03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE	<u>CHIM/02 - CHIMICA FISICA</u>	1	Bologna
FARMACIA E BIOTECNOLOGIE	CN	J33C22001170001	HPC	CN00000013	05/E1 - BIOCHIMICA GENERALE	<u>BIO/10 - BIOCHIMICA</u>	1	Bologna
FARMACIA E BIOTECNOLOGIE	CN	J33C22001140001	mRNA	CN00000041	05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE	<u>BIO/11 - BIOLOGIA MOLECOLARE</u>	1	Bologna
FARMACIA E BIOTECNOLOGIE	CN	J33C22001140001	mRNA	CN00000041	05/I1- GENETICA	<u>BIO/18 - GENETICA</u>	1	Bologna
FARMACIA E BIOTECNOLOGIE	CN	J33C22001150008	AGRI	CN00000022	05/A2 - FISILOGIA VEGETALE	<u>BIO/04 - FISILOGIA VEGETALE</u>	1	Bologna
FISICA E ASTRONOMIA	CN	J33C22001170001	HPC	CN00000013	02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI	<u>FIS/05 - ASTRONOMIA E ASTROFISICA</u>	1	Bologna
FISICA E ASTRONOMIA	CN	J33C22001170001	HPC	CN00000013	02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	<u>FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE</u>	1	Bologna
FISICA E ASTRONOMIA	CN	J33C22001190001	BIODIV	CN00000033	02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI	<u>FIS/06 - FISICA PER IL SISTEMA TERRA E IL MEZZO CIRCUMTERRESTRE</u>	1	Bologna
FISICA E ASTRONOMIA	IR	C53C22000430006	CTA+	IR0000012	02/C1 - ASTRONOMIA, ASTROFISICA, FISICA DELLA TERRA E DEI PIANETI	<u>FIS/05 - ASTRONOMIA E ASTROFISICA</u>	1	Bologna
INGEGNERIA DELL' ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"	ECO	J33C22001240001	Ecosyster	ECS00000033	09/E2 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	<u>ING-IND/33 - SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA</u>	1	Bologna
INGEGNERIA DELL' ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"	ECO	J33C22001240001	Ecosyster	ECS00000033	09/E3 - ELETTRONICA	<u>ING-INF/01 - ELETTRONICA</u>	1	Bologna
INGEGNERIA DELL' ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"	CN	J33C22001170001	HPC	CN00000013	09/H1 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	<u>ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI</u>	1	Bologna
INGEGNERIA DELL' ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"	CN	J33C22001170001	HPC	CN00000013	09/E3 - ELETTRONICA	<u>ING-INF/01 - ELETTRONICA</u>	1	Bologna
INGEGNERIA DELL' ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"	CN	J33C22001120001	MOBILITY	CN00000023	09/E1 - ELETTRONICA	<u>ING-IND/31 - ELETTRONICA</u>	1	Bologna
INGEGNERIA DELL' ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"	CN	J33C22001120001	MOBILITY	CN00000023	09/E2 - INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA	<u>ING-IND/32 - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI</u>	1	Bologna
INGEGNERIA DELL' ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"	CN	J33C22001120001	MOBILITY	CN00000023	09/G1 - AUTOMATICA	<u>ING-INF/04 - AUTOMATICA</u>	1	Bologna
INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI	CN	J33C22001150008	AGRI	CN00000022	03/B2 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE	<u>CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE</u>	1	Bologna
INGEGNERIA INDUSTRIALE	ECO	J33C22001240001	Ecosyster	ECS00000033	09/B1 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE	<u>ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE</u>	1	Bologna

INGEGNERIA INDUSTRIALE	CN	J33C22001120001	MOBILITY	CN00000023	09/A3 – PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	<u>ING-IND/21 – METALLURGIA</u>	1	Bologna
INGEGNERIA INDUSTRIALE	CN	J33C22001120001	MOBILITY	CN00000023	09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE	<u>ING-IND/04 - COSTRUZIONI E STRUTTURE AEROSPAZIALI</u>	1	Forlì
INGEGNERIA INDUSTRIALE	CN	J33C22001120001	MOBILITY	CN00000023	09/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	<u>ING-IND/08 - MACCHINE A FLUIDO</u>	1	Bologna
INGEGNERIA INDUSTRIALE	CN	J33C22001120001	MOBILITY	CN00000023	09/A3 – PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	<u>ING-IND/15 - DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE</u>	1	Forlì
INGEGNERIA INDUSTRIALE	CN -	J33C22001120001	MOBILITY	CN00000023	09/A3 – PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	<u>ING-IND/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE</u>	1	Forlì
SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE	CN	J33C22001140001	mRNA	CN00000041	05/D1 – FISILOGIA	<u>BIO/09 – FISILOGIA</u>	1	Bologna
SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE	CN	J33C22001140001	mRNA	CN00000041	06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE	<u>MED/50 – SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE</u>	1	Bologna
SCIENZE MEDICHE VETERINARIE	CN	J33C22001190001	BIODIV	CN00000033	07/H3 – MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE DEGLI ANIMALI	<u>VET/05 – MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI DOMESTICI</u>	1	Cesena
SCIENZE MEDICHE VETERINARIE	CN -	J33C22001190001	BIODIV	CN00000033	07/G1 – SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI	<u>AGR/20 – ZOOCOLTURE</u>	1	Cesena
SCIENZE MEDICHE VETERINARIE	CN	J33C22001150008	AGRI	CN00000022	07/H5 – CLINICHE CHIRURGICA E OSTETRICA VETERINARIA	<u>VET/10 – CLINICA OSTETRICA E GINECOLOGIA VETERINARIA</u>	1	Bologna