

Regole esami – Gruppo Impianti

Prof. Ing. Riccardo Melloni, Ing. Sergio A. Gallo, Ing. Giovanni Davoli, Ing. Andrea Govoni

Modena, 8 giugno 2012

Impianti Meccanici A (IMA), Impianti Meccanici B (IMB), Impianti Industriali (II), Impianti Trattamento Flussi Multifase (ITFM), Logistica (LI)
Fondamenti di Impianti Meccanici e Logistica (Fond.)

Descrizione delle “modalità di esame standard”

Gli appelli d’esame sono formati da una prova scritta (I parte a test e II parte di esercizi) e da una prova orale.

Il superamento della parte scritta è condizione necessaria per affrontare l’orale.

Scritto

- Lo scritto si compone di una I parte a quiz, volta a verificare la preparazione generale, e da una II parte di esercizi, volta a verificare le capacità pratiche acquisite. Le due parti scritte devono essere sostenute nella medesima giornata una a seguito dell’altra;
- Per sostenere l’orale è necessario superare con la sufficienza entrambe le parti scritte;
- Le due parti del compito scritto devono essere svolte secondo le modalità indicate e consegnate entro il limite orario stabilito e riportato sul testo di esame, non saranno accettate consegne in ritardo;
- Per lo svolgimento dello scritto è necessario presentarsi muniti unicamente di: tesserino universitario, biro, calcolatrice e righello.

Orale

Il risultato ottenuto nelle prove scritte è utilizzato come base di partenza per la prova orale.

E’ durante la prova orale che si forma il voto finale, il superamento dello scritto, di per sé, non garantisce, il superamento dell’esame. Il programma dell’esame orale è sempre aggiornato ai contenuti del corso proposto nell’ultimo anno accademico, qualunque sia la data del corso frequentato e in cui è stato superato lo scritto.

Regole e limitazioni “modalità di esame standard”

1. Le date degli appelli di esame sono fissate con anticipo e tempestivamente comunicate attraverso il sito del gruppo di ricerca: www.lasi.unimore.it Per motivi organizzativi tali date non sono modificabili e **non sarà possibile inserire ulteriori appelli oltre a quelli previsti**, salvo indicazione specifica dei competenti organi di Facoltà;
2. **Per sostenere gli esami, scritto ed orale, è necessario iscriversi on-line via S3. L’iscrizione in S3 si riferisce alla data dell’orale immediatamente successivo. La data relativa allo scritto è reperibile sul sito del gruppo.** Solo in caso di malfunzionamenti del sistema è possibile iscriversi via mail gruppoimpianti@unimore.it;
3. Le prove scritte vengono corrette nel minor tempo possibile e **gli esiti sono disponibili sul sito del gruppo e/o affissi in bacheca di “Ing. Meccanica” a piano terra del DIMeC.** Qualora non fosse possibile terminare la correzione prima dell’orale, gli esiti saranno comunicati il giorno stesso degli orali;
4. **Una volta superato l’esame scritto si può sostenere l’esame orale anche in un appello successivo, previa iscrizione allo stesso via S3.**
5. **Nel caso in cui sia stato superato lo scritto e lo studente abbia sostenuto nuovamente lo scritto consegnando la prova, il voto precedente non viene più considerato**, anche se nel secondo tentativo dovesse risultare insufficiente;
6. **Il non superamento dell’esame orale comporta la necessità di sostenere nuovamente e lo scritto.**
7. **Lo studente che supera la prova orale potrà accettare il voto proposto dal docente o decidere di ripetere integralmente l’esame (parte scritta e parte orale); non sarà possibile mantenere valido lo scritto per una successiva prova orale.**



Regole esami – Gruppo Impianti

Prof. Ing. Riccardo Melloni, Ing. Sergio A. Gallo, Ing. Giovanni Davoli, Ing. Andrea Govoni

Modena, 8 giugno 2012

Descrizione delle “modalità di esame speciale”

In caso di appello d'esame “Speciale” così segnalato contestualmente all'indicazione della data, di norma previsto alla fine del corso, l'appello d'esame è formato da una prima parte scritta e da una ulteriore parte scritta (orale in forma di scritto).

Il superamento di tutte le parti scritte dà la possibilità di verbalizzare il voto ottenuto.

Scritto

- Lo scritto si compone di una I parte a quiz, volta a verificare la preparazione generale, e da una II parte di esercizi, volta a verificare le capacità pratiche acquisite. Le due parti scritte devono essere sostenute nella medesima giornata una a seguito dell'altra;
- Per sostenere l'orale è necessario superare con la sufficienza entrambe le parti scritte;
- Le due parti del compito scritto devono essere svolte secondo le modalità indicate e consegnate entro il limite orario stabilito e riportato sul testo di esame, non saranno accettate consegne in ritardo;
- Per lo svolgimento dello scritto è necessario presentarsi muniti unicamente di: tesserino universitario, biro, calcolatrice e righello.

I e II parte scritta

Sono svolte contestualmente. La I parte prevede la soluzione di quiz e la II parte prevede la risoluzione numerica di esercizi. Per la correzione sarà valutato: il procedimento, la consistenza dimensionale ed il risultato numerico, è quindi sempre necessario indicare chiaramente i passaggi svolti. L'insufficienza grave in un determinato ambito del programma comporta il non superamento delle prove scritte.

Orale (IN FORMA DI SCRITTO)

L'orale viene svolto in forma di scritto all'interno del quale è richiesta la risposta a domande aperte di approfondimento su uno o più aspetti trattati nel programma.

La votazione finale tiene conto dello svolgimento di tutte le parti scritte. Non è prevista in alcun caso la possibilità di sostenere un orale integrativo successivo agli scritti.

Regole e limitazioni “modalità di esame speciale di fine corso”

1. Le date degli appelli di esame sono fissate con anticipo e tempestivamente comunicate attraverso il sito del gruppo di ricerca: www.lasi.unimore.it Per motivi organizzativi tali date non sono modificabili e **non sarà possibile inserire ulteriori appelli oltre a quelli previsti**, salvo indicazione specifica dei competenti organi di Facoltà;
2. **Per sostenere gli esami è necessario iscriversi on-line via S3. L'iscrizione in S3 si riferisce alla data indicata sul sito del gruppo (per motivi tecnici la data può non coincidere con la data in cui viene sostenuto l'esame).** Solo in caso di malfunzionamenti del sistema è possibile iscriversi via mail;
3. Le prove scritte vengono corrette nel minor tempo possibile e **gli esiti sono disponibili sul sito del gruppo e/o affissi in bacheca di “Ing. Meccanica” a piano terra del DIMeC.**
4. Nel caso in cui **sia stato superato l'esame lo studente può decidere di verbalizzare il voto o di non verbalizzare il voto ottenuto.**
5. Nel caso in cui lo studente decida di **verbalizzare il voto** ottenuto questi si dovrà presentare (nell'**aula indicata sul sito** del gruppo: ww.lasi.unimore.it) **il giorno corrispondente alla data prevista in S3** (vedi punto 2);
6. Nel caso in cui lo studente decida di **non verbalizzare il voto** ottenuto questi **dovrà darne comunicazione presentandosi** (nell'aula indicata sul sito del gruppo: ww.lasi.unimore.it) il giorno corrispondente alla data prevista in S3 (vedi punto 2);
7. Nel caso in cui **non sia stato superato l'esame** lo studente **NON POTRÀ SOSTENERE L'ESAME NELL'APPELLO SUCCESSIVO;**
8. Non sono previste limitazioni nel caso in cui lo studente si ritiri durante la prova d'esame.

Informazioni:

1. www.lasi.unimore.it

