



PEGASO

Università Telematica

D.M. 20 04 2006 G.U. n° 118 del 23 05 2006

CORSO DI STUDIO

Ingegneria Civile - Geologia del Territorio

1^a Edizione

1500 ore 60 CFU

Anno accademico 2018/2019

Percorso: CLASS-L7



Titolo	Ingegneria Civile - Geologia del Territorio
Edizione	1 ^a Edizione
Area	CLASS-FORM
Categoria	CORSI DI STUDIO
Anno accademico	2018/2019
Durata	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 1500 ore corrispondenti a 60 CFU
Finalità	La partecipazione a questo progetto riguarda l'individuazione di un percorso riservato agli studenti che si iscrivono al progetto CLASS-FORM alla luce dei nuovi paradigmi di didattica erogativa e didattica interattiva. Nel concreto il progetto è finalizzato all'acquisizione delle competenze necessarie per adoperare con padronanza gli strumenti e le metodologie applicabili ai settori scientifici di base: dalla matematica alla fisica e all'elaborazione informatica nonché alla formazione in geologia del territorio.
Strumenti didattici	<p>Una volta perfezionata l'iscrizione, il corsista riceve le credenziali necessarie per accedere alla piattaforma telematica "PegasOnline", dove potrà reperire tutti gli strumenti didattici elaborati e a sua disposizione 24h su 24h:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lezioni video on-line; • Documenti cartacei appositamente preparati; • Bibliografia; • Sitografia (link di riferimento consigliati dal docente per approfondimento); • Test di valutazione.

<p>Contenuti</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Tematica</th> <th>SSD</th> <th>CFU</th> <th>ORE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>FISICA SPERIMENTALE</td> <td>FIS/01</td> <td>15</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ANALISI MATEMATICA</td> <td>MAT/05</td> <td>15</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI</td> <td>ING-INF/05</td> <td>15</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>GEOGRAFIA</td> <td>GEO/04</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>GEOLOGIA APPLICATA</td> <td>GEO/05</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>GEOLOGIA DEL TERRITORIO</td> <td></td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Totale</td> <td></td> <td>60</td> <td>1500</td> </tr> </tbody> </table>		Tematica	SSD	CFU	ORE	1	FISICA SPERIMENTALE	FIS/01	15	15	2	ANALISI MATEMATICA	MAT/05	15	15	3	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05	15	15	4	GEOGRAFIA	GEO/04	5	5	5	GEOLOGIA APPLICATA	GEO/05	5	5	6	GEOLOGIA DEL TERRITORIO		5	5	Totale			60	1500
	Tematica	SSD	CFU	ORE																																					
1	FISICA SPERIMENTALE	FIS/01	15	15																																					
2	ANALISI MATEMATICA	MAT/05	15	15																																					
3	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05	15	15																																					
4	GEOGRAFIA	GEO/04	5	5																																					
5	GEOLOGIA APPLICATA	GEO/05	5	5																																					
6	GEOLOGIA DEL TERRITORIO		5	5																																					
Totale			60	1500																																					
<p>Adempimenti richiesti</p>	<p>Ai corsisti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studio del materiale didattico appositamente preparato; • Superamento dei test di autovalutazione somministrati attraverso la piattaforma PegasOnline; • Partecipazione alle attività di rete; • Superamento delle prove in presenza relative ai singoli esami; • Superamento della prova finale che si svolgerà in presenza (solo per coloro i quali ne faranno esplicita richiesta per ottenere l'attestato di partecipazione al <i>classform</i>). <p>Gli esami si terranno presso la sede di Napoli.</p> <p>Ulteriori appelli d'esame si terranno in tutte le sedi Pegaso, previo il raggiungimento di un numero minimo di candidati pari a 50.</p>																																								
<p>Titoli ammissione</p>	<p>Sono richiesti i seguenti titoli di ammissione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • diploma di istruzione secondaria di secondo grado. 																																								
<p>Termini iscrizione</p>	<p style="text-align: center;">Iscrizioni sempre aperte</p>																																								
<p>Condizioni</p>	<p>A partire dalla V edizione ovvero quella facente riferimento alla presente scheda del corso è ammessa l'iscrizione solo agli studenti che non hanno mai effettuato iscrizione al sistema universitario italiano o che non hanno mai sostenuto esami universitari.</p> <p>L'iscrizione comporta l'accettazione del Regolamento sulle condizioni d'utilizzo, riportate alla pagina:</p> <p style="text-align: center;">http://www.unipegaso.it/docs/cond_util_post.pdf</p>																																								

Quota di iscrizione

€ 1800,00

	RATA	SCADENZA
1	450€	all'atto dell'iscrizione
2	450€	dopo il 1° mese dall'iscrizione
3	450€	dopo il 2° mese dall'iscrizione
4	450€	dopo il 3° mese dall'iscrizione

€ 1200,00

Per tutti gli iscritti in convenzione

	RATA	SCADENZA
1	300€	all'atto dell'iscrizione
2	300€	dopo il 1° mese dall'iscrizione
3	300€	dopo il 2° mese dall'iscrizione
4	300€	dopo il 3° mese dall'iscrizione

<p>Modalità pagamento</p>	<p>Il pagamento dell'intera retta/l rata e di 172 Euro della Tassa Servizi allo Studente dovrà avvenire mediante bonifico bancario, ESEGUITO DIRETTAMENTE DAL CORSISTA, alle seguenti coordinate bancarie:</p> <p style="text-align: center;">UNIVERSITÀ TELEMATICA PEGASO</p> <p style="text-align: center;">Banca Generali SpA</p> <p style="text-align: center;">IBAN: IT 07 I 03075 02200 CC8500647141 (versare solo la retta universitaria);</p> <p style="text-align: center;">IBAN: IT 09 O 07601 03400 001007401050 (versare solo la Tassa Servizi allo studente).</p> <p>Indicare nella causale del bonifico il proprio nome, pagamento dell'intera retta/prima rata, il pagamento della Tassa Servizi allo Studente.</p> <p>La II retta deve essere versata entro due mesi dall'iscrizione.</p> <p>La III retta deve essere versata entro tre mesi dall'iscrizione.</p> <p>PER LE CONDIZIONI DI PAGAMENTO FARE RIFERIMENTO A QUANTO PREVISTO NEI MODELLI DI ISCRIZIONE AI CORSI DI LAUREA.</p> <p>PER LA RICHIESTA DI CERTIFICATI ED ALTRE SI RINVIA AL SEGUENTE LINK https://www.unipegaso.it/website/studenti/segreteria</p>
<p>Trattamento dati personali</p>	<p>INFORMATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) n. 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 27 APRILE 2016</p> <p>La informiamo che i Suoi Dati sono trattati in ottemperanza al nuovo Regolamento generale sulla protezione dei dati (Reg. UE 2016/679) da parte dell'Università Telematica Pegaso. Sul sito www.unipegaso.it trova l'informativa completa in relazione alle procedure e modalità di trattamento dei dati.</p> <p>In qualunque momento relativamente ai Suoi Dati, Lei potrà esercitare i diritti previsti nei limiti ed alle condizioni descritte dagli articoli 7 e 15-22 del Regolamento, rivolgendosi al Titolare del trattamento Università Telematica Pegaso, Piazza Trieste e Trento, 48 - 80132 Napoli per posta o per fax, indicando sulla busta o sul foglio la dicitura "Inerente alla Privacy", o inviando una e-mail all' indirizzo privacy@unipegaso.it</p> <p>E' possibile consultare l'informativa sul sito dell'Università Telematica Pegaso, all'indirizzo: http://www.unipegaso.it/website/privacy</p>

Informazioni

Per qualsiasi informazione inviare una e-mail al seguente indirizzo:

- postlaurea@unipegaso.it
- orientamento@unipegaso.it

In alternativa, contattare il Numero Verde 800.185.095