

Seleziona intervallo di date

FREQUENTANTI

DIPARTIMENTO

INSEGNAMENTO

DOCENTE

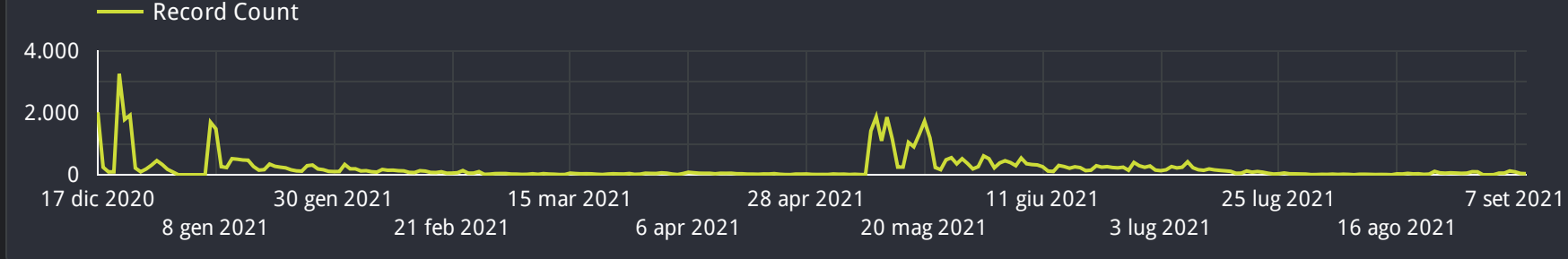
CORSO DI STUDI

PARTIZIONE

UD_ID

LOGISTICA

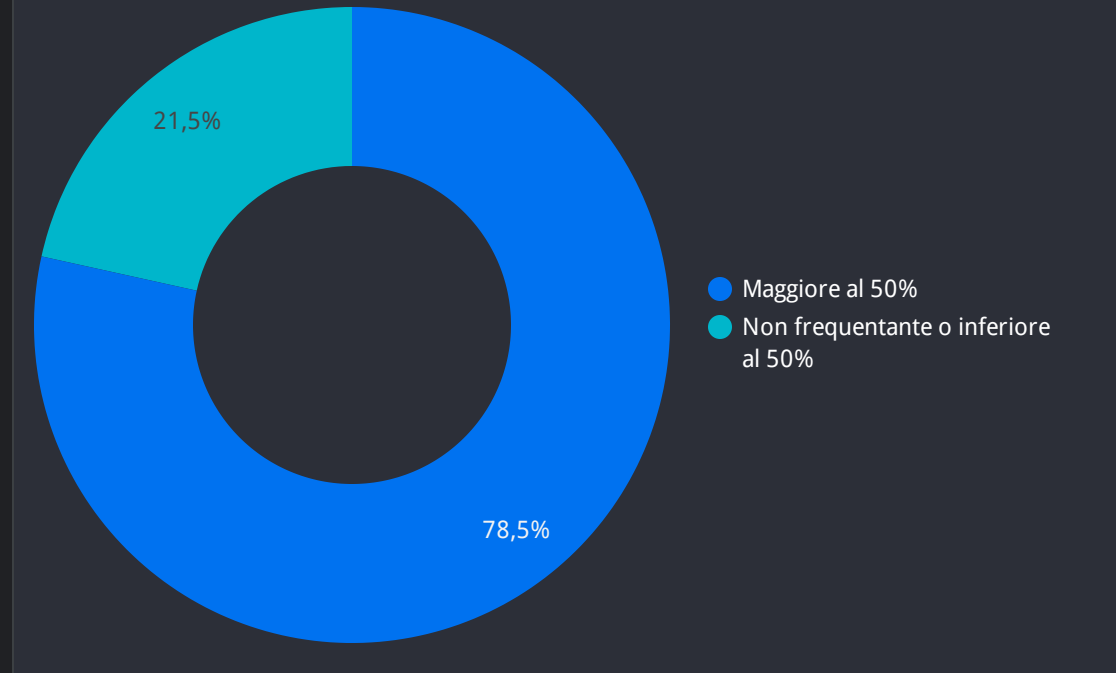
Record Count



Realizzato da
Giovanni Cucci
per il
Politecnico di Bari

QUESTIONARI
56.770

PERCENTUALE DI FREQUENTANTI



Maggiore al 50%

Non frequentante o inferiore al 50%

Esclusivamente a distanza (DaD)

81,28%

In modalità blended (in parte a distanza DaD e parte in presenza)

13,34%

Prevalentemente in presenza presso le aule del Politecnico (oltre i...)


5,38%

QUESTIONARI PER DIPARTIMENTO

Record Count

DMMM	22.688
DEI	20.846
DICAR	7.276
DICATECH	5.960

RAGIONI MANCATA FREQUENZA



Ho frequentato l'insegnamento in un altro anno accademico

Lavoro

Altro

Frequenza lezioni di altri insegnamenti

Frequenza poco utile ai fini della preparazione dell'esame

Problemi di connessione rete domestica o indisponibilità della connessione

Le strutture dedicate all'attività didattica non consentono la frequenza agli studenti interessati

Problemi tecnici della piattaforma TEAMS

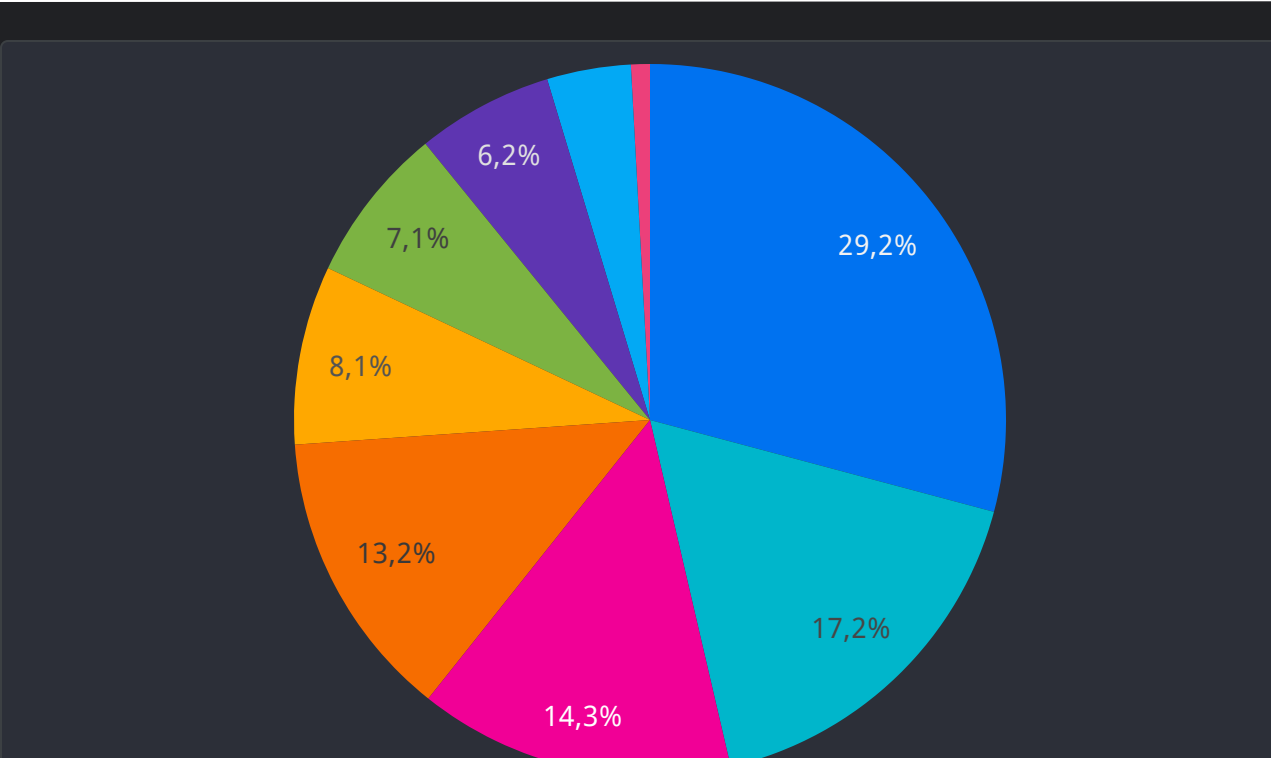
DIDATTICA A DISTANZA			PUNTO DI ATTENZIONE	CRITICITA'
Le attività didattiche (lezioni, esercitazioni, laboratori, ecc) on line per questo insegnamento sono di facile accesso e utilizzo?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	93,32% 6,68%	
Le lezioni in modalità a distanza per questo insegnamento consentono di seguire il corso in maniera appropriata ed efficace?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	87,69% 12,31%	
La modalità di erogazione a distanza consente di seguire le attività integrative previste per questo insegnamento (esercitazioni, laboratori, ecc) in maniera appropriata ed efficace?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	58,36% 31,64%	
Ritiene che i contenuti e i metodi didattici del corso utilizzati dal docente siano adeguati alla modalità di erogazione della didattica a distanza?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	87,84% 12,16%	
I contenuti digitali resi disponibili in modalità asincrona sono risultati utili all'apprendimento della materia?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	89,96% 10,04%	
Il docente ha garantito la possibilità di interazione con gli studenti (per esempio tramite ricevimenti collettivi, chat, forum)?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	91,13% 8,87%	
Si ritiene complessivamente soddisfatto dell'organizzazione del servizio di erogazione on-line della didattica?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	87,89% 12,11%	

INSEGNAMENTO			PUNTO DI ATTENZIONE	CRITICITA'
Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	78,52% 21,48%	
Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	82,31% 17,69%	
Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	84,12% 15,88%	
Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	83,69% 16,31%	

DOCENZA (freq.)			PUNTO DI ATTENZIONE	CRITICITA'
Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	91,99% 8,01%	
Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	85,28% 14,72%	
Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	85,95% 14,05%	
Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...) sono utili all'apprendimento della materia?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % NON PREVISTE % GIUDIZI NEGATIVI	66,84% 25,34% 7,82%	
L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	92,93% 7,07%	
Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	91,68% 8,32%	

DOCENZA (non freq.)			PUNTO DI ATTENZIONE	CRITICITA'
Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	82,14% 17,86%	

INTERESSE			PUNTO DI ATTENZIONE	CRITICITA'
E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	86,77% 13,23%	



SUGGERIMENTI

Migliorare la qualità del materiale didattico

Alleggerire il carico didattico complessivo

Fornire più conoscenze di base

Inserire prove d'esame intermedie

Migliorare il coordinamento con altri insegnamenti

Aumentare l'attività di supporto didattico

Fornire in anticipo il materiale didattico

Eliminare dal programma argomenti già trattati in altri insegnamenti

Attivare insegnamenti serali

Le attività didattiche (lezioni, esercitazioni, laboratori, ecc) on line per questo insegnamento sono di facile accesso e utilizzo?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D04 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	1	8	1	0	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	1	4	0	0	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	3	4	0	2	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	18	13	4	5	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	17	14	1	1	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	120	121	4	2	247
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	4	7	1	0	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	0	1	0	0	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	13	7	1	0	21
ANALISI MATEMATICA	1.059	1.607	70	8	2.744
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	0	2	0	0	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	0	6	0	0	6
ANATOMIA UMANA	66	68	8	2	144
ANTENNE INDOSSABILI	0	1	0	0	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	5	10	0	0	15
APPLIED MECHANICS	5	6	0	0	11
APPLIED MECHANICS II	1	1	0	0	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	27	55	1	0	83
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	6	13	0	0	19
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	47	15	15	5	82
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	3	3	0	0	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	16	10	0	0	26
ARCHITETTURA TECNICA	36	53	3	0	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	18	31	1	1	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	7	8	0	0	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	1	7	0	0	8
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	23	49	1	0	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	1	31	0	1	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	0	2	0	0	2
BASI DI DATI	90	53	16	5	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	111	109	8	0	228
BIG DATA	13	30	1	0	44
BIG DATA ANALYTICS	2	2	1	0	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	25	26	1	2	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	7	0	0	11
BIOCHIMICA	72	20	14	2	108
BIOCOMBUSTIBILI	1	4	0	0	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	64	50	2	1	117
BIOMECCANICA	11	15	1	0	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	17	22	1	1	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	50	77	2	0	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	59	28	12	12	111
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	189	124	13	1	327
CALCOLO NUMERICO	221	217	14	3	455
CAMPI ELETTROMAGNETICI	9	10	2	0	21
CAMPI ELETTROMAGNETICI	5	3	0	0	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	112	104	15	8	239
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	14	5	0	0	19
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	24	32	1	0	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	15	25	1	0	41
CHIMICA	608	473	86	20	1.187
CHIMICA AMBIENTALE	6	11	0	0	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	0	4	0	0	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	35	32	0	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	3	4	0	0	7

Le lezioni in modalità a distanza per questo insegnamento consentono di seguire il corso in maniera appropriata ed efficace?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D05 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	3	7	-	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	2	3	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	2	1	4	2	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	15	10	9	6	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	19	11	1	2	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	121	106	17	3	247
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	6	5	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	14	7	-	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.113	1.435	174	22	2.744
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	2	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	1	5	-	-	6
ANATOMIA UMANA	81	52	8	3	144
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	5	10	-	-	15
APPLIED MECHANICS	5	6	-	-	11
APPLIED MECHANICS II	1	1	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	28	51	4	-	83
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	6	13	-	-	19
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	44	16	17	5	82
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	3	3	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	16	9	1	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	45	40	5	2	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	18	25	7	1	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	4	7	4	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	8	-	-	8
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	31	41	1	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	6	27	-	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	-	2	-	-	2
BASI DI DATI	86	47	23	8	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	113	100	13	2	228
BIG DATA	10	31	3	-	44
BIG DATA ANALYTICS	3	1	-	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	19	23	8	4	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	7	-	-	11
BIOCHIMICA	53	13	32	10	108
BIOCOMBUSTIBILI	1	4	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	69	40	6	2	117
BIOMECCANICA	11	14	2	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	20	19	2	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	51	73	5	-	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	45	23	28	15	111
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	189	113	23	2	327
CALCOLO NUMERICO	247	179	21	8	455
CAMPI ELETTROMAGNETICI	9	9	3	-	21
CAMPI ELETTROMAGNETICI	4	3	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	106	92	28	13	239
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	12	5	2	-	19
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	29	26	2	-	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	18	19	4	-	41
CHIMICA	620	418	121	28	1.187
CHIMICA AMBIENTALE	9	8	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	37	29	1	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	4	3	-	-	7

La modalità di erogazione a distanza consente di seguire le attività integrative previste per questo insegnamento (esercitazioni, laboratori, ecc) in maniera appropriata ed efficace?

INSEGNAMENTO	DS	PSCN	PNCS	DN	D06 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	6	1	2	1	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	3	1	1	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	1	4	2	2	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	10	3	20	7	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	12	7	12	2	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	107	78	57	5	247
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	6	2	4	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	1	-	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	6	8	7	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.270	832	596	46	2.744
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	2	-	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	5	1	-	-	6
ANATOMIA UMANA	43	34	55	12	144
ANTENNE INDOSSABILI	1	-	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	8	5	1	1	15
APPLIED MECHANICS	5	2	4	-	11
APPLIED MECHANICS II	1	1	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	43	23	16	1	83
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	12	4	3	-	19
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	15	23	38	6	82
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	4	-	2	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	10	7	8	1	26
ARCHITETTURA TECNICA	39	21	29	3	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	22	11	12	6	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	5	2	8	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	4	4	-	-	8
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	41	19	12	1	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	22	5	6	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	1	-	1	-	2
BASI DI DATI	48	57	54	5	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	100	77	50	1	228
BIG DATA	32	3	9	-	44
BIG DATA ANALYTICS	-	1	3	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	20	15	14	5	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	7	2	2	-	11
BIOCHIMICA	8	29	53	18	108
BIOCOMBUSTIBILI	3	1	1	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	37	51	27	2	117
BIOMECCANICA	11	9	7	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	18	14	9	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	55	38	34	2	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	21	32	41	17	111
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	116	109	96	6	327
CALCOLO NUMERICO	153	166	126	10	455
CAMPI ELETTROMAGNETICI	8	4	9	-	21
CAMPI ELETTROMAGNETICI	4	2	2	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	81	85	62	11	239
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	3	9	6	1	19
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	26	23	7	1	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	18	14	9	-	41
CHIMICA	365	447	338	37	1.187
CHIMICA AMBIENTALE	6	3	8	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	3	-	-	1	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	26	21	18	3	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	2	3	2	-	7

Ritiene che i contenuti e i metodi didattici del corso utilizzati dal docente siano adeguati alla modalità di erogazione della didattica a distanza?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D07 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	2	8	-	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	1	4	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	3	1	-	5	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	13	8	9	10	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	19	12	1	1	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	117	96	32	2	247
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	4	7	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	12	8	1	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.079	1.522	126	17	2.744
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	2	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	1	5	-	-	6
ANATOMIA UMANA	64	68	11	1	144
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	5	10	-	-	15
APPLIED MECHANICS	6	4	1	-	11
APPLIED MECHANICS II	1	1	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	22	59	2	-	83
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	7	12	-	-	19
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	38	14	20	10	82
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	3	3	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	13	10	3	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	41	48	3	-	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	19	23	6	3	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	7	5	3	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	1	7	-	-	8
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	22	51	-	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	5	27	1	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	-	2	-	-	2
BASI DI DATI	83	44	29	8	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	113	104	10	1	228
BIG DATA	12	30	2	-	44
BIG DATA ANALYTICS	3	1	-	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	17	18	13	6	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	7	-	-	11
BIOCHIMICA	57	15	28	8	108
BIOCOMBUSTIBILI	1	4	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	66	43	5	3	117
BIOMECCANICA	10	14	3	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	18	20	3	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	59	67	3	-	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	48	16	26	21	111
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	193	114	18	2	327
CALCOLO NUMERICO	234	190	25	6	455
CAMPI ELETTROMAGNETICI	7	8	6	-	21
CAMPI ELETTROMAGNETICI	3	3	2	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	103	94	30	12	239
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	10	7	2	-	19
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	28	23	5	1	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	15	26	-	-	41
CHIMICA	606	390	151	40	1.187
CHIMICA AMBIENTALE	9	8	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	36	29	2	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	4	3	-	-	7

I contenuti digitali resi disponibili in modalità asincrona sono risultati utili all'apprendimento della materia?

INSEGNAMENTO	DS	PSCN	PNCS	DN	D08 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	7	2	1	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	4	1	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	2	3	1	3	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	8	12	10	9	39
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	13	18	1	1	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	108	115	17	5	245
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	7	4	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	1	-	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	12	8	1	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.743	854	86	15	2.698
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	2	-	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	4	2	-	-	6
ANATOMIA UMANA	89	48	4	1	142
ANTENNE INDOSSABILI	1	-	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	9	6	-	-	15
APPLIED MECHANICS	2	7	2	-	11
APPLIED MECHANICS II	2	-	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	54	26	2	1	83
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	15	4	-	-	19
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	14	39	22	6	81
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	3	3	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	13	13	-	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	50	38	2	1	91
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	26	19	2	2	49
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	4	11	-	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	7	1	-	-	8
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	48	25	-	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	27	5	1	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	2	-	-	-	2
BASI DI DATI	47	85	24	7	163
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	95	122	6	2	225
BIG DATA	28	14	1	1	44
BIG DATA ANALYTICS	1	2	2	-	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	27	17	7	3	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	7	4	-	-	11
BIOCHIMICA	19	43	27	18	107
BIOCOMBUSTIBILI	4	1	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	52	59	5	1	117
BIOMECCANICA	11	12	3	1	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	16	23	2	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	79	47	2	-	128
CALCOLATORI ELETTRONICI	29	51	21	10	111
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	131	177	15	3	326
CALCOLO NUMERICO	201	217	19	6	443
CAMPI ELETTROMAGNETICI	11	8	2	-	21
CAMPI ELETTROMAGNETICI	3	4	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	95	111	25	7	238
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	4	13	2	-	19
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	30	24	2	1	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	28	11	-	-	39
CHIMICA	440	535	152	46	1.173
CHIMICA AMBIENTALE	9	8	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	4	-	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	35	32	-	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	4	3	-	-	7

Il docente ha garantito la possibilità di interazione con gli studenti (per esempio tramite ricevimenti collettivi, chat, forum)?

INSEGNAMENTO	DS	PSCN	PNCS	DN	D09 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	8	1	1	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	4	1	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	3	4	-	2	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	9	11	12	8	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	17	14	1	1	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	97	117	26	7	247
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	8	3	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	1	-	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	7	14	-	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.913	750	67	14	2.744
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	2	-	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	6	-	-	-	6
ANATOMIA UMANA	76	61	7	-	144
ANTENNE INDOSSABILI	1	-	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	9	6	-	-	15
APPLIED MECHANICS	3	8	-	-	11
APPLIED MECHANICS II	2	-	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	45	32	6	-	83
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	11	8	-	-	19
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	18	43	15	6	82
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	5	1	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	14	11	1	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	65	27	-	-	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	25	23	1	2	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	11	4	-	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	6	2	-	-	8
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	55	17	1	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	27	6	-	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	2	-	-	-	2
BASI DI DATI	55	89	16	4	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	107	110	8	3	228
BIG DATA	31	13	-	-	44
BIG DATA ANALYTICS	1	3	1	-	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	28	21	2	3	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	7	4	-	-	11
BIOCHIMICA	19	62	23	4	108
BIOCOMBUSTIBILI	3	2	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	55	57	4	1	117
BIOMECCANICA	17	8	2	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	20	20	1	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	95	33	1	-	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	28	58	15	10	111
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	128	185	13	1	327
CALCOLO NUMERICO	228	211	12	4	455
CAMPI ELETTROMAGNETICI	12	4	5	-	21
CAMPI ELETTROMAGNETICI	3	4	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	128	90	15	6	239
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	6	11	2	-	19
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	33	20	4	-	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	35	6	-	-	41
CHIMICA	498	547	115	27	1.187
CHIMICA AMBIENTALE	14	3	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	4	-	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	40	25	1	2	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	4	3	-	-	7

Si ritiene complessivamente soddisfatto dell'organizzazione del servizio di erogazione on-line della didattica?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D10 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	3	6	-	1	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	2	3	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	2	2	1	4	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	17	9	9	5	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	18	11	2	2	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	124	95	22	6	247
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	5	6	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	16	4	1	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.140	1.478	102	24	2.744
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	2	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	1	5	-	-	6
ANATOMIA UMANA	82	49	12	1	144
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	6	9	-	-	15
APPLIED MECHANICS	7	2	2	-	11
APPLIED MECHANICS II	-	2	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	36	43	3	1	83
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	7	11	-	1	19
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	42	11	18	11	82
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	2	4	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	10	11	4	1	26
ARCHITETTURA TECNICA	43	43	5	1	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	18	24	5	4	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	10	4	1	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	1	7	-	-	8
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	25	46	1	1	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	9	24	-	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	-	2	-	-	2
BASI DI DATI	91	43	21	9	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	111	96	18	3	228
BIG DATA	13	30	1	-	44
BIG DATA ANALYTICS	2	2	-	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	19	22	6	7	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	7	-	-	11
BIOCHIMICA	58	11	30	9	108
BIOCOMBUSTIBILI	1	4	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	71	37	8	1	117
BIOMECCANICA	12	12	3	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	18	21	1	1	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	56	66	6	1	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	57	21	14	19	111
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	178	113	28	8	327
CALCOLO NUMERICO	246	173	28	8	455
CAMPI ELETTROMAGNETICI	10	8	2	1	21
CAMPI ELETTROMAGNETICI	4	3	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	115	87	29	8	239
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	12	5	2	-	19
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	30	25	2	-	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	14	24	3	-	41
CHIMICA	625	396	128	38	1.187
CHIMICA AMBIENTALE	10	7	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	1	3	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	33	33	-	2	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	4	3	-	-	7

Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D11 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	2	7	1	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	1	4	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	4	4	1	2	11
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	28	24	9	7	68
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	20	13	4	3	40
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	150	99	66	35	350
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	4	5	4	-	13
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	18	5	2	1	26
ANALISI MATEMATICA	1.573	1.241	518	115	3.447
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	2	1	-	-	3
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	1	5	-	-	6
ANATOMIA UMANA	121	47	36	7	211
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	16	11	-	-	27
APPLIED MECHANICS	9	4	4	-	17
APPLIED MECHANICS II	-	3	-	-	3
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	47	32	17	4	100
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	9	13	-	-	22
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	47	17	17	5	86
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	2	3	1	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	15	10	1	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	51	39	11	3	104
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	27	17	12	8	64
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	10	7	-	-	17
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	6	7	-	-	13
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	35	42	4	-	81
AZIONAMENTI A FLUIDO	19	26	1	-	46
AZIONAMENTI A FLUIDO	5	3	2	-	10
BASI DI DATI	107	30	59	23	219
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	168	89	34	6	297
BIG DATA	19	28	6	2	55
BIG DATA ANALYTICS	3	-	2	2	7
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	23	12	21	14	70
BIM PER LE COSTRUZIONI	8	4	-	-	12
BIOCHIMICA	51	10	55	41	157
BIOCOMBUSTIBILI	5	1	-	-	6
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	76	34	26	6	142
BIOMECCANICA	22	9	3	-	34
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	38	16	7	1	62
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	80	48	22	2	152
CALCOLATORI ELETTRONICI	88	24	54	26	192
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	436	131	87	15	669
CALCOLO NUMERICO	375	179	89	25	668
CAMPI ELETTROMAGNETICI	19	7	4	-	30
CAMPI ELETTROMAGNETICI	5	4	2	1	12
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	144	64	77	25	310
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	19	8	6	1	34
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	32	27	6	4	69
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	23	13	9	3	48
CHIMICA	733	409	326	129	1.597
CHIMICA AMBIENTALE	11	5	4	-	20
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	51	31	2	1	85
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	5	3	1	-	9

Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D12 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	3	7	-	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	2	3	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	3	3	2	3	11
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	28	26	7	7	68
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	19	18	2	1	40
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	188	105	45	12	350
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	9	3	1	-	13
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	1	-	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	16	7	3	-	26
ANALISI MATEMATICA	1.604	1.536	259	48	3.447
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	1	2	-	-	3
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	1	4	1	-	6
ANATOMIA UMANA	60	22	67	62	211
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	17	9	1	-	27
APPLIED MECHANICS	9	3	5	-	17
APPLIED MECHANICS II	1	2	-	-	3
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	48	32	15	5	100
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	8	8	5	1	22
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	48	12	14	12	86
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	4	2	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	12	7	7	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	47	45	8	4	104
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	16	16	14	18	64
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	7	10	-	-	17
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	3	10	-	-	13
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	33	45	3	-	81
AZIONAMENTI A FLUIDO	20	25	1	-	46
AZIONAMENTI A FLUIDO	5	3	2	-	10
BASI DI DATI	127	48	32	12	219
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	164	96	30	7	297
BIG DATA	20	29	2	4	55
BIG DATA ANALYTICS	1	-	3	3	7
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	19	19	14	18	70
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	8	-	-	12
BIOCHIMICA	64	11	53	29	157
BIOCOMBUSTIBILI	2	2	1	1	6
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	78	32	20	12	142
BIOMECCANICA	23	5	6	-	34
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	39	16	6	1	62
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	89	45	15	3	152
CALCOLATORI ELETTRONICI	96	27	52	17	192
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	440	181	43	5	669
CALCOLO NUMERICO	374	230	49	15	668
CAMPI ELETTROMAGNETICI	20	5	4	1	30
CAMPI ELETTROMAGNETICI	5	4	1	2	12
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	128	64	75	43	310
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	18	9	5	2	34
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	32	27	7	3	69
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	17	22	9	-	48
CHIMICA	849	413	243	92	1.597
CHIMICA AMBIENTALE	11	8	-	1	20
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	27	54	2	2	85
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	7	2	-	-	9

Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D13 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	1	9	-	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	1	4	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	3	4	1	3	11
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	23	12	14	19	68
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	21	17	1	1	40
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	183	116	42	9	350
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	5	4	3	1	13
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	17	9	-	-	26
ANALISI MATEMATICA	1.503	1.668	242	34	3.447
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	3	-	-	3
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	1	5	-	-	6
ANATOMIA UMANA	114	66	23	8	211
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	13	14	-	-	27
APPLIED MECHANICS	11	1	5	-	17
APPLIED MECHANICS II	-	3	-	-	3
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	51	46	2	1	100
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	8	13	1	-	22
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	50	12	16	8	86
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	3	3	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	13	11	2	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	49	46	8	1	104
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	31	13	12	8	64
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	11	5	1	-	17
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	5	8	-	-	13
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	32	48	1	-	81
AZIONAMENTI A FLUIDO	13	32	1	-	46
AZIONAMENTI A FLUIDO	6	2	2	-	10
BASI DI DATI	111	42	54	12	219
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	151	124	19	3	297
BIG DATA	20	29	3	3	55
BIG DATA ANALYTICS	3	-	2	2	7
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	26	19	17	8	70
BIM PER LE COSTRUZIONI	5	7	-	-	12
BIOCHIMICA	74	14	47	22	157
BIOCOMBUSTIBILI	3	3	-	-	6
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	86	43	9	4	142
BIOMECCANICA	18	9	6	1	34
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	35	18	7	2	62
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	89	57	4	2	152
CALCOLATORI ELETTRONICI	76	21	60	35	192
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	412	206	44	7	669
CALCOLO NUMERICO	345	289	26	8	668
CAMPI ELETTROMAGNETICI	13	11	4	2	30
CAMPI ELETTROMAGNETICI	5	4	3	-	12
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	161	94	45	10	310
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	20	9	4	1	34
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	31	25	12	1	69
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	15	27	5	1	48
CHIMICA	822	441	250	84	1.597
CHIMICA AMBIENTALE	10	10	-	-	20
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	43	41	-	1	85
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	4	4	1	-	9

Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D14 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	2	7	-	1	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	-	5	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	1	3	2	5	11
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	22	19	16	11	68
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	20	16	3	1	40
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	162	112	60	16	350
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	3	9	1	-	13
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	13	9	4	-	26
ANALISI MATEMATICA	1.146	2.042	225	34	3.447
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	3	-	-	3
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	-	6	-	-	6
ANATOMIA UMANA	106	65	35	5	211
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	11	16	-	-	27
APPLIED MECHANICS	6	8	3	-	17
APPLIED MECHANICS II	-	3	-	-	3
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	36	61	3	-	100
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	9	12	1	-	22
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	35	17	24	10	86
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	2	4	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	12	9	5	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	45	52	6	1	104
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	24	20	10	10	64
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	7	10	-	-	17
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	2	11	-	-	13
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	28	52	1	-	81
AZIONAMENTI A FLUIDO	16	30	-	-	46
AZIONAMENTI A FLUIDO	2	6	2	-	10
BASI DI DATI	86	30	64	39	219
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	147	122	22	6	297
BIG DATA	18	35	1	1	55
BIG DATA ANALYTICS	3	2	1	1	7
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	24	23	18	5	70
BIM PER LE COSTRUZIONI	3	9	-	-	12
BIOCHIMICA	79	56	14	8	157
BIOCOMBUSTIBILI	2	4	-	-	6
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	70	61	9	2	142
BIOMECCANICA	15	13	6	-	34
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	33	16	12	1	62
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	67	68	14	3	152
CALCOLATORI ELETTRONICI	101	42	29	20	192
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	392	202	65	10	669
CALCOLO NUMERICO	326	270	58	14	668
CAMPI ELETTROMAGNETICI	11	13	5	1	30
CAMPI ELETTROMAGNETICI	6	5	1	-	12
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	144	136	27	3	310
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	23	10	1	-	34
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	25	33	7	4	69
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	23	23	2	-	48
CHIMICA	705	514	277	101	1.597
CHIMICA AMBIENTALE	11	8	1	-	20
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	33	46	4	2	85
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	5	4	-	-	9

Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?

INSEGNAMENTO	DS	PSCN	PNCS	DN	D15 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	10	-	-	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	5	-	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	2	3	-	4	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	6	12	9	12	39
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	16	16	1	-	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	121	109	14	3	247
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	6	5	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	1	-	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	12	9	-	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.943	858	113	26	2.940
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	2	-	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	6	-	-	-	6
ANATOMIA UMANA	111	44	4	-	159
ANTENNE INDOSSABILI	1	-	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	10	6	-	-	16
APPLIED MECHANICS	6	6	-	-	12
APPLIED MECHANICS II	2	-	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	63	26	1	-	90
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	16	4	-	-	20
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	16	31	22	16	85
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	6	-	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	18	8	-	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	66	25	1	-	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	27	21	1	2	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	11	4	-	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	8	1	-	-	9
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	49	24	-	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	30	2	1	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	2	1	-	-	3
BASI DI DATI	51	87	19	6	163
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	111	107	10	1	229
BIG DATA	34	11	-	-	45
BIG DATA ANALYTICS	-	3	1	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	25	19	8	2	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	8	3	-	-	11
BIOCHIMICA	23	81	14	3	121
BIOCOMBUSTIBILI	4	-	1	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	57	55	4	2	118
BIOMECCANICA	20	6	1	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	23	18	-	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	89	39	1	-	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	39	66	4	7	116
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	130	164	23	11	328
CALCOLO NUMERICO	290	169	4	4	467
CAMPI ELETTROMAGNETICI	13	6	2	-	21
CAMPI ELETTROMAGNETICI	3	4	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	132	100	8	2	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	5	13	2	-	20
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	31	23	3	-	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	34	6	-	-	40
CHIMICA	624	543	53	19	1.239
CHIMICA AMBIENTALE	13	4	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	4	-	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	39	28	-	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	4	3	-	-	7

Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D16 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	1	8	1	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	1	4	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	1	2	2	4	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	13	6	8	13	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	17	13	3	-	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	126	85	30	9	250
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	6	5	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	10	10	1	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.219	1.501	236	37	2.993
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	2	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	-	6	-	-	6
ANATOMIA UMANA	83	54	23	2	162
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	8	8	-	-	16
APPLIED MECHANICS	6	4	2	-	12
APPLIED MECHANICS II	-	2	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	34	54	2	-	90
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	3	17	-	-	20
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	44	13	21	7	85
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	3	3	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	12	14	-	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	39	45	5	3	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	23	28	-	-	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	6	9	-	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	2	7	-	-	9
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	24	48	1	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	5	28	-	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	1	2	-	-	3
BASI DI DATI	75	32	35	22	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	109	103	16	1	229
BIG DATA	19	23	2	1	45
BIG DATA ANALYTICS	2	2	-	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	18	24	9	3	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	7	-	-	11
BIOCHIMICA	65	18	28	10	121
BIOCOMBUSTIBILI	3	1	1	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	66	42	8	2	118
BIOMECCANICA	12	10	5	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	18	19	4	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	59	60	9	1	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	54	22	27	13	116
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	196	110	22	2	330
CALCOLO NUMERICO	258	166	39	6	469
CAMPI ELETTROMAGNETICI	5	12	5	-	22
CAMPI ELETTROMAGNETICI	4	3	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	94	100	33	15	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	9	8	2	1	20
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	23	29	3	2	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	14	27	-	-	41
CHIMICA	579	447	170	58	1.254
CHIMICA AMBIENTALE	7	10	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	32	34	1	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	2	4	1	-	7

Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D17 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	1	8	1	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	2	3	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	-	2	4	3	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	14	6	9	11	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	17	15	1	-	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	118	90	33	9	250
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	6	5	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	11	10	-	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.193	1.526	227	47	2.993
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	2	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	-	6	-	-	6
ANATOMIA UMANA	95	53	12	2	162
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	6	10	-	-	16
APPLIED MECHANICS	8	3	1	-	12
APPLIED MECHANICS II	-	2	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	22	68	-	-	90
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	6	14	-	-	20
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	44	15	21	5	85
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	3	3	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	15	10	-	1	26
ARCHITETTURA TECNICA	40	45	6	1	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	24	25	2	-	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	7	8	-	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	8	1	-	9
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	23	49	1	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	5	28	-	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	1	2	-	-	3
BASI DI DATI	85	23	41	15	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	89	122	18	-	229
BIG DATA	18	25	2	-	45
BIG DATA ANALYTICS	2	2	-	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	22	23	6	3	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	7	-	-	11
BIOCHIMICA	70	21	19	11	121
BIOCOMBUSTIBILI	2	3	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	58	46	9	5	118
BIOMECCANICA	15	10	2	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	15	20	6	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	57	71	1	-	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	50	23	26	17	116
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	181	133	14	2	330
CALCOLO NUMERICO	228	217	17	7	469
CAMPI ELETTROMAGNETICI	8	10	4	-	22
CAMPI ELETTROMAGNETICI	4	3	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	85	109	36	12	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	9	8	2	1	20
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	25	26	4	2	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	18	23	-	-	41
CHIMICA	608	437	163	46	1.254
CHIMICA AMBIENTALE	5	12	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	28	38	1	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	3	4	-	-	7

Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...) sono utili all'apprendimento della materia?

INSEGNAMENTO	DS	PSCN	Non previste	PNCS	DN	D18 / AD_DES
						Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	8	1	-	1	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	3	-	2	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	1	2	2	1	3	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	10	3	11	6	10	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	8	13	10	2	-	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	122	88	27	12	1	250
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	7	2	2	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	11	10	-	-	-	21
ANALISI MATEMATICA	960	729	1.193	92	19	2.993
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	1	-	1	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	3	-	3	-	-	6
ANATOMIA UMANA	19	21	117	3	2	162
ANTENNE INDOSSABILI	1	-	-	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	7	3	6	-	-	16
APPLIED MECHANICS	5	5	2	-	-	12
APPLIED MECHANICS II	1	-	1	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	6	15	64	3	2	90
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	8	5	5	1	1	20
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	13	34	17	16	5	85
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	5	-	1	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	11	11	3	1	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	53	20	17	1	1	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	27	15	2	5	2	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	12	1	2	-	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	7	-	1	1	-	9
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	44	16	12	1	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	20	11	2	-	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	3	-	-	-	-	3
BASI DI DATI	48	61	25	21	9	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	114	84	22	7	2	229
BIG DATA	23	15	6	1	-	45
BIG DATA ANALYTICS	1	2	-	1	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	18	16	3	11	6	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	9	2	-	-	-	11
BIOCHIMICA	15	17	69	13	7	121
BIOCOMBUSTIBILI	2	1	2	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	57	43	10	6	2	118
BIOMECCANICA	12	8	4	3	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	18	16	6	1	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	48	55	20	5	1	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	25	38	27	15	11	116
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	122	120	78	9	1	330
CALCOLO NUMERICO	180	174	100	11	4	469
CAMPI ELETTROMAGNETICI	5	3	9	4	1	22
CAMPI ELETTROMAGNETICI	3	4	1	-	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	34	54	130	19	5	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	3	11	6	-	-	20
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	16	22	16	3	-	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	32	9	-	-	-	41
CHIMICA	350	424	353	105	22	1.254
CHIMICA AMBIENTALE	4	4	8	1	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	1	1	2	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	26	22	17	1	2	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	1	2	4	-	-	7

L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D19 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	2	7	1	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	1	4	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	1	2	1	5	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	17	8	6	9	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	17	15	1	-	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	134	99	13	4	250
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	6	5	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	12	9	-	-	21
ANALISI MATEMATICA	1.180	1.729	66	18	2.993
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	2	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	1	5	-	-	6
ANATOMIA UMANA	87	70	5	-	162
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	5	11	-	-	16
APPLIED MECHANICS	7	5	-	-	12
APPLIED MECHANICS II	-	2	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	37	52	1	-	90
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	6	14	-	-	20
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	54	12	13	6	85
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	2	4	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	13	13	-	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	39	52	1	-	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	26	20	2	3	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	7	6	2	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	3	6	-	-	9
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	27	45	1	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	7	25	1	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	1	2	-	-	3
BASI DI DATI	101	37	18	8	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	114	105	9	1	229
BIG DATA	18	27	-	-	45
BIG DATA ANALYTICS	4	-	1	-	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	25	18	7	4	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	7	-	-	11
BIOCHIMICA	83	26	7	5	121
BIOCOMBUSTIBILI	1	4	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	74	42	1	1	118
BIOMECCANICA	13	13	1	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	24	17	-	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	65	59	5	-	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	69	26	12	9	116
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	202	113	13	2	330
CALCOLO NUMERICO	240	211	11	7	469
CAMPI ELETTROMAGNETICI	12	8	2	-	22
CAMPI ELETTROMAGNETICI	4	3	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	117	106	16	3	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	13	7	-	-	20
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	30	25	1	1	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	13	27	1	-	41
CHIMICA	712	427	93	22	1.254
CHIMICA AMBIENTALE	6	11	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	28	39	-	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	3	4	-	-	7

Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?

INSEGNAMENTO	DS	PSCN	PNCS	DN	D20 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	8	1	-	1	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	5	-	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	3	3	-	3	9
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	7	12	11	10	40
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	21	11	1	-	33
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	109	115	22	4	250
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	8	3	1	-	12
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	1	-	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	9	12	-	-	21
ANALISI MATEMATICA	2.128	762	91	12	2.993
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	2	-	-	-	2
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	6	-	-	-	6
ANATOMIA UMANA	88	65	9	-	162
ANTENNE INDOSSABILI	1	-	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	11	5	-	-	16
APPLIED MECHANICS	4	8	-	-	12
APPLIED MECHANICS II	2	-	-	-	2
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	50	38	2	-	90
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	17	3	-	-	20
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	22	48	10	5	85
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	5	1	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	15	11	-	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	68	23	1	-	92
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	26	24	1	-	51
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	13	2	-	-	15
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	8	1	-	-	9
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	58	15	-	-	73
AZIONAMENTI A FLUIDO	29	4	-	-	33
AZIONAMENTI A FLUIDO	2	1	-	-	3
BASI DI DATI	52	91	12	9	164
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	119	98	11	1	229
BIG DATA	33	12	-	-	45
BIG DATA ANALYTICS	2	1	1	1	5
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	29	19	4	2	54
BIM PER LE COSTRUZIONI	9	1	1	-	11
BIOCHIMICA	21	84	11	5	121
BIOCOMBUSTIBILI	4	1	-	-	5
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	55	57	4	2	118
BIOMECCANICA	16	8	3	-	27
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	20	20	1	-	41
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	85	41	3	-	129
CALCOLATORI ELETTRONICI	29	63	15	9	116
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	128	187	13	2	330
CALCOLO NUMERICO	264	189	12	4	469
CAMPI ELETTROMAGNETICI	13	7	2	-	22
CAMPI ELETTROMAGNETICI	4	3	1	-	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	133	94	13	2	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	6	12	2	-	20
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	28	25	4	-	57
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	35	6	-	-	41
CHIMICA	551	586	91	26	1.254
CHIMICA AMBIENTALE	14	3	-	-	17
CHIMICA DELL'AMBIENTE	4	-	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	38	29	-	1	68
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	4	3	-	-	7

Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni? *(non frequentanti)*

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D21 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	1	1	-	-	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	7	5	7	9	28
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	2	4	-	1	7
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	57	31	8	4	100
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	4	1	-	-	5
ANALISI MATEMATICA	187	221	32	14	454
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	1	-	-	1
ANATOMIA UMANA	29	14	3	3	49
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	5	6	-	-	11
APPLIED MECHANICS	5	-	-	-	5
APPLIED MECHANICS II	-	1	-	-	1
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	6	4	-	-	10
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	1	1	-	-	2
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	-	1	-	-	1
ARCHITETTURA TECNICA	5	7	-	-	12
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	6	3	1	3	13
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	1	1	-	-	2
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	1	3	-	-	4
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	6	2	-	-	8
AZIONAMENTI A FLUIDO	6	7	-	-	13
AZIONAMENTI A FLUIDO	5	2	-	-	7
BASI DI DATI	30	5	15	5	55
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	37	24	2	5	68
BIG DATA	1	7	1	1	10
BIG DATA ANALYTICS	1	-	1	-	2
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	9	3	4	-	16
BIM PER LE COSTRUZIONI	-	1	-	-	1
BIOCHIMICA	16	3	14	3	36
BIOCOMBUSTIBILI	1	-	-	-	1
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	14	6	4	-	24
BIOMECCANICA	5	1	1	-	7
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	14	1	5	1	21
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	13	10	-	-	23
CALCOLATORI ELETTRONICI	32	5	29	10	76
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	218	91	27	3	339
CALCOLO NUMERICO	97	86	12	4	199
CAMPI ELETTROMAGNETICI	2	4	1	1	8
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	3	1	-	4
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	41	16	10	1	68
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	8	5	1	-	14
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	7	5	-	-	12
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	3	4	-	-	7
CHIMICA	173	92	56	22	343
CHIMICA AMBIENTALE	-	2	1	-	3
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	8	7	2	-	17
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	1	1	-	-	2
CITOLOGIA ED ISTOLOGIA	35	5	13	3	56
CLEAN ENERGY SYSTEMS AND FLUID MACHINERY	1	1	-	-	2
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	4	-	-	-	4
COMPLEMENTI DI ELETTRONICA ANALOGICA	1	3	-	-	4
COMPLEMENTI DI GEOTECNICA + RISCHIO GEOTECNICO	11	3	4	1	19
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	20	19	2	-	41
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	4	1	3	4	12
CONTROLLI AUTOMATICI	22	15	4	2	43

E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento?

INSEGNAMENTO	PSCN	DS	PNCS	DN	D22 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES	2	7	1	-	10
ADVANCED MATHEMATICAL METHODS	1	4	-	-	5
ADVANCED MECHANICAL DESIGN	3	6	-	2	11
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	26	25	10	7	68
AFFIDABILITA' E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI PER L'AE...	20	16	3	1	40
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	121	210	13	6	350
ANALISI E GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE	4	5	3	1	13
ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE P...	-	1	-	-	1
ANALISI E SIMULAZIONE DEI SISTEMI	18	6	1	1	26
ANALISI MATEMATICA	1.411	1.716	264	56	3.447
ANALYTICAL AND STATISTICAL METHODS FOR ENGINEERING	-	3	-	-	3
ANALYTICAL DYNAMICS AND STATISTICAL MECHANICS	1	5	-	-	6
ANATOMIA UMANA	80	120	8	3	211
ANTENNE INDOSSABILI	-	1	-	-	1
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	9	17	1	-	27
APPLIED MECHANICS	8	7	2	-	17
APPLIED MECHANICS II	-	3	-	-	3
ARCHEOLOGIA CLASSICA I	40	52	7	1	100
ARCHEOLOGIA CLASSICA II	4	16	2	-	22
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	51	22	12	1	86
ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO.5	2	4	-	-	6
ARCHITETTURA DELLE FORME STRUTTURALI	9	16	1	-	26
ARCHITETTURA TECNICA	33	70	1	-	104
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	20	42	-	2	64
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	2	15	-	-	17
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	2	11	-	-	13
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	30	50	1	-	81
AZIONAMENTI A FLUIDO	14	31	1	-	46
AZIONAMENTI A FLUIDO	5	4	1	-	10
BASI DI DATI	105	43	52	19	219
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	130	149	15	3	297
BIG DATA	18	34	1	2	55
BIG DATA ANALYTICS	1	4	1	1	7
BIG DATA ANALYTICS E FONDAMENTI DI INTERNET OF THIN...	23	41	4	2	70
BIM PER LE COSTRUZIONI	4	8	-	-	12
BIOCHIMICA	83	48	21	5	157
BIOCOMBUSTIBILI	3	3	-	-	6
BIOINFORMATICS AND BIG DATA ANALYTICS	77	56	7	2	142
BIOMECCANICA	16	15	3	-	34
BUSINESS E SOSTENIBILITA'	35	21	5	1	62
BUSINESS PROCESS MANAGEMENT	74	68	10	-	152
CALCOLATORI ELETTRONICI	95	49	30	18	192
CALCOLO E PROBABILITA' E STATISTICA	393	216	56	4	669
CALCOLO NUMERICO	359	181	102	26	668
CAMPI ELETTROMAGNETICI	13	11	5	1	30
CAMPI ELETTROMAGNETICI	3	7	2	-	12
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	163	85	49	13	310
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	22	8	2	2	34
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	30	36	3	-	69
CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZIONI ...	20	22	6	-	48
CHIMICA	747	491	263	96	1.597
CHIMICA AMBIENTALE	9	9	2	-	20
CHIMICA DELL'AMBIENTE	-	4	-	-	4
CHIMICA ENERGIA E AMBIENTE	35	47	2	1	85
CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	5	4	-	-	9