



ELENCO delle DISCIPLINE dei SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI

per la copertura numero tre posti per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 1 del bando
D.R. n° 237 del 17.03.2000

Settore Scientifico disciplinare	Elenco delle discipline
<p style="text-align: center;">H06X <i>GEOTECNICA</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ CONSOLIDAMENTO DEI TERRENI ❖ COSTRUZIONI DI MATERIALI SCIOLTI ❖ COSTRUZIONI IN SOTTERRANEO ❖ DINAMICA DELLE TERRE E DELLE ROCCE ❖ FONDAMENTI DI GEOTECNICA ❖ FONDAZIONI ❖ GEOTECNICA ❖ GEOTECNICA MARINA ❖ GEOTECNICA NELLA DIFESA DEL TERRITORIO ❖ INDAGINI E CONTROLLI GEOTECNICI ❖ MECCANICA DELLE ROCCE ❖ MECCANICA DELLE TERRE ❖ OPERE DI SOSTEGNO ❖ STABILITA' DEI PENDII
<p style="text-align: center;">I07X <i>MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ANALISI ASSISTITA DI SISTEMI MECCANICI ❖ AUTOMAZIONE A FLUIDO ❖ CONTROLLO DELLE VIBRAZIONI E DEL RUMORE ❖ DIAGNOSTICA DEI SISTEMI MECCANICI ❖ FONDAMENTI DI MECCANICA TEORICA E APPLICATA ❖ MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE ❖ MECCANICA DEGLI AZIONAMENTI ❖ MECCANICA DEI ROBOT ❖ MECCANICA DEL VEICOLO ❖ MECCANICA DELLE MACCHINE AUTOMATICHE ❖ MECCANICA DELLE VIBRAZIONI ❖ MECCATRONICA ❖ MODELLISTICA E SIMULAZIONE DEI SISTEMI MECCANICI ❖ PROGETTAZIONE MECCANICA FUNZIONALE ❖ REGOLAZIONE E CONTROLLO DEI SISTEMI MECCANICI ❖ SPERIMENTAZIONE SUI SISTEMI MECCANICI ❖ TEORIA E TECNICA DELLA LUBRIFICAZIONE ❖ TRIBOLOGIA
<p style="text-align: center;">K03X <i>TELECOMUNICAZIONI</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ALGORITMI E CIRCUITI PER TELECOMUNICAZIONI ❖ COMUNICAZIONI CON MEZZI MOBILI ❖ COMUNICAZIONI ELETTRICHE ❖ COMUNICAZIONI OTTICHE ❖ ELABORAZIONE E TRASMISSIONE DELLE IMMAGINI ❖ ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI ❖ RETI DI TELECOMUNICAZIONI ❖ SISTEMI A MICROONDE PER TELECOMUNICAZIONI ❖ SISTEMI DI COMMUTAZIONE ❖ SISTEMI DI RADIOCOMUNICAZIONE ❖ SISTEMI DI TELECOMUNICAZIONE ❖ SISTEMI DI TELERILEVAMENTO ❖ SISTEMI E TECNOLOGIE DELLA COMUNICAZIONE ❖ TELEMATICA ❖ TEORIA DEI FENOMENI ALEATORI ❖ TEORIA DEI SEGNALI ❖ TEORIA DELL'INFORMAZIONE E CODICI ❖ TEORIA E TECNICA RADAR ❖ TEORIA E TECNICHE DEL RICONOSCIMENTO ❖ TRASMISSIONE NUMERICA