



UNIVERSITÀ
DI SIENA

1240

ELENCHI SETTORI CONCORSUALI/SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI

SCIENZE FISICHE, DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE (DSFTA)	
SETTORE CONCORSUALE	SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE
01/A1 – Logica matematica e matematiche complementari	MAT/04 (<i>Matematiche complementari</i>)
01/A4 - Fisica matematica	MAT/07 (<i>Fisica matematica</i>)
02/A1 – Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali	FIS/01 (<i>Fisica sperimentale</i>) FIS/04 (<i>Fisica nucleare e subnucleare</i>)
02/A2 – Fisica teorica delle interazioni fondamentali	FIS/02 (<i>Fisica teorica, modelli e metodi matematici</i>) FIS/04 (<i>Fisica nucleare e subnucleare</i>)
02/B1 - Fisica sperimentale della materia	FIS/01 (<i>Fisica sperimentale</i>) FIS/03 (<i>Fisica della materia</i>)
02/B2 - fisica teorica della materia	FIS/03 (<i>Fisica della materia</i>)
02/C1 - Astronomia, astrofisica, fisica della terra e dei pianeti	FIS/05 (<i>Astronomia e astrofisica</i>) FIS/06 (<i>Fisica per il sistema terra e il mezzo circumterrestre</i>)
02/D1 - Fisica applicata, didattica e storia della fisica	FIS/07 (<i>Fisica applicata a beni culturali, ambientali, biologia e medicina</i>) FIS/08 (<i>Didattica e storia della fisica</i>)
03/A1 - Chimica analitica	CHIM/01 (<i>Chimica analitica</i>) CHIM/12 (<i>Chimica dell'ambiente e dei beni culturali</i>)
03/A2 - Modelli e metodologie per le scienze chimiche	CHIM/02 (<i>Chimica fisica</i>) CHIM/12 (<i>Chimica dell'ambiente e dei beni culturali</i>)
04/A1 – Geochimica, mineralogia, petrologia, vulcanologia, georisorse ed applicazioni	GEO/06 (<i>Mineralogia</i>) GEO/07 (<i>Petrologia e petrografia</i>) GEO/08 (<i>Geochimica e vulcanologia</i>) GEO/09 (<i>Georisorse minerarie e applicazioni mineralogico-petrografiche per l'ambiente e i beni culturali</i>)
04/A2 – Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia	GEO/01 (<i>Paleontologia e paleoecologia</i>) GEO/02 (<i>Geologia stratigrafica e sedimentologica</i>)



UNIVERSITÀ
DI SIENA

1240

	GEO/03 (<i>Geologia strutturale</i>)
04/A3 - Geologia applicata, geografia fisica e geomorfologia	GEO/04 (<i>Geografia fisica e geomorfologia</i>) GEO/05 (<i>Geologia applicata</i>)
04/A4 - Geofisica	GEO/10 (<i>Geofisica della terra solida</i>) GEO/11 (<i>Geofisica applicata</i>) GEO/12 (<i>Oceanografia e fisica dell'atmosfera</i>)
05/A1 – Botanica	BIO/02 (<i>Botanica sistematica</i>) BIO/03 (<i>Botanica ambientale e applicata</i>) BIO/15 (<i>Biologia farmaceutica</i>)
05/B1 - Zoologia e antropologia	BIO/05 (<i>Zoologia</i>) BIO/08 (<i>Antropologia</i>)
05/C1 - ECOLOGIA	BIO/07 (<i>Ecologia</i>)
07/E1 – Chimica agraria, genetica agraria e pedologia	AGR/13 (<i>Chimica agraria</i>) AGR/14 (<i>Pedologia</i>)
08/A2 – Ingegneria sanitaria – ambientale, ingegneria degli idrocarburi e fluidi nel sottosuolo, della sicurezza e protezione in ambito civile	ICAR/03 (<i>Ingegneria sanitaria-ambientale</i>) ING-IND/28 (<i>Ingegneria e sicurezza degli scavi</i>)
08/A4 – Geomatica	ICAR/06 (<i>Topografia e cartografia</i>)
08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell'architettura	ICAR/12 (<i>Tecnologia dell'architettura</i>)
08/D1 – Progettazione architettonica	ICAR/15 (<i>Architettura del paesaggio</i>)
08/F1 – Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale	ICAR/20 (<i>Tecnica e pianificazione urbanistica</i>) ICAR/21 (<i>Urbanistica</i>)
09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione	ING-IND/16 (<i>Tecnologie e sistemi di lavorazione</i>)
13/B5 – Scienze merceologiche	SECS-P/13 (<i>Scienze merceologiche</i>)
13/D1 – Statistica	SECS-S/02 (<i>Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica</i>)