

Seleziona intervallo di date

DIPARTIMENTO: DEI (1)

INSEGNAMENTO

DOCENTE

CORSO DI STUDI

PARTIZIONE

UD_ID

LOGISTICA

Record Count

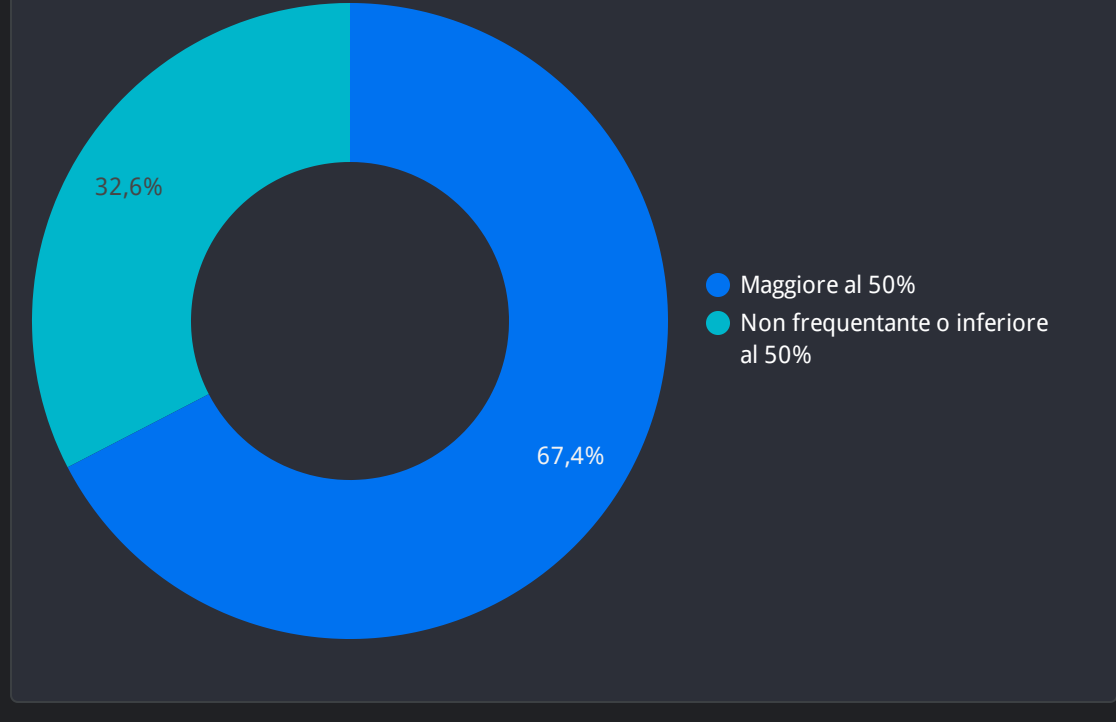


RICEZIONE GIORNALIERA DEI QUESTIONARI

Realizzato da
Giovanni Cucci
per il
Politecnico di Bari

QUESTIONARI
19.345

PERCENTUALE DI FREQUENTANTI



Maggiore al 50%

Non frequentante o inferiore al 50%

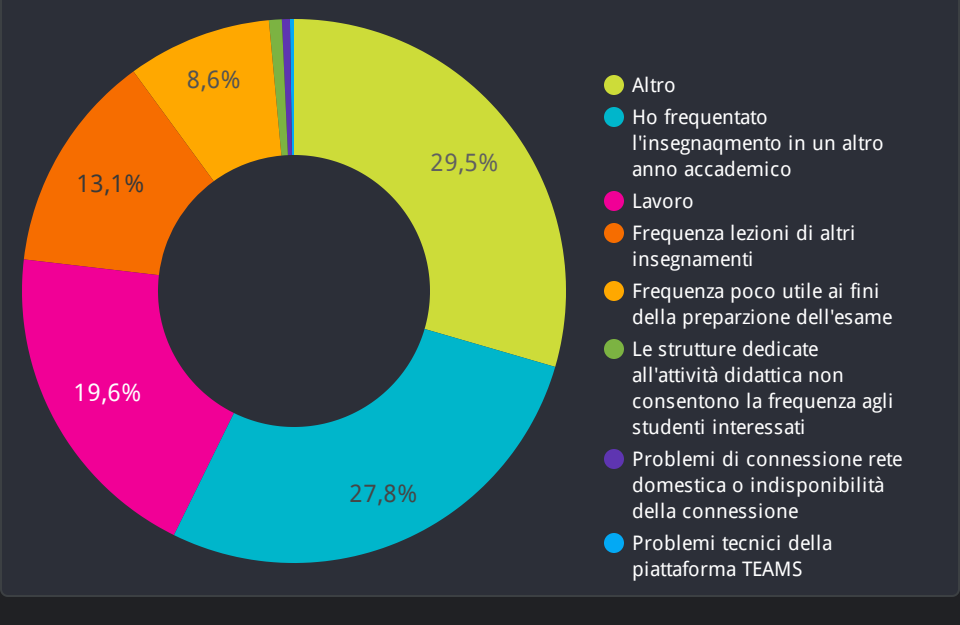
Prevalentemente in presenza presso le aule del Politecnico (oltre il 75%)	75,1%
In modalità blended (in parte a distanza DaD e parte in presenza)	17,87%
Esclusivamente a distanza (DaD)	7,03%

QUESTIONARI PER DIPARTIMENTO

Numero

DEI	19.345
-----	--------

RAGIONI MANCATA FREQUENZA



PUNTO DI ATTENZIONE

CRITICITA'

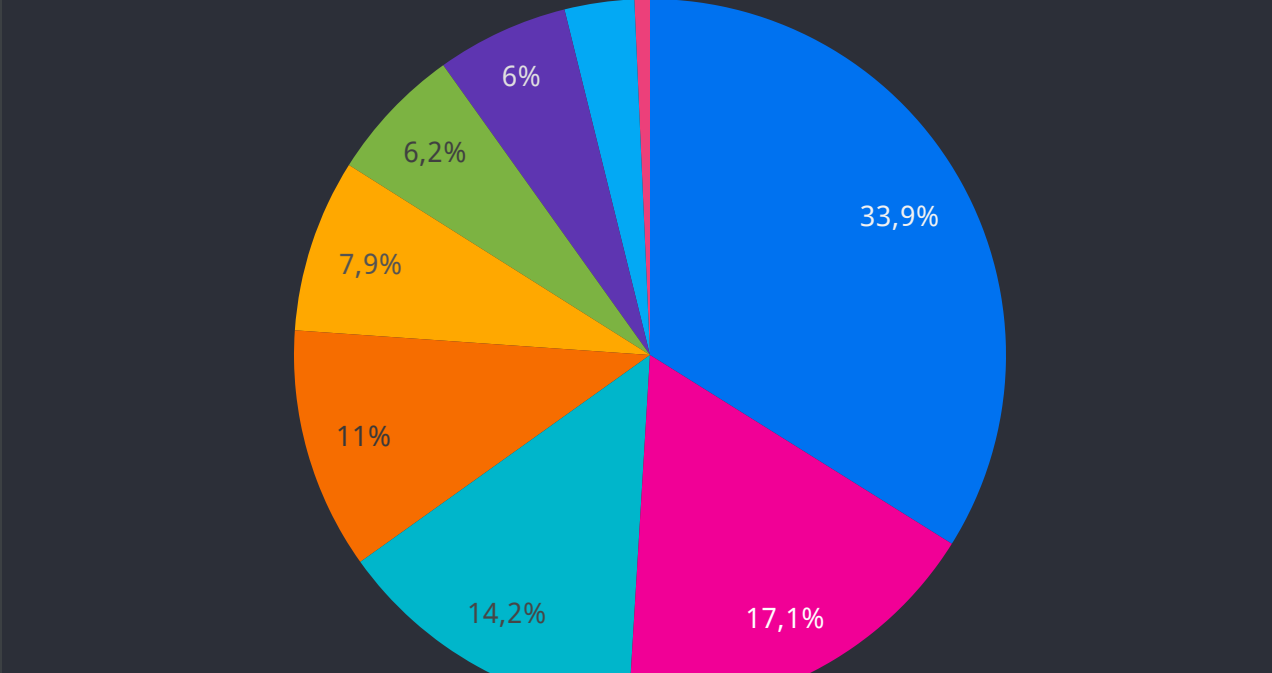
DIDATTICA A DISTANZA			
Le attività didattiche (lezioni, esercitazioni, laboratori, ecc) on line per questo insegnamento sono di facile accesso e utilizzo?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	90,2% 9,8%
Le lezioni in modalità a distanza per questo insegnamento consentono di seguire il corso in maniera appropriata ed efficace?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	85,98% 14,02%
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	72,74% 27,26%
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	86,11% 13,89%
I contenuti digitali resi disponibili in modalità asincrona sono risultati utili all'apprendimento della materia?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	86,35% 13,65%
Il docente ha garantito la possibilità di interazione con gli studenti (per esempio tramite ricevimenti collettivi, chat, forum)?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	89,59% 10,41%
Si ritiene complessivamente soddisfatto dell'organizzazione del servizio di erogazione on-line della didattica?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	85,77% 14,23%

INSEGNAMENTO			
Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	75,93% 24,07%
Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	80,82% 19,18%
Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	80,65% 19,35%
Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	83,96% 16,04%

DOCENZA (freq.)			
Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	90,61% 9,39%
Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	84,27% 15,73%
Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	84,62% 15,38%
Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...) sono utili all'apprendimento della materia?	FOCUS	% NON PREVISTE % GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	25,26% 65,91% 8,83%
L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	92,29% 7,71%
Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	91,59% 8,41%

DOCENZA (non freq.)			
Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	79,91% 20,09%

INTERESSE			
E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento?	FOCUS	% GIUDIZI POSITIVI % GIUDIZI NEGATIVI	84,6% 15,4%



SUGGERIMENTI

- Migliorare la qualità del materiale didattico
- Fornire più conoscenze di base
- Alleggerire il carico didattico complessivo
- 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	DN	DS	PNCS	PSCN	D04 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PROCESSING	0	2	0	0	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	0	4	1	3	8
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	0	1	0	1	2
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	8	15	11	38	72
ANALISI MATEMATICA	10	247	31	272	560
ANATOMIA UMANA	0	11	3	29	43
ANTENNE INDOSSABILI	0	2	0	0	2
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE ARTIFICIA...	0	2	0	2	4
APPLIED MECHANICS	0	0	0	2	2
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	2	0	2	5
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	0	0	0	2	2
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	0	1	0	0	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	0	1	0	0	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	0	3	0	1	4
BASI DI DATI	0	3	0	2	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	0	10	5	16	31
BIG DATA ANALYTICS	0	2	0	0	2
BIOCHIMICA	1	13	6	46	66
BIOINFORMATICA	0	2	2	11	15
BIOMECCANICA	0	0	1	1	2
CALCOLATORI ELETTRONICI	3	8	10	16	37
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	0	0	0	1	1
CALCOLO NUMERICO	0	16	6	27	49
CAMPI ELETTROMAGNETICI	0	3	1	3	7
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	0	20	1	16	37
CHIMICA	4	10	6	29	49
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	1	16	1	23	41
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	0	2	0	1	3
COMPUTER VISION	0	3	1	10	14
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	0	2	0	3	5
CONTROLLI AUTOMATICI	0	4	0	2	6
CONTROLLO DIGITALE	1	6	1	15	23
CRYPTOGRAPHY	0	2	0	0	2
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	0	13	1	6	20
DIGITAL BUSINESS	0	1	0	2	3
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	0	3	0	1	4
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIONE DEI ...	0	4	0	2	6
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	0	2	0	4	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYSTEMS	0	4	0	1	5
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	0	0	0	1	1
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	0	3	0	4	7
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	2	19	7	24	52
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	0	4	0	2	6
ELECTRIC DRIVES	0	9	0	9	18
ELECTROMAGNETIC SECURITY	0	1	0	0	1
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	0	2	0	1	3
ELETTRONICA ANALOGICA	0	1	0	0	1
ELETTRONICA APPLICATA	0	2	0	0	2
ELETTRONICA DI POTENZA	0	2	0	0	2
ELETTROTECNICA	0	10	5	16	31
ESTIMATION AND CONTROL OF DYNAMICAL SYSTEMS	0	1	0	2	3
ETHICAL HACKING LABORATORY	0	1	0	3	4
FENOMENI DI TRASPORTO E STRUMENTAZIONE PER SISTEMI BIOL...	1	7	0	6	14
FIBER OPTIC PROPAGATION	0	2	0	0	2
FISICA DELL'ELETTROMAGNETISMO E DELL'OTTICA	1	21	7	16	45

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D05 / Record Count Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	2	-	-	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	5	2	1	8
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	-	1	-	1	2
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	5	10	12	45	72
ANALISI MATEMATICA	30	210	40	280	560
ANATOMIA UMANA	1	12	5	25	43
ANTENNE INDOSSABILI	-	2	-	-	2
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	3	-	1	4
APPLIED MECHANICS	-	1	1	-	2
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	2	-	2	5
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	-	-	2	2
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	2	4
BASI DI DATI	-	3	-	2	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	1	10	3	17	31
BIG DATA ANALYTICS	-	1	-	1	2
BIOCHIMICA	1	13	9	43	66
BIOINFORMATICA	-	2	2	11	15
BIOMECCANICA	-	-	1	1	2
CALCOLATORI ELETTRONICI	4	8	12	13	37
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	1	1
CALCOLO NUMERICO	-	14	4	31	49
CAMPI ELETTRROMAGNETICI	-	3	1	3	7
CAMPI ELETTRROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	-	20	1	16	37
CHIMICA	6	8	4	31	49
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	1	15	2	23	41
COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA	-	2	-	1	3
COMPUTER VISION	-	3	2	9	14
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	-	1	-	4	5
CONTROLLI AUTOMATICI	-	3	-	3	6
CONTROLLO DIGITALE	1	3	3	16	23
CRYPTOGRAPHY	-	1	1	-	2
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	11	1	8	20
DIGITAL BUSINESS	1	1	-	1	3
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	4	-	-	4
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	2	-	4	6
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	1	-	5	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	1	-	4	5
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	-	1	-	1
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	3	-	4	7
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	3	20	11	18	52
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	4	-	2	6
ELECTRIC DRIVES	-	10	-	8	18
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	1	-	-	1
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	1	-	2	3
ELETTRONICA ANALOGICA	-	1	-	-	1
ELETTRONICA APPLICATA	-	1	1	-	2
ELETTRONICA DI POTENZA	-	2	-	-	2
ELETTROTECNICA	-	13	4	14	31
ESTIMATION AND CONTROL OF DYNAMICAL SYSTEMS	-	1	1	1	3
ETHICAL HACKING LABORATORY	-	1	-	3	4
FENOMENI DI TRASPORTO E STRUMENTAZIONE PER SISTEM...	1	8	-	5	14
FIBER OPTIC PROPAGATION	-	2	-	-	2
FISICA DELL'ELETTRROMAGNETISMO E DELL'OTTICA	2	18	9	16	45

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	DN	DS	PNCS	PSCN	D06 / AD_DES
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	2	-	-	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	4	4	-	8
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	-	1	-	1	2
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	7	16	18	31	72
ANALISI MATEMATICA	20	216	129	195	560
ANATOMIA UMANA	-	13	11	19	43
ANTENNE INDOSSABILI	-	2	-	-	2
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	3	-	1	4
APPLIED MECHANICS	-	1	1	-	2
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	3	-	1	5
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	-	1	1	2
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	1	1	4
BASI DI DATI	-	3	1	1	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	1	10	5	15	31
BIG DATA ANALYTICS	-	1	-	1	2
BIOCHIMICA	1	13	21	31	66
BIOINFORMATICA	-	3	1	11	15
BIOMECCANICA	-	-	2	-	2
CALCOLATORI ELETTRONICI	6	8	11	12	37
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	1	-	1
CALCOLO NUMERICO	-	12	16	21	49
CAMPI ELETTRROMAGNETICI	-	3	2	2	7
CAMPI ELETTRROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	-	21	4	12	37
CHIMICA	7	8	16	18	49
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	2	16	10	13	41
COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA	-	2	1	-	3
COMPUTER VISION	-	3	4	7	14
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	-	1	1	3	5
CONTROLLI AUTOMATICI	-	4	1	1	6
CONTROLLO DIGITALE	1	3	7	12	23
CRYPTOGRAPHY	-	2	-	-	2
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	11	5	4	20
DIGITAL BUSINESS	-	2	1	-	3
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	2	1	1	4
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	2	1	3	6
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	1	2	3	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	1	2	2	5
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	-	-	1	1
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	2	4	1	7
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	2	18	15	17	52
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	4	-	2	6
ELECTRIC DRIVES	-	10	6	2	18
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	1	-	-	1
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	1	2	-	3
ELETTRONICA ANALOGICA	-	1	-	-	1
ELETTRONICA APPLICATA	-	1	1	-	2
ELETTRONICA DI POTENZA	-	1	-	1	2
ELETTROTECNICA	1	10	9	11	31
ESTIMATION AND CONTROL OF DYNAMICAL SYSTEMS	-	1	1	1	3
ETHICAL HACKING LABORATORY	-	1	2	1	4
FENOMENI DI TRASPORTO E STRUMENTAZIONE PER SISTEM...	1	8	2	3	14
FIBER OPTIC PROPAGATION	-	2	-	-	2
FISICA DELL'ELETTROMAGNETISMO E DELL'OTTICA	3	19	7	16	45

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D07 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	2	-	-	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	5	2	1	8
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	-	1	-	1	2
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	11	9	13	39	72
ANALISI MATEMATICA	19	221	55	265	560
ANATOMIA UMANA	1	11	4	27	43
ANTENNE INDOSSABILI	-	2	-	-	2
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	1	-	3	4
APPLIED MECHANICS	-	-	1	1	2
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	2	-	2	5
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	-	-	2	2
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	2	4
BASI DI DATI	-	3	-	2	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	1	10	4	16	31
BIG DATA ANALYTICS	-	2	-	-	2
BIOCHIMICA	2	11	7	46	66
BIOINFORMATICA	-	2	3	10	15
BIOMECCANICA	-	-	2	-	2
CALCOLATORI ELETTRONICI	4	7	14	12	37
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	1	1
CALCOLO NUMERICO	-	14	3	32	49
CAMPI ELETTRROMAGNETICI	-	3	2	2	7
CAMPI ELETTRROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	-	18	2	17	37
CHIMICA	5	11	7	26	49
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	1	13	1	26	41
COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA	-	2	-	1	3
COMPUTER VISION	-	2	2	10	14
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	-	1	-	4	5
CONTROLLI AUTOMATICI	-	3	1	2	6
CONTROLLO DIGITALE	1	5	7	10	23
CRYPTOGRAPHY	-	2	-	-	2
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	10	1	9	20
DIGITAL BUSINESS	-	2	-	1	3
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	3	-	1	4
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	3	-	3	6
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	1	-	5	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	3	-	2	5
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	-	-	1	1
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	3	-	4	7
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	2	15	8	27	52
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	4	-	2	6
ELECTRIC DRIVES	1	9	-	8	18
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	1	-	-	1
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	1	-	2	3
ELETTRONICA ANALOGICA	-	1	-	-	1
ELETTRONICA APPLICATA	-	1	-	1	2
ELETTRONICA DI POTENZA	-	1	-	1	2
ELETTROTECNICA	-	11	3	17	31
ESTIMATION AND CONTROL OF DYNAMICAL SYSTEMS	-	1	-	2	3
ETHICAL HACKING LABORATORY	-	1	-	3	4
FENOMENI DI TRASPORTO E STRUMENTAZIONE PER SISTEM...	1	8	1	4	14
FIBER OPTIC PROPAGATION	-	1	-	1	2
FISICA DELL'ELETTRROMAGNETISMO E DELL'OTTICA	1	19	7	18	45

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D08 / Record Count Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	2	-	-	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	4	1	3	8
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	-	1	-	1	2
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	8	15	13	36	72
ANALISI MATEMATICA	24	235	58	240	557
ANATOMIA UMANA	2	11	5	24	42
ANTENNE INDOSSABILI	-	2	-	-	2
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	1	-	3	4
APPLIED MECHANICS	-	-	-	2	2
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	2	-	2	5
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	-	-	2	2
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	2	4
BASI DI DATI	-	3	-	2	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	1	10	3	17	31
BIG DATA ANALYTICS	-	1	-	1	2
BIOCHIMICA	-	15	9	41	65
BIOINFORMATICA	-	2	4	9	15
BIOMECCANICA	-	-	2	-	2
CALCOLATORI ELETTRONICI	3	9	10	14	36
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	1	1
CALCOLO NUMERICO	-	16	6	27	49
CAMPI ELETTRROMAGNETICI	-	3	-	3	6
CAMPI ELETTRROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	-	20	2	15	37
CHIMICA	5	12	6	25	48
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	1	10	5	25	41
COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA	-	2	-	1	3
COMPUTER VISION	-	2	2	10	14
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	-	1	-	4	5
CONTROLLI AUTOMATICI	-	3	-	3	6
CONTROLLO DIGITALE	-	5	2	16	23
CRYPTOGRAPHY	-	2	-	-	2
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	10	1	9	20
DIGITAL BUSINESS	1	1	-	1	3
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	2	-	2	4
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	3	-	3	6
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	-	1	5	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	4	-	1	5
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	-	-	1	1
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	2	-	5	7
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	3	16	7	26	52
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	4	-	2	6
ELECTRIC DRIVES	-	10	-	7	17
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	1	-	-	1
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	1	-	2	3
ELETTRONICA ANALOGICA	-	1	-	-	1
ELETTRONICA APPLICATA	-	1	-	1	2
ELETTRONICA DI POTENZA	-	2	-	-	2
ELETTROTECNICA	-	13	1	17	31
ESTIMATION AND CONTROL OF DYNAMICAL SYSTEMS	-	2	-	1	3
ETHICAL HACKING LABORATORY	-	1	-	3	4
FENOMENI DI TRASPORTO E STRUMENTAZIONE PER SISTEM...	1	8	1	4	14
FIBER OPTIC PROPAGATION	-	2	-	-	2
FISICA DELL'ELETTROMAGNETISMO E DELL'OTTICA	2	19	4	20	45

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D09 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	2	-	-	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	4	1	3	8
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	-	-	-	2	2
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	7	11	11	43	72
ANALISI MATEMATICA	3	328	29	200	560
ANATOMIA UMANA	2	12	2	27	43
ANTENNE INDOSSABILI	-	2	-	-	2
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	2	-	2	4
APPLIED MECHANICS	-	1	-	1	2
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	2	-	2	5
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	-	-	2	2
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	3	-	1	4
BASI DI DATI	-	3	-	2	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	-	10	2	19	31
BIG DATA ANALYTICS	-	1	-	1	2
BIOCHIMICA	-	14	12	40	66
BIOINFORMATICA	1	2	1	11	15
BIOMECCANICA	-	-	2	-	2
CALCOLATORI ELETTRONICI	2	9	9	17	37
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	1	-	1
CALCOLO NUMERICO	1	17	2	29	49
CAMPI ELETTRROMAGNETICI	-	3	1	3	7
CAMPI ELETTRROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	-	20	1	16	37
CHIMICA	5	16	6	22	49
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	1	11	6	23	41
COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA	-	2	-	1	3
COMPUTER VISION	1	3	2	8	14
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	-	2	1	2	5
CONTROLLI AUTOMATICI	1	4	-	1	6
CONTROLLO DIGITALE	-	6	3	14	23
CRYPTOGRAPHY	-	2	-	-	2
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	12	1	7	20
DIGITAL BUSINESS	-	1	1	1	3
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	3	-	1	4
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	3	-	3	6
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	2	1	3	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	3	-	2	5
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	-	-	1	1
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	2	-	5	7
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	2	24	5	21	52
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	4	-	2	6
ELECTRIC DRIVES	-	9	1	8	18
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	1	-	-	1
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	1	-	2	3
ELETTRONICA ANALOGICA	-	1	-	-	1
ELETTRONICA APPLICATA	-	1	-	1	2
ELETTRONICA DI POTENZA	-	1	-	1	2
ELETTROTECNICA	-	13	2	16	31
ESTIMATION AND CONTROL OF DYNAMICAL SYSTEMS	-	1	-	2	3
ETHICAL HACKING LABORATORY	-	1	-	3	4
FENOMENI DI TRASPORTO E STRUMENTAZIONE PER SISTEM...	1	8	-	5	14
FIBER OPTIC PROPAGATION	-	2	-	-	2
FISICA DELL'ELETTRROMAGNETISMO E DELL'OTTICA	2	20	4	19	45

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D10 / Record Count Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	2	-	-	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	5	1	2	8
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	-	1	-	1	2
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	12	9	12	39	72
ANALISI MATEMATICA	17	217	56	270	560
ANATOMIA UMANA	-	13	4	26	43
ANTENNE INDOSSABILI	-	2	-	-	2
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	2	-	2	4
APPLIED MECHANICS	-	-	1	1	2
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	2	-	2	5
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	-	-	2	2
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	2	4
BASI DI DATI	-	3	-	2	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	-	11	5	15	31
BIG DATA ANALYTICS	-	1	-	1	2
BIOCHIMICA	1	14	5	46	66
BIOINFORMATICA	1	2	1	11	15
BIOMECCANICA	-	-	2	-	2
CALCOLATORI ELETTRONICI	4	6	12	15	37
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	1	-	1
CALCOLO NUMERICO	-	13	8	28	49
CAMPI ELETTRROMAGNETICI	-	3	1	3	7
CAMPI ELETTRROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	1	18	-	18	37
CHIMICA	6	10	7	26	49
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	1	13	4	23	41
COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA	-	2	-	1	3
COMPUTER VISION	-	2	3	9	14
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	-	1	-	4	5
CONTROLLI AUTOMATICI	-	3	-	3	6
CONTROLLO DIGITALE	1	4	3	15	23
CRYPTOGRAPHY	-	1	-	1	2
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	12	-	8	20
DIGITAL BUSINESS	-	1	-	2	3
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	3	-	1	4
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	2	-	4	6
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	1	-	5	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	3	-	2	5
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	-	-	1	1
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	2	-	5	7
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	2	18	9	23	52
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	4	-	2	6
ELECTRIC DRIVES	1	9	-	8	18
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	1	-	-	1
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	1	-	2	3
ELETTRONICA ANALOGICA	-	1	-	-	1
ELETTRONICA APPLICATA	-	1	-	1	2
ELETTRONICA DI POTENZA	-	2	-	-	2
ELETTROTECNICA	1	8	3	19	31
ESTIMATION AND CONTROL OF DYNAMICAL SYSTEMS	-	1	-	2	3
ETHICAL HACKING LABORATORY	-	2	-	2	4
FENOMENI DI TRASPORTO E STRUMENTAZIONE PER SISTEM...	1	8	1	4	14
FIBER OPTIC PROPAGATION	-	1	-	1	2
FISICA DELL'ELETTROMAGNETISMO E DELL'OTTICA	4	18	4	19	45
FISICA GENERALE	3	32	9	35	79
FISICA TECNICA	1	1	-	1	3
FISIOLOGIA	1	22	1	22	46
FONDAMENTI DELLA MISURAZIONE	1	12	8	23	44
FONDAMENTI DI AUTOMATICA	-	27	2	35	64
FONDAMENTI DI DISPOSITIVI ELETTRONICI	-	2	2	3	7
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	2	25	7	38	72
FONDAMENTI DI OPTOELETTRONICA	-	1	-	-	1
FONDAMENTI DI TELECOMUNICAZIONI	1	40	3	27	71
FONDAMENTI DI TELEMATICA	-	5	-	4	9
FONDAMENTI DI TEORIA DEI CIRCUITI	-	3	3	5	11
FORMAL LANGUAGES AND COMPILERS	-	5	-	3	8
GEOMETRIA E ALGEBRA	8	71	41	124	244
HUMAN MACHINE INTERACTION	-	1	-	7	8
IMPIANTI ELETTRICI	-	1	-	1	2
INFORMATICA MEDICA	-	14	5	17	36
INFORMATICA PER L'INGEGNERIA	28	172	49	208	457
INFORMATION SYSTEMS SECURITY AND PRIVACY	-	8	3	7	18
INGEGNERIA DEL SW E FONDAMENTI WEB	-	9	1	14	24
INGLESE	1	4	2	21	28
INGLESE I	-	3	-	4	7

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D11 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	3	8
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	2	17	6	26	51
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	4	8	3	9	24
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	84	61	77	127	349
ANALISI MATEMATICA	56	445	190	597	1.288
ANATOMIA UMANA	8	40	46	156	250
ANTENNE INDOSSABILI	-	4	1	5	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	1	8	2	11	22
APPLIED MECHANICS	1	6	10	22	39
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	-	5	7	19	31
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	2	-	5	7
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	13	1	3	17
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	3	30	5	44	82
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	1	2	1	2	6
BASI DI DATI	-	2	1	4	7
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	21	71	51	144	287
BIG DATA ANALYTICS	2	6	7	16	31
BIOCHIMICA	44	20	57	83	204
BIOINFORMATICA	8	22	30	85	145
BIOMECCANICA	1	13	13	25	52
CALCOLATORI ELETTRONICI	34	28	53	73	188
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	1	3	4
CALCOLO NUMERICO	9	105	65	249	428
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	21	5	38	64
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	13	56	47	126	242
CHIMICA	55	133	167	324	679
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	28	42	68	117	255
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	1	5	8	15
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	31	1	23	55
COMPUTER VISION	6	17	11	28	62
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	4	22	9	46	81
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	2	3	1	2	8
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	-	3	7	12	22
CONTROLLI AUTOMATICI	-	16	10	20	46
CONTROLLO DIGITALE	8	59	36	145	248
CRYPTOGRAPHY	-	10	12	19	41
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	2	18	4	35	59
DEEP LEARNING	5	2	1	7	15
DIGITAL BUSINESS	2	30	7	41	80
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	2	13	7	29	51
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	5	1	2	8
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	1	1	4	6
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	-	2	5
DISPOSITIVI MICRO E NANO ELETTRONICI	-	3	-	4	7
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	5	-	9	14
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	9	2	23	34
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	1	13	3	43	60
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	152	115	169	239	675
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	30	4	20	54
ELECTRIC DRIVES	2	40	12	75	129
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	11	2	10	23
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	1	4	9	11	25
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	1	3	1	3	8
ELETTRONICA ANALOGICA	-	15	1	7	23
ELETTRONICA APPLICATA	-	14	3	25	42
ELETTRONICA BIOMEDICA	-	10	2	18	30
ELETTRONICA DI POTENZA	1	19	5	23	48
ELETTROTECNICA	15	117	45	198	375
EMBEDDED CONTROL	1	1	1	2	5
ENGINEERED INTELLIGENT SYSTEMS	-	4	3	6	13
ESTIMATION AND CONTROL OF DYNAMICAL SYSTEMS	1	22	-	23	46
ETHICAL HACKING LABORATORY	1	17	4	33	55
FENOMENI DI TRASPORTO E STRUMENTAZIONE PER SISTEM...	5	49	20	55	129
FIBER OPTIC PROPAGATION	1	4	1	7	13
FISICA DELL'ELETTROMAGNETISMO E DELL'OTTICA	31	99	98	259	487
FISICA GENERALE	70	252	144	482	948
FISICA TECNICA	2	20	2	24	48
FISIOLOGIA	5	109	22	174	310
FONDAMENTI DELLA MISURAZIONE	19	66	45	146	276
FONDAMENTI DI AUTOMATICA	25	150	89	395	659
FONDAMENTI DI DISPOSITIVI ELETTRONICI	1	26	8	34	69
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	45	198	114	438	795
FONDAMENTI DI OPTOELETTRONICA	2	17	8	31	58
FONDAMENTI DI TELECOMUNICAZIONI	16	52	34	110	212
FONDAMENTI DI TELEMATICA	1	15	5	30	51
FONDAMENTI DI TEORIA DEI CIRCUITI	3	32	14	46	95
FORMAL LANGUAGES AND COMPILERS	1	5	4	11	21
GEOMETRIA E ALGEBRA	112	128	226	315	781
HUMAN MACHINE INTERACTION	-	9	5	19	33
IMPIANTI ELETTRICI	-	17	3	30	50
IMPIANTI ELETTRICI E GESTIONE DELL'ENERGIA IN AMBITO ...	-	2	2	7	11
IMPIANTI TERMOTECNICI PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA	-	15	1	6	22
INFORMATICA MEDICA	6	30	44	116	196
INFORMATICA PER L'INGEGNERIA	123	228	131	273	755
INFORMATION SYSTEMS SECURITY AND PRIVACY	11	23	36	51	121
INGEGNERIA DEL SW E FONDAMENTI WEB	21	63	58	144	286
INGLESE	13	84	18	127	242
INGLESE I	-	9	8	27	44
INTERAZIONE DELLA RADIAZIONE CON LA MATERIA BIOLO...	13	33	41	121	208
INTERNET LABORATORY	-	13	1	9	23
INTERNET OF THINGS	-	25	8	47	80
LABORATORIO DI INFORMATICA	4	16	14	16	50
LINGUA INGLESE B2	-	11	2	21	34
MACCHINE ED ENERGETICA	-	8	1	5	14
MACCHINE ELETTRICHE	5	22	18	55	100
MACHINE LEARNING AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	-	1	2	4
MATERIALI E TECNOLOGIE PER LA BIOINGEGNERIA	4	23	20	77	124
MATERIALI PER L'INGEGNERIA ELETTRICA	6	13	8	40	67
MECCANICA APPLICATA	12	33	30	51	126
MEDICINA DI PRECISIONE	49	232	163	614	1.058
METODI DI RAPPRESENTAZIONE TECNICA	4	13	9	21	47
METODI NUMERICI PER L'INGEGNERIA	3	14	8	30	55
MICROONDE E ANTENNE	2	30	18	57	107
MISURE E STRUMENTAZIONE ELETTRONICA	2	24	3	37	66
MISURE ELETTRICHE	6	20	11	40	77
MISURE PER L'AUTOMAZIONE	-	1	-	1	2
MODEL PREDICTIVE CONTROL	9	11	13	29	62
MODELLI ORGANIZZATIVI SANITARI	1	15	9	22	47
NETWORK SECURITY AND ADVANCED NETWORKING	-	23	2	18	43
OPTICAL AND RADIOFREQUENCY MEASUREMENTS	-	2	-	1	3
OPTICAL DEVICES	-	4	-	3	7
OPTIMIZATION AND CONTROL	-	7	4	14	25
POWER ELECTRONIC CONVERTERS	1	38	-	37	76
PRINCIPI ED APPLICAZIONI DI INGEGNERIA ELETTRICA	15	74	61	209	359
PRINCIPI ED APPLICAZIONI DI INGEGNERIA MECCANICA	7	72	73	221	373
PROGETTAZIONE AUTOMATICA DI CIRCUITI ELETTRONICI	2	13	2	18	35
PROGETTAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI E SICUREZZA Elett...	-	10	4	14	28
PROGETTAZIONE DI SISTEMI ELETTRONICI AD ALTA FREQUE...	1	7	1	12	21
PROGRAMMAZIONE	-	4	1	5	10
PROGRAMMAZIONE STRUTTURATA E OBJECT ORIENTED	1	8	4	14	27
QUALITA' DEL SERVIZIO ELETTRICO	-	6	-	4	10
RADAR SIGNAL PROCESSING	-	9	5	3	17
RADIOPROPAGATION	-	9	-	5	14
RETI DI CALCOLATORI + LABORATORIO	1	12	2	6	21
RETI DI TELECOMUNICAZIONI	6	73	20	96	195

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D12 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	2	1	8
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	18	4	29	51
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	4	3	4	13	24
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	40	58	75	176	349
ANALISI MATEMATICA	14	559	118	597	1.288
ANATOMIA UMANA	24	36	56	134	250
ANTENNE INDOSSABILI	-	6	-	4	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	1	9	2	10	22
APPLIED MECHANICS	2	6	8	23	39
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	2	7	6	16	31
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	3	-	4	7
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	10	-	7	17
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	2	25	7	48	82
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	4	6
BASI DI DATI	-	2	-	5	7
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	8	81	27	171	287
BIG DATA ANALYTICS	1	8	7	15	31
BIOCHIMICA	32	21	63	88	204
BIOINFORMATICA	15	22	22	86	145
BIOMECCANICA	3	13	10	26	52
CALCOLATORI ELETTRONICI	37	24	50	77	188
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	4	4
CALCOLO NUMERICO	5	135	43	245	428
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	21	5	38	64
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	30	61	52	99	242
CHIMICA	62	129	120	368	679
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	36	46	63	110	255
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	1	3	10	15
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	38	2	15	55
COMPUTER VISION	1	21	9	31	62
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	2	23	4	52	81
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	3	3	1	1	8
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	-	2	5	15	22
CONTROLLI AUTOMATICI	2	13	6	25	46
CONTROLLO DIGITALE	14	50	47	137	248
CRYPTOGRAPHY	4	13	9	15	41
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	23	1	35	59
DEEP LEARNING	6	1	5	3	15
DIGITAL BUSINESS	1	33	4	42	80
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	2	19	3	27	51
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	4	1	3	8
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	1	-	-	5	6
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	1	1	2	1	5
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	4	-	3	7
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	4	1	9	14
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	1	6	8	19	34
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	3	12	9	36	60
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	25	179	104	367	675
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	34	2	18	54
ELECTRIC DRIVES	7	46	11	65	129
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	13	-	10	23
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	1	5	3	16	25
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	4	2	2	8
ELETTRONICA ANALOGICA	-	15	-	8	23

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D13 / Record Count Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	3	8
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	1	11	15	24	51
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	2	6	2	14	24
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	50	52	79	168	349
ANALISI MATEMATICA	35	544	129	580	1.288
ANATOMIA UMANA	13	45	48	144	250
ANTENNE INDOSSABILI	-	6	-	4	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	10	-	12	22
APPLIED MECHANICS	4	7	15	13	39
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	7	9	14	31
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	1	-	6	7
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	12	-	5	17
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	3	25	11	43	82
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	3	-	3	6
BASI DI DATI	-	4	-	3	7
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	14	73	36	164	287
BIG DATA ANALYTICS	-	9	2	20	31
BIOCHIMICA	20	32	48	104	204
BIOINFORMATICA	4	42	10	89	145
BIOMECCANICA	8	7	19	18	52
CALCOLATORI ELETTRONICI	48	18	50	72	188
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	4	4
CALCOLO NUMERICO	5	161	38	224	428
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	29	4	31	64
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	3	107	14	118	242
CHIMICA	50	156	117	356	679
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	17	59	55	124	255
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	2	2	10	15
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	37	-	18	55
COMPUTER VISION	13	9	20	20	62
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	4	27	10	40	81
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	5	3	-	-	8
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	1	1	11	9	22
CONTROLLI AUTOMATICI	-	14	4	28	46
CONTROLLO DIGITALE	11	55	35	147	248
CRYPTOGRAPHY	1	13	7	20	41
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	26	3	30	59
DEEP LEARNING	4	1	7	3	15
DIGITAL BUSINESS	1	30	6	43	80
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	2	15	6	28	51
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	5	-	3	8
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	-	-	6	6
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	-	2	5
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	3	-	4	7
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	8	1	5	14
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	9	4	21	34
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	1	23	2	34	60
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	49	183	108	335	675
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	32	-	22	54
ELECTRIC DRIVES	5	61	5	58	129
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	15	-	8	23
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	2	7	4	12	25
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	6	-	2	8
ELETTRONICA ANALOGICA	-	17	-	6	23

Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D14 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	1	2	8
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	25	4	22	51
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	7	5	11	24
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	51	63	75	160	349
ANALISI MATEMATICA	10	777	67	434	1.288
ANATOMIA UMANA	4	90	18	138	250
ANTENNE INDOSSABILI	-	8	-	2	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	10	2	10	22
APPLIED MECHANICS	6	6	7	20	39
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	-	11	6	14	31
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	3	-	4	7
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	15	-	2	17
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	2	34	3	43	82
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	5	-	1	6
BASI DI DATI	-	5	-	2	7
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	35	57	60	135	287
BIG DATA ANALYTICS	-	16	3	12	31
BIOCHIMICA	3	64	21	116	204
BIOINFORMATICA	3	42	16	84	145
BIOMECCANICA	6	8	18	20	52
CALCOLATORI ELETTRONICI	26	41	35	86	188
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	2	-	2	4
CALCOLO NUMERICO	10	158	42	218	428
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	28	6	30	64
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	6	126	6	104	242
CHIMICA	31	221	107	320	679
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	5	109	22	119	255
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	2	2	2	9	15
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	38	1	16	55
COMPUTER VISION	3	11	16	32	62
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	3	32	8	38	81
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	3	3	-	2	8
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	1	5	7	9	22
CONTROLLI AUTOMATICI	-	18	4	24	46
CONTROLLO DIGITALE	6	98	20	124	248
CRYPTOGRAPHY	-	25	4	12	41
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	1	28	2	28	59
DEEP LEARNING	6	2	4	3	15
DIGITAL BUSINESS	1	27	8	44	80
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	2	21	2	26	51
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	6	-	2	8
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	4	-	2	6
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	1	1	5
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	4	-	3	7
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	1	8	-	5	14
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	10	6	18	34
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	1	26	2	31	60
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	34	214	115	312	675
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	36	-	18	54
ELECTRIC DRIVES	5	64	3	57	129
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	18	-	5	23
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	1	8	1	15	25
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	7	-	1	8
ELETTRONICA ANALOGICA	-	17	-	6	23

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D15 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	1	6
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	15	1	6	22
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	6	4	11	22
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	59	43	41	82	225
ANALISI MATEMATICA	33	600	78	462	1.173
ANATOMIA UMANA	1	41	3	79	124
ANTENNE INDOSSABILI	-	8	-	2	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	9	-	7	16
APPLIED MECHANICS	-	2	3	24	29
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	5	2	10	18
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	3	-	3	6
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	10	-	2	12
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	1	17	3	33	54
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	2	4
BASI DI DATI	-	3	-	2	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	3	72	25	97	197
BIG DATA ANALYTICS	-	17	-	5	22
BIOCHIMICA	1	27	11	64	103
BIOINFORMATICA	2	42	5	67	116
BIOMECCANICA	1	16	5	28	50
CALCOLATORI ELETTRONICI	5	30	13	48	96
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	1	1
CALCOLO NUMERICO	1	117	17	106	241
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	20	1	24	45
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	-	105	3	79	187
CHIMICA	10	239	27	233	509
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	2	81	19	86	188
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	4	-	9	14
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	37	1	11	49
COMPUTER VISION	2	21	2	20	45
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	2	21	4	29	56
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	3	3	-	1	7
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	-	4	1	3	8
CONTROLLI AUTOMATICI	-	24	3	12	39
CONTROLLO DIGITALE	2	82	7	60	151
CRYPTOGRAPHY	-	12	2	7	21
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	22	1	22	45
DEEP LEARNING	-	8	-	3	11
DIGITAL BUSINESS	1	32	3	15	51
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	27	1	10	38
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	5	-	1	6
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	-	-	4	4
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	-	1	4
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	3	-	3	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	8	-	5	13
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	5	2	14	21
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	17	-	29	46
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	12	215	32	212	471
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	29	-	8	37
ELECTRIC DRIVES	2	52	1	45	100
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	16	1	2	19
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	11	-	9	20
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	7	-	-	7
ELETTRONICA ANALOGICA	-	17	-	2	19

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D16 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	1	6
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	1	8	4	9	22
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	10	1	10	22
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	51	35	55	84	225
ANALISI MATEMATICA	28	528	110	514	1.180
ANATOMIA UMANA	2	31	20	71	124
ANTENNE INDOSSABILI	-	8	-	2	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	8	-	8	16
APPLIED MECHANICS	4	2	8	15	29
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	-	7	1	10	18
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	3	-	3	6
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	12	-	-	12
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	1	9	7	38	55
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	2	4
BASI DI DATI	-	2	-	3	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	11	55	32	99	197
BIG DATA ANALYTICS	-	13	-	9	22
BIOCHIMICA	4	16	20	63	103
BIOINFORMATICA	2	46	5	64	117
BIOMECCANICA	4	8	17	21	50
CALCOLATORI ELETTRONICI	9	17	26	44	96
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	1	1
CALCOLO NUMERICO	7	72	36	127	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI	1	14	8	23	46
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	5	87	19	76	187
CHIMICA	26	164	60	260	510
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	8	53	29	98	188
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	1	1	11	14
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	33	1	15	49
COMPUTER VISION	5	7	15	18	45
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	-	27	2	27	56
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	5	1	-	1	7
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	1	2	2	3	8
CONTROLLI AUTOMATICI	-	10	6	23	39
CONTROLLO DIGITALE	4	50	19	79	152
CRYPTOGRAPHY	-	7	1	13	21
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	18	1	26	45
DEEP LEARNING	1	6	1	3	11
DIGITAL BUSINESS	1	30	3	17	51
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	21	1	16	38
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	4	-	2	6
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	-	-	4	4
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	-	1	4
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	2	-	4	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	9	-	4	13
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	1	5	4	11	21
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	3	8	7	28	46
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	17	148	70	237	472
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	27	2	8	37
ELECTRIC DRIVES	7	49	2	42	100
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	13	2	4	19
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	8	1	11	20
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	7	-	-	7
ELETTRONICA ANALOGICA	-	15	-	4	19

Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D17 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	1	6
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	6	5	11	22
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	9	1	11	22
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	45	32	55	93	225
ANALISI MATEMATICA	36	511	123	510	1.180
ANATOMIA UMANA	1	28	10	85	124
ANTENNE INDOSSABILI	-	7	-	3	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	8	1	7	16
APPLIED MECHANICS	5	1	8	15	29
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	-	7	3	8	18
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	1	-	5	6
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	12	-	-	12
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	11	5	39	55
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	2	4
BASI DI DATI	-	2	-	3	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	7	58	27	105	197
BIG DATA ANALYTICS	-	11	-	11	22
BIOCHIMICA	7	17	24	55	103
BIOINFORMATICA	3	35	8	71	117
BIOMECCANICA	10	5	23	12	50
CALCOLATORI ELETTRONICI	13	12	28	43	96
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	1	1
CALCOLO NUMERICO	1	83	29	129	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI	1	12	5	28	46
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	1	92	26	68	187
CHIMICA	16	179	69	246	510
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	7	57	21	103	188
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	-	3	10	14
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	36	-	13	49
COMPUTER VISION	9	6	11	19	45
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	1	23	5	27	56
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	5	-	-	2	7
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	2	3	2	1	8
CONTROLLI AUTOMATICI	-	8	8	23	39
CONTROLLO DIGITALE	1	53	14	84	152
CRYPTOGRAPHY	-	8	-	13	21
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	21	-	24	45
DEEP LEARNING	1	3	3	4	11
DIGITAL BUSINESS	1	33	1	16	51
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	20	1	17	38
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	3	-	3	6
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	-	-	4	4
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	2	-	2	4
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	3	-	3	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	9	-	4	13
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	1	6	1	13	21
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	1	12	5	28	46
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	10	184	39	239	472
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	24	2	11	37
ELECTRIC DRIVES	7	48	3	42	100
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	17	-	2	19
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	7	1	12	20
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	5	-	2	7
ELETTRONICA ANALOGICA	-	15	-	4	19

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	Non previste	PNCS	PSCN	D18 / Record Count
						Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	-	1	6
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	13	1	2	6	22
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	12	1	-	8	22
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	31	42	45	31	76	225
ANALISI MATEMATICA	20	434	305	66	355	1.180
ANATOMIA UMANA	1	15	62	7	39	124
ANTENNE INDOSSABILI	-	10	-	-	-	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	11	-	-	5	16
APPLIED MECHANICS	3	2	4	8	12	29
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	-	9	-	2	7	18
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	2	-	-	4	6
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	11	-	-	1	12
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	14	10	2	29	55
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	3	-	-	1	4
BASI DI DATI	-	4	-	-	1	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	7	72	33	14	71	197
BIG DATA ANALYTICS	-	17	-	-	5	22
BIOCHIMICA	3	10	48	10	32	103
BIOINFORMATICA	3	35	9	9	61	117
BIOMECCANICA	5	10	6	10	19	50
CALCOLATORI ELETTRONICI	6	23	21	13	33	96
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	1	-	-	-	1
CALCOLO NUMERICO	4	88	37	19	94	242
CAMPI ELETTRROMAGNETICI	-	11	12	3	20	46
CAMPI ELETTRROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	1	41	83	2	60	187
CHIMICA	19	118	187	35	151	510
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	5	31	95	12	45	188
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	5	-	-	8	14
COMPATIBILITA' ELETTRROMAGNETICA	-	38	1	1	9	49
COMPUTER VISION	3	13	8	9	12	45
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	1	17	11	2	25	56
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	3	2	-	2	-	7
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	-	2	1	2	3	8
CONTROLLI AUTOMATICI	-	10	4	4	21	39
CONTROLLO DIGITALE	1	52	38	7	54	152
CRYPTOGRAPHY	-	5	9	1	6	21
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	27	2	-	16	45
DEEP LEARNING	-	5	-	2	4	11
DIGITAL BUSINESS	2	24	7	1	17	51
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	27	2	-	9	38
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	3	1	-	2	6
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	1	-	-	3	4
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	-	-	1	4
DISPOSITIVI MICRO E NANO ELETTRONICI	-	-	4	1	1	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	10	-	-	3	13
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	2	2	6	-	11	21
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	2	11	3	3	27	46
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	12	93	168	41	158	472
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	17	12	-	8	37
ELECTRIC DRIVES	6	53	5	1	35	100
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	16	1	-	2	19
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	6	-	1	13	20
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	4	1	-	2	7
ELETTRONICA ANALOGICA	-	12	-	-	7	19

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D19 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	1	6
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	11	1	10	22
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	8	1	12	22
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	26	45	41	113	225
ANALISI MATEMATICA	8	583	43	546	1.180
ANATOMIA UMANA	2	32	6	84	124
ANTENNE INDOSSABILI	-	9	-	1	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	7	-	9	16
APPLIED MECHANICS	-	1	5	23	29
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	-	6	2	10	18
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	2	-	4	6
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	12	-	-	12
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	17	3	35	55
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	2	4
BASI DI DATI	-	2	-	3	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	2	60	15	120	197
BIG DATA ANALYTICS	-	12	-	10	22
BIOCHIMICA	3	17	13	70	103
BIOINFORMATICA	3	32	5	77	117
BIOMECCANICA	1	8	10	31	50
CALCOLATORI ELETTRONICI	9	20	12	55	96
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	-	1	1
CALCOLO NUMERICO	-	86	19	137	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	16	2	28	46
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	-	85	5	97	187
CHIMICA	10	167	37	296	510
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	4	68	14	102	188
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	2	1	10	14
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	33	-	16	49
COMPUTER VISION	2	9	5	29	45
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	-	21	1	34	56
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	5	1	-	1	7
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	-	2	1	5	8
CONTROLLI AUTOMATICI	-	13	3	23	39
CONTROLLO DIGITALE	1	54	7	90	152
CRYPTOGRAPHY	-	9	1	11	21
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	19	-	26	45
DEEP LEARNING	-	4	1	6	11
DIGITAL BUSINESS	1	29	1	20	51
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	17	1	20	38
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	3	-	3	6
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	-	-	4	4
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	-	1	4
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	4	-	2	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	5	-	8	13
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	6	3	12	21
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	13	1	32	46
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	7	163	27	275	472
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	31	-	6	37
ELECTRIC DRIVES	3	46	3	48	100
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	14	-	5	19
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	7	1	12	20
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	6	-	1	7
ELETTRONICA ANALOGICA	-	15	-	4	19

Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D20 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	1	6
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	11	2	9	22
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	9	1	11	22
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	26	43	51	105	225
ANALISI MATEMATICA	9	757	53	361	1.180
ANATOMIA UMANA	1	41	4	78	124
ANTENNE INDOSSABILI	-	7	-	3	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	10	-	6	16
APPLIED MECHANICS	-	3	3	23	29
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	-	5	1	12	18
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	3	-	3	6
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	12	-	-	12
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	-	18	2	35	55
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	3	-	1	4
BASI DI DATI	-	3	-	2	5
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	3	68	12	114	197
BIG DATA ANALYTICS	-	18	-	4	22
BIOCHIMICA	1	21	13	68	103
BIOINFORMATICA	4	40	10	63	117
BIOMECCANICA	-	19	4	27	50
CALCOLATORI ELETTRONICI	8	24	14	50	96
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	-	1	-	1
CALCOLO NUMERICO	1	109	18	114	242
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	25	2	19	46
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	1	105	3	78	187
CHIMICA	12	237	31	230	510
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	2	65	21	100	188
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	4	-	9	14
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	37	-	12	49
COMPUTER VISION	6	10	6	23	45
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	1	25	3	27	56
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	4	1	2	-	7
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	-	2	2	4	8
CONTROLLI AUTOMATICI	1	24	-	14	39
CONTROLLO DIGITALE	3	67	4	78	152
CRYPTOGRAPHY	-	15	1	5	21
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	1	26	2	16	45
DEEP LEARNING	-	5	1	5	11
DIGITAL BUSINESS	1	30	1	19	51
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	24	-	14	38
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	4	-	2	6
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	-	-	4	4
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	-	1	4
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	3	-	3	6
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	10	-	3	13
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	6	3	12	21
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	1	10	6	29	46
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	8	192	35	237	472
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	31	-	6	37
ELECTRIC DRIVES	2	49	3	46	100
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	16	-	3	19
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	10	-	10	20
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	6	-	1	7
ELETTRONICA ANALOGICA	-	18	-	1	19

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D21 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	1	-	1	2
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	-	8	3	18	29
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	-	1	-	1	2
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	10	18	29	67	124
ANALISI MATEMATICA	-	55	8	45	108
ANATOMIA UMANA	4	27	15	80	126
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	3	-	3	6
APPLIED MECHANICS	-	6	3	1	10
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	2	1	9	13
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	5	-	-	5
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	1	17	-	9	27
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	2	-	-	2
BASI DI DATI	-	2	-	-	2
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	6	19	16	49	90
BIG DATA ANALYTICS	-	6	1	2	9
BIOCHIMICA	2	19	17	63	101
BIOINFORMATICA	2	7	3	16	28
BIOMECCANICA	-	1	1	-	2
CALCOLATORI ELETTRONICI	18	9	25	40	92
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	2	-	1	3
CALCOLO NUMERICO	3	57	14	112	186
CAMPI ELETTROMAGNETICI	-	14	-	4	18
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	1	19	6	29	55
CHIMICA	13	42	28	86	169
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	2	17	15	33	67
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	-	-	-	1	1
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	-	3	-	3	6
COMPUTER VISION	-	4	4	9	17
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	1	11	2	11	25
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	-	-	-	1	1
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	-	-	6	8	14
CONTROLLI AUTOMATICI	-	4	-	3	7
CONTROLLO DIGITALE	5	26	12	53	96
CRYPTOGRAPHY	-	8	2	10	20
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	6	1	7	14
DEEP LEARNING	2	-	1	1	4
DIGITAL BUSINESS	1	6	3	19	29
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	5	3	5	13
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	2	-	-	2
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	-	-	2	2
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	1	-	-	1
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	-	-	1	1
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	1	-	-	1
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	5	1	7	13
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	-	6	-	8	14
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	5	50	33	115	203
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	13	-	4	17
ELECTRIC DRIVES	1	20	-	8	29
ELECTROMAGNETIC SECURITY	-	2	-	2	4
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	-	2	-	3	5
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	-	1	-	-	1
ELETTRONICA ANALOGICA	-	1	-	3	4
ELETTRONICA APPLICATA	-	5	1	6	12
ELETTRONICA BIOMEDICA	-	2	-	1	3

Seleziona intervallo di date

DIPARTIMENTO: DEI (1)

INSEGNAMENTO

DOCENTE

CORSO DI STUDI

PARTIZIONE

UD_ID

LOGISTICA

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

INSEGNAMENTO	DN	DS	PNCS	PSCN	D22 / Record Count
					Totale complessivo
ADVANCED DATA ACQUISITION AND INTELLIGENT DATA PR...	-	5	-	3	8
ADVANCED SOFTWARE ENGINEERING	1	18	2	30	51
AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	1	16	-	7	24
ALGORITMI E STRUTTURE DATI IN JAVA	12	169	33	135	349
ANALISI MATEMATICA	31	574	104	579	1.288
ANATOMIA UMANA	1	95	13	141	250
ANTENNE INDOSSABILI	-	8	-	2	10
APPARECCHI, IMPIANTI E MISURE PER L'ILLUMINAZIONE AR...	-	12	1	9	22
APPLIED MECHANICS	-	9	7	23	39
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING	1	13	1	16	31
ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR AUTOMATION	-	2	-	5	7
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	-	1	-	-	1
AUTOMAZIONE DEI SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA	-	15	-	2	17
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	2	41	3	36	82
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE GUIDATA DAI DATI	-	5	-	1	6
BASI DI DATI	-	5	-	2	7
BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI	6	96	30	155	287
BIG DATA ANALYTICS	-	15	2	14	31
BIOCHIMICA	7	40	36	121	204
BIOINFORMATICA	2	54	10	79	145
BIOMECCANICA	1	18	10	23	52
CALCOLATORI ELETTRONICI	20	53	27	88	188
CALCOLO DELLE PROBABILITÀ E STATISTICA	-	2	-	2	4
CALCOLO NUMERICO	16	98	69	245	428
CAMPI ELETTROMAGNETICI	1	26	7	30	64
CAMPI ELETTROMAGNETICI E TEORIA DEI SEGNALI	5	92	30	115	242
CHIMICA	61	163	125	330	679
CITOLOGIA, ISTOLOGIA E ANATOMIA UMANA	3	112	17	123	255
COLLAUDO, VERIFICA E CERTIFICAZIONE DI APPARECCHI SA...	1	1	3	10	15
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	1	34	-	20	55
COMPUTER VISION	6	17	3	36	62
COMUNICAZIONI ELETTRICHE	2	34	2	43	81
CONTROL METHODS FOR COMPUTER NETWORKS	4	1	1	2	8
CONTROL OF NETWORK SYSTEMS	2	3	7	10	22
CONTROLLI AUTOMATICI	1	16	4	25	46
CONTROLLO DIGITALE	15	65	48	120	248
CRYPTOGRAPHY	1	13	8	19	41
DATA MODEL IDENTIFICATION AND INTELLIGENT CONTROL	-	28	6	25	59
DEEP LEARNING	2	8	1	4	15
DIGITAL BUSINESS	2	30	11	37	80
DIGITAL PROGRAMMABLE SYSTEMS	-	25	3	23	51
DIRITTO AMMINISTRATIVO DIGITALE, PRIVACY E PROTEZIO...	-	5	-	3	8
DISPOSITIVI E SENSORI FOTONICI	-	1	2	3	6
DISPOSITIVI E SISTEMI DI TEST E MISURE BIOMEDICALI	-	3	-	2	5
DISPOSITIVI MICRO E NANOELETTRONICI	-	2	-	5	7
DISTRIBUTED MEASUREMENT AND DATA ACQUISITION SYST...	-	5	-	9	14
DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA	-	13	4	17	34
DYNAMICAL SYSTEMS THEORY	1	21	6	32	60
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	84	143	155	293	675
ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	-	31	2	21	54
ELECTRIC DRIVES	5	59	8	57	129
ELECTROMAGNETIC SECURITY	1	18	1	3	23
ELECTRONIC SYSTEMS FOR BIOMETRICS AND BIOSENSING	1	5	4	15	25
ELECTRONICS FOR TELECOMMUNICATIONS	1	3	-	4	8
ELETTRONICA ANALOGICA	-	19	-	4	23