

## ELENCO ESAMINANTI

Numero Verbale: 363488 Data inizio appello: 19/06/2014

Docente: FACHINI EMANUELA

Facoltà: INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORM

### segnamenti presenti nel verbal

Codice	Insegnamento	Corso di studio	N. pren.
N03266	ALGORITMI E STRUTTURE DATI I-1 UNITA' (CFU: 0, SSD: -, CANALE: NESSUNA CANALIZAZIONE)	INFORMATICA	0
N12012	ALGORITMI I (CFU: 6, SSD: INF/01, CANALE: NESSUNA CANALIZAZIONE)	INFORMATICA [L (DM 509/99)]	0
N12012	ALGORITMI I (CFU: 6, SSD: INF/01, CANALE: NESSUNA CANALIZAZIONE)	TECNOLOGIE INFORMATICHE [L (DM 509/99)]	0
1015885	INTRODUZIONE AGLI ALGORITMI (CFU: 6, SSD: INF/01, CANALE: NESSUNA CANALIZAZIONE)	INFORMATICA [L (DM 509/99)]	0
1015885	INTRODUZIONE AGLI ALGORITMI (CFU: 6, SSD: INF/01, CANALE: NESSUNA CANALIZAZIONE)	INFORMATICA [L (DM 270/04) - ORDIN. 2010]	19
1015885	INTRODUZIONE AGLI ALGORITMI (CFU: 6, SSD: INF/01, CANALE: NESSUNA CANALIZAZIONE)	INFORMATICA [L (DM 270/04) - ORDIN. 2013]	15
1015885	INTRODUZIONE AGLI ALGORITMI (CFU: 6, SSD: INF/01, CANALE: NESSUNA CANALIZAZIONE)	INFORMATICA [L (DM 270/04) - ORDIN. 2014]	30

## ELENCO STUDENT

MATRICOLA voto 1 voto 2 VOTO

1322464	27	25	27
1337236	29	30	30
1395138	28	NC	
1395422	23	NC	
1487705	27	19	24
1493258	ins	18	
1521081	18	18	18
1527999	19	22	21
1530847	22	24	24
1532831	24	25	25
1543697	28	30	30
1584212	24	NC	
1594462	25	ins	
1600498	28	27	28
1604142	20	16	18
1605533	28	NC	
1606658	13	23	18
1608069	21	28	28
1615627	22	ins	
1617747	29	30	30
1619292	18	18	18

Stampato il: 19/06/2014

Il presente riepilogo contiene l'elenco degli insegnamenti per i quali è stato aperto l'appello e i dati anagrafici dei candidati che si sono prenotati all'esame attraverso il sistema Infostud.

L'identità del candidato va accertata mediante il controllo di un documento di riconoscimento valido.

In base alla delibera del Senato Accademico del 29 novembre 2011, il verbale d'esame dovrà essere stampato soltanto al termine dell'inserimento degli esiti nel sistema Infostud, pertanto

- il presente riepilogo potrà essere utilizzato per annotare gli esiti qualora, durante lo svolgimento degli esami, non fosse possibile accedere ad Infostud;

- sul verbale non è prevista la firma dello studente;

- il verbale è firmato dal Presidente della Commissione d'esame

Lo studente che desidera la ricevuta dell'esame deve presentarsi con copia della prenotazione sulla quale saranno apposti il voto e la firma del Presidente. La ricevuta assume valore solo

Dal sistema Infostud è stata eliminata la funzione 'studenti aggiunti': qualora si avesse necessità di ammettere all'esame uno studente non prenotato è possibile utilizzare la funzione 'pren

Questa funzione effettua le stesse verifiche previste per la prenotazione via web (ad esempio la regolarità del pagamento delle tasse, etc.).

Nel caso la prenotazione su infostud da parte del docente avvenga prima del sostenimento dell'esame si possono verificare 2 possibilità:

1. La prenotazione va a buon fine e lo studente può sostenere l'esame

2. La prenotazione non supera i controlli previsti e di conseguenza lo studente non può sostenere l'esame

Con riferimento a quest'ultimo caso, si invita il docente a segnalare allo studente, in sede d'esame, che qualora la prenotazione di cui sopra non andrà a buon fine l'esame sarà considerato