



ANEXO 1.

Plan de estudio:

Los estudiantes admitidos en el programa académico conjunto acordado entre la Universidad de Cádiz y la Universidad de Ferrara, en relación con la Laurea Magistrale in “Scienze Geologiche, Georisorse e Territorio”, ofertado por la Universidad de Ferrara, y el Máster en “Gestión Integrada de Áreas Litorales (GIAL)”, ofertado por la Universidad de Cádiz, cursarán el siguiente plan de estudio, de duración de dos años académicos.

PRIMER CURSO/AÑO ACADÉMICO

Los estudiantes de Universidad de Ferrara y de Universidad de Cádiz se matricularán y cursarán conjuntamente el plan de estudio del Máster en la Universidad de Cádiz.

Las asignaturas que cursarán los estudiantes de la UNIFE en el Máster en “Gestión Integrada de Áreas Litorales (GIAL)” y que serán reconocidas por asignaturas de la LM in “Scienze Geologiche, Georisorse e Territorio”, en la forma en que se indica, son:

Asignatura del Máster en GIAL		ECTS	Se convalidan por las siguientes asignaturas de la LM in “Science Geologiche, Georisorse e Territorio”	ECTS		
Gestión integrada para la sostenibilidad de las áreas litorales		5	Carbonate sedimentology	6		
Elementos estructurales y procesos de la GIAL		5	Idrogeologia applicata	6		
Planes y proyectos de GIAL: modelos, formulación y diseño		5	Petrografia applicata	6		
Bases ecosistémicas para la GIAL		5	Analisi di facies delle comunità bentoniche fossili	6		
Evaluación de riesgos naturales costeros		5	Coastal Risks	6		
Sistemas de información geográfica (SIG) aplicados a la GIAL		5	Applicazioni dei GIS e del telerilevamento alla cartografia territoriale	6		
Gestión integrada de playas y espacios turísticos costeros I		5	Numerical modelling in Engineering geology and hydrogeology	6		
Gestión integrada de playas y espacios turísticos costeros II		5	Petrologia magmatica	6		
<i>Los estudiantes deben elegir 1 de los 2 grupos siguientes:</i>						
a) Perfil Investigador	Metodología y técnicas de investigación científica para la GIAL.	4	Stage e Tirocini	9		
	Trabajo de introducción a la investigación	10				
	Trabajo Final de Máster (TFM)	6			Prova finale	3
b) Perfil Profesional	Creación de Empresas y proyectos Innovadores	2				
	Prácticas en empresas y/o instituciones	12				
	Trabajo Final de Master (TFM)	6				
TOTAL		60	TOTAL	60		



Asignaturas del máster en GIAL que cursarán los estudiantes de la UCA en el Máster en “Gestión Integrada de Áreas Litorales (GIAL)” y que les serán reconocidas por asignaturas de la LM in “Scienze Geologiche, Georisorse e Territorio”:

Asignatura del Máster en GIAL	ECTS	Se convalidan por las siguientes asignaturas de la LM in “Science Geologiche, Georisorse e Territorio”	ECTS
Gestión integrada para la sostenibilidad de las áreas litorales	5	Carbonate sedimentology	6
Elementos estructurales y procesos de la GIAL	5	Idrogeologia applicata	6
Planes y proyectos de GIAL: modelos, formulación y diseño	5	Petrografia applicata	6
Bases ecosistémicas para la GIAL	5	Analisi di facies delle comunità bentoniche fossili	6
Sistemas de información geográfica (SIG) aplicados a la GIAL	5	Applicazioni dei GIS e del telerilevamento alla cartografia territoriale	6
Gestión integrada de playas y espacios turísticos costeros I	5	Numerical modelling in Engineering geology and hydrogeology	6
Gestión integrada de playas y espacios turísticos costeros II	5	Petrologia magmatica	6
TOTAL	35	TOTAL	42

La defensa del Trabajo Final de Máster GIAL para los estudiantes de la Universidad de Ferrara se llevará a cabo a partir del mes de junio del primer curso/año académico del programa conjunto.

SEGUNDO CURSO/AÑO ACADÉMICO

Los estudiantes de Universidad de Ferrara y de Universidad de Cádiz se trasladarán a la Universidad de Ferrara, donde cursarán la Laurea Magistrale in “Scienze Geologiche, Georisorse e Territorio”.

Las asignaturas de la LM en “Scienze Geologiche, Georisorse e Territorio” que cursarán en la Universidad de Ferrara los estudiantes de la Universidad de Ferrara y de la Universidad de Cádiz son las siguientes:

Nombre	ECTS
Geologia stratigrafica	6
Geologia tecnica	6
Geofisica Applicata	6
UN EXAMEN DE LIBRE ELECCIÓN DE TIPO D	6
Formazione e sicurezza nei luoghi di lavoro	---
Prova finale	36
TOTAL	60

Las asignaturas de la LM in “Scienze Geologiche, Georisorse e Territorio” que cursarán los estudiantes de la Universidad de Cádiz y se les serán reconocidas por asignaturas del Máster en “Gestión Integrada de Áreas Litorales (GIAL)” son las siguientes:

Asignaturas de la LM en “Scienze Geologiche, Georisorse e Territorio”		Se convalidan por las siguientes asignaturas del Máster en GIAL	
Nombre	ECTS	Nombre	ECTS
Coastal Risks	6	Evaluación de riesgos naturales costeros	5
- Stage e Tirocini	9	Trabajo de introducción a la investigación	10
- Prova finale	3	Metodología y técnicas de investigación científica para la GIAL	4
TOTAL	18	TOTAL	19

El examen final de la Laurea Magistrale tendrá lugar en la sesión de verano u otoño del segundo curso/año académico del Programa Conjunto. La prueba final del Master GIAL (presentación y discusión del Trabajo Final de Máster) para los estudiantes de españoles se llevará a cabo a partir de la última semana de septiembre del segundo año académico del programa conjunto.



El plan de estudio podrá sufrir variaciones para adecuarse a la oferta formativa anual, según dictamine la Comisión de Seguimiento, que examinará y evaluará cada cambio propuesto con la finalidad de mejorar el programa académico conjunto.

Las fechas precisas sobre el calendario académico de la Universidad de Ferrara y la Universidad de Cádiz serán comunicadas a los estudiantes que participan en el Programa Académico Conjunto por los respectivos coordinadores del programa.

---***---