

**PIANO DIDATTICO MASTER IN
ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELLE FORME DI PROTEZIONE CIVILE**

Attività didattiche del master

L'offerta didattica del **Master** consentirà l'acquisizione di **60 crediti formativi**, comprensiva di didattica frontale, project-work e seminari.

Il dettaglio dell'organizzazione delle ore/attività è presente nel prospetto riportato di seguito.

Area	Moduli didattici	ORE	CFU
Discipline giuridiche	Ius/09- Il Servizio Nazionale di protezione civile.	24	3
	Ius/08 – L'emergenza nel quadro costituzionale	24	3
	Ius/01 – Emergenza, responsabilità extracontrattuale e disciplina contrattuale	16	2
	Ius/10 – Le procedure amministrative d'urgenza	24	3
	Ius/21 – Sistemi comparati di protezione civile	16	2
	Ius/10 – Organizzazione amministrativa dell'emergenza	16	3
	Ius/07 – Rapporti di lavoro atipici	16	2
	Ius/12 – Emergenza e diritto tributario: la fiscalità di vantaggio	8	2
	totale	160	20
Discipline aziendali - Economia e gestione delle imprese	SECS - P/08 La gestione strategica delle attività dir ete	16	2
	SECS - P/08 La comunicazione interna/esterna	16	2
Discipline aziendali - Economia aziendale	SECS - P/07 Gestione economico-finanziaria e rendicontazione nell'emergenza	16	2
	SECS - P/07 Budget e sistema dei controlli interni	16	2
Discipline aziendali - Organizzazione aziendale	SECS - P/10 Gestione risorse umane	16	2
	totale	80	10
Discipline economiche	SECS - P/02 Economia delle catastrofi	16	2
	SECS – P/06 La politica economica positiva	16	2
	Secs-P/03 – modelli di finanziamento e fasi emergenziali	16	2
	Secs-P/02 e Secs-P/06 - Conseguenze del sisma sull'economia dei comuni del “cratere”	16	2
	totale	64	8
Organizzazione e pianificazione del territorio	Pianificazione urbanistica dell'emergenza Assetto urbanistico post-sismico della città dell'Aquila e dei comuni del cratere	16	2
Discipline tecniche	Previsione e prevenzione attività protezione civile mitigazione del rischio reti di monitoraggio: rete dei centri funzionali	24	3
La gestione delle emergenze	- Secs-P08 – La pianificazione d'emergenza - Livelli di coordinamento, coordinamento operativo e funzioni di supporto - Ruolo del volontariato - Il sistema integrato della logistica e l'assistenza alla popolazione - Analisi modello di intervento nel sisma del 2009 e esempi ulteriori	40	5
TOTALE AULA		384	48
	Attività didattico-opzionali		
	Project work		5
	Altre attività		

	Seminari		2
	Prova finale		5
	Totale CFU		60

- Frequenza

Il conseguimento del titolo è subordinato al rispetto delle seguenti condizioni:

- obbligo di frequenza del 70% di ore calcolato sul monte ore totale del Master;
- superamento con esito positivo delle prove di verifica previste per ogni modulo didattico;
- superamento con esito positivo della prova finale del percorso.

- Comitato Ordinatore e Collegio dei docenti

Il Corso di Master universitario e tutte le attività formative ad esso connesse sono organizzate e gestite dal **Coordinatore del Comitato ordinatore**.

Il **Collegio dei docenti del Corso di Master è composto** da:

1. Fabrizio Politi (Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia)
- Coordinatore**
2. Michele Pisani (Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia)
 3. Fabrizio Marinelli (Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia)
 4. Paola O. Achard (Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia)
 5. Rappresentante Amministrazione Provinciale

Il **Coordinatore del Comitato ordinatore** sovrintende al lavoro del Collegio stesso e rappresenta il **Master** a tutti gli effetti nei confronti degli studenti e dell'Università dell'Aquila.

I **docenti del Master** sono professori universitari e/o esperti delle materie di cui al Master.