

AMBITO: Elenco dei settori scientifico disciplinari coerenti con gli obiettivi formativi del corso

n.	Settori scientifico disciplinari interessati (SSD)	Indicare il peso percentuale di ciascun SSD nel progetto scientifico del corso	Settori concorsuali interessati	Macrosettore concorsuale interessato	Aree CUN-VQR interessate
1.	MAT/07	% 10,00	FISICA MATEMATICA	01/A - MATEMATICA	01 - Scienze matematiche e informatiche
2.	CHIM/07	% 10,00	FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE	03/B - INORGANICO,TECNOLOGICO	03 - Scienze chimiche
3.	FIS/01	% 9,00	FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	02/A - FISICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	02 - Scienze fisiche
4.	GEO/01	% 0,50	GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
5.	GEO/02	% 11,00	GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
6.	GEO/04	% 5,00	GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
7.	GEO/07	% 1,00	GEOCHIMICA, MINERALOGIA, PETROLOGIA, VULCANOLOGIA, GEORISORSE ED APPLICAZIONI	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
8.	GEO/08	% 1,00	GEOCHIMICA, MINERALOGIA, PETROLOGIA, VULCANOLOGIA, GEORISORSE ED APPLICAZIONI	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
9.	GEO/09	% 1,00	GEOCHIMICA, MINERALOGIA, PETROLOGIA, VULCANOLOGIA, GEORISORSE ED APPLICAZIONI	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
10.	ICAR/02	% 10,00	IDRAULICA,	08/A - INGEGNERIA DELLE	

n.	Settori scientifico disciplinari interessati (SSD)	Indicare il peso percentuale di ciascun SSD nel progetto scientifico del corso	Settori concorsuali interessati	Macrosettore concorsuale interessato	Aree CUN-VQR interessate
			<i>IDROLOGIA, COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME</i>	<i>INFRASTRUTTURE E DEL TERRITORIO</i>	<i>08b - Ingegneria civile</i>
11.	<i>GEO/06</i>	<i>% 0,50</i>	<i>GEOCHIMICA, MINERALOGIA, PETROLOGIA, VULCANOLOGIA, GEORISORSE ED APPLICAZIONI</i>	<i>04/A - GEOSCIENZE</i>	<i>04 - Scienze della Terra</i>
12.	<i>ICAR/08</i>	<i>% 10,00</i>	<i>SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</i>	<i>08/B - INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA</i>	<i>08b - Ingegneria civile</i>
13.	<i>ICAR/09</i>	<i>% 0,25</i>	<i>TECNICA DELLE COSTRUZIONI</i>	<i>08/B - INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA</i>	<i>08b - Ingegneria civile</i>
14.	<i>ING-IND/22</i>	<i>% 0,10</i>	<i>SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI</i>	<i>09/D - INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI</i>	<i>09 - Ingegneria industriale e dell'informazione</i>
15.	<i>ING-IND/25</i>	<i>% 0,10</i>	<i>IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI</i>	<i>09/D - INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI</i>	<i>09 - Ingegneria industriale e dell'informazione</i>
16.	<i>ING-IND/26</i>	<i>% 1,00</i>	<i>SISTEMI, METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO</i>	<i>09/D - INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI</i>	<i>09 - Ingegneria industriale e dell'informazione</i>
17.	<i>ING-IND/27</i>	<i>% 5,00</i>	<i>IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI</i>	<i>09/D - INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI</i>	<i>09 - Ingegneria industriale e dell'informazione</i>
18.	<i>ING-IND/33</i>	<i>% 8,00</i>	<i>INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA</i>	<i>09/E - INGEGNERIA ELETTRICA, ELETTRONICA E MISURE</i>	<i>09 - Ingegneria industriale e dell'informazione</i>
19.	<i>ING-INF/01</i>	<i>% 0,25</i>	<i>ELETTRONICA</i>	<i>09/E - INGEGNERIA ELETTRICA, ELETTRONICA E MISURE</i>	<i>09 - Ingegneria industriale e dell'informazione</i>
20.	<i>FIS/07</i>	<i>% 4,00</i>	<i>FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA</i>	<i>02/D - FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA</i>	<i>02 - Scienze fisiche</i>
21.	<i>ING-INF/04</i>	<i>% 1,00</i>	<i>AUTOMATICA</i>	<i>09/G - INGEGNERIA DEI SISTEMI E BIOINGEGNERIA</i>	<i>09 - Ingegneria industriale e dell'informazione</i>

n.	Settori scientifico disciplinari interessati (SSD)	Indicare il peso percentuale di ciascun SSD nel progetto scientifico del corso	Settori concorsuali interessati	Macrosettore concorsuale interessato	Aree CUN-VQR interessate
22.	ING-IND/24	% 0,50	SISTEMI, METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO	09/D - INGEGNERIA CHIMICA E DEI MATERIALI	09 - Ingegneria industriale e dell'informazione
23.	GEO/11	% 0,00	GEOFISICA	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
24.	CHIM/06	% 6,50	CHIMICA ORGANICA	03/C - ORGANICO,INDUSTRIALE	03 - Scienze chimiche
25.	IUS/09	% 0,50	DIRITTO COSTITUZIONALE	12/C - DIRITTO COSTITUZIONALE ED ECCLESIASTICO	12 - Scienze giuridiche
26.	IUS/20	% 0,50	FILOSOFIA DEL DIRITTO	12/H - DIRITTO ROMANO, STORIA DEL DIRITTO MEDIEVALE E MODERNO E FILOSOFIA DEL DIRITTO	12 - Scienze giuridiche
27.	CHIM/04	% 1,80	CHIMICA INDUSTRIALE	03/C - ORGANICO,INDUSTRIALE	03 - Scienze chimiche
28.	FIS/08	% 1,00	FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA	02/D - FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA	02 - Scienze fisiche
29.	GEO/05	% 0,50	GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
30.	GEO/10	% 0,00	GEOFISICA	04/A - GEOSCIENZE	04 - Scienze della Terra
	TOTALE	% 100,00			