Primo appello d'esame

Insegnamento	Docente/i	Data esame	Ora inizio	Aula	Classi di concorso
Chimica degli alimenti	Prof. Barbani	sabato 28 giugno 2014	ore 17:00	F9	A033
Costruzione di macchine	Prof. Santus	sabato 14 giugno 2014	ore 14:00	F5	A020, C320
Disegno tecnico edile	Prof. Nocera/Paolini	sabato 28 giugno 2014	ore 17:00	F7	A016, A071, A072, C430
Disegno tecnico industriale	Prof. Bonaccorsi	martedì 24 giugno 2014	ore 15:00	PN10	A020, A071, C320
Fondamenti di disegno tecnico	Prof. Nocera/Paolini	giovedì 29 maggio 2014	ore 17:30	B11	A016, A033, A072, C430
Fondamenti di tecnologia dei materiali	Prof. Cinelli	sabato 17 maggio 2014	ore 12:30	B21	A020, A033, C320
Impianti tecnici degli edifici	Prof. Fantozzi/Barcaglioni	sabato 14 giugno 2014	ore 17:00	F9	A033
Organizzazione industriale e automazione dei processi produttivi	Prof. Lanzetta	sabato 31 maggio 2014	ore 12:00	F8	A033, A071
Scienza e tecnica delle costruzioni	Prof. Barsotti	sabato 17 maggio 2014	ore 12:00	F5	A016, A072, C430
Tecnologia dei materiali	Prof. Filippi	sabato 14 giugno 2014	ore 14:00	F7	A016, A071
Tecnologia delle costruzioni	Prof. Palazzuoli	sabato 21 giugno 2014	ore 17:00	F9	A016, A033, A072, C430
Tecnologia meccanica	Prof. Tantussi	sabato 21 giugno 2014	ore 17:00	F5	A020, C320
Topografia	Prof. Buratti	sabato 14 giugno 2014	ore 14:00	F6	A072, C430

Secondo appello d'esame

Insegnamento	Docente/i	Data esame	Ora inizio	Aula	Classi di concorso
Chimica degli alimenti	Prof. Barbani	martedì 8 luglio 2014	ore 9:00	F8	A033
Costruzione di macchine	Prof. Santus	martedì 8 luglio 2014	ore 9:00	B11	A020, C320
Disegno tecnico edile	Prof. Nocera/Paolini	martedì 8 luglio 2014	ore 17:00	F8	A016, A071, A072, C430
Disegno tecnico industriale	Prof. Bonaccorsi	lunedì 7 luglio 2014	ore 15:00	A24	A020, A071, C320
Fondamenti di disegno tecnico	Prof. Nocera/Paolini	martedì 8 luglio 2014	ore 15:00	F8	A016, A033, A072, C430
Fondamenti di tecnologia dei materiali	Prof. Cinelli	lunedì 7 luglio 2014	ore 10:00	B21	A020, A033, C320
Impianti tecnici degli edifici	Prof. Fantozzi/Barcaglioni	lunedì 7 luglio 2014	ore 12:00	F4	A033
Organizzazione industriale e automazione dei processi produttivi	Prof. Lanzetta/Tantussi	venerdì 11 luglio 2014	ore 9:00	F5	A033, A071
Scienza e tecnica delle costruzioni	Prof. Barsotti	lunedì 7 luglio 2014	ore 9:00	F4	A016, A072, C430
Tecnologia dei materiali	Prof. Filippi	martedì 8 luglio 2014	ore 9:00	B23	A016, A071
Tecnologia delle costruzioni	Prof. Palazzuoli	lunedì 7 luglio 2014	ore 15:00	F4	A016, A033, A072, C430
Tecnologia meccanica	Prof. Tantussi	venerdì 11 luglio 2014	ore 9:00	F5	A020, C320
Topografia	Prof. Buratti	martedì 8 luglio 2014	ore 11:00	B21	A072, C430