



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA  
NUCLEO DI VALUTAZIONE DI ATENEO

*Sintesi della Relazione tecnica del Nucleo di Valutazione di Ateneo sull'istituzione della  
nuova Offerta Formativa a.a. 2010/2011*

---

(ex D.M. 270/2004)

3- 4 e 10 maggio 2010

classe	NOME DEL CORSO	FACOLTA	Relazione favorevole del Nucleo di Valutazione di Ateneo in data 3-4 e 10 maggio 2010
LM-3	Progettazione delle aree verdi e del Paesaggio.	<b>Architettura</b> Interateneo Università degli Studi di Milano Università degli studi di Torino Politecnico di Torino	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>
LM-12	Design navale e nautico	<b>Architettura</b> Ingegneria Interateneo Politecnico di Milano	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>

L-4	Disegno industriale	Architettura	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-17	Scienze dell'architettura	Architettura	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti. Si rilevano tassi di abbandono abbastanza alti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-21	Scienze per il progetto integrato del territorio dell'ambiente e del paesaggio	Architettura	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti possono essere ritenuti sufficienti. Il numero totale degli iscritti risulta basso.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che la media degli iscritti al primo e secondo anno risulta di poco superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>
LM-12	Design del prodotto e dell'evento	Architettura	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>

<p>LM-4 c.u.</p>	<p>Architettura</p>	<p>Architettura</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
----------------------	---------------------	---------------------	---

L-18	Economia aziendale sedi di Genova e Imperia	Economia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-18	Economia delle Aziende Marittime, della Logistica e dei Trasporti	Economia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-33	Economia e commercio	Economia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-56	Economia e Istituzioni Finanziarie	Economia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-77	Amministrazione, Finanza e Controllo	Economia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-77	Economia e management marittimo e portuale	Economia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>



LM-77	Management	Economia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione dalla Facoltà ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
-------	------------	----------	--

LM-13	Chimica e tecnologia farmaceutiche	Farmacia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti. Da rilevare elevati tassi di abbandono.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-13	Farmacia	Farmacia	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti. Da rilevare elevati tassi di abbandono.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-14	Giurista dell'impresa e dell'amministrazione	Giurisprudenza	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare sufficientemente accettabili.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>
L-39	Servizio Sociale	Giurisprudenza	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio, tuttavia riterrebbe più opportuno ricorrere ad un corso Interfacoltà, data l'ampiezza delle competenze richieste. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>

LMG/01	GIURISPRUDENZA sedi di Genova e Imperia	Giurisprudenza	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti per la sede di Genova e soddisfatti in modo sufficiente per quella di Imperia</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-87	Servizio sociale e politiche sociali	Giurisprudenza	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti in modo appena sufficiente</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-7	Ingegneria Civile e Ambientale	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-7	Ingegneria dell'Ambiente sede di Savona	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-8	Ingegneria Biomedica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-8	Ingegneria Elettronica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-8	Ingegneria Informatica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-8	Ingegneria delle Telecomunicazioni	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-9	Ingegneria Chimica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>
L-9	Ingegneria Elettrica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>



L-9	Ingegneria Gestionale sede di Savona	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-9	Ingegneria Meccanica sedi di Genova e La Spezia	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-9	Ingegneria Navale sede di La Spezia	<p><b>Ingegneria</b></p> <p>Architettura</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-9	Ingegneria Navale	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-21	Bioingegneria	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-22	Ingegneria Chimica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta inferiore di un’unità alla numerosità minima della classe di afferenza, e ritiene valide le motivazioni per l’attivazione.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

<p>LM-23 &amp; LM-26</p>	<p>Ingegneria dei Trasporti e della Logistica</p>	<p>Ingegneria</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati disponibili per un corso di nuova istituzione e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo, analizzando gli ultimi dati disponibili, prende atto che il numero di iscritti al I anno risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
<p>LM-23</p>	<p>Ingegneria delle Costruzioni</p>	<p>Ingegneria</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

<p>LM-25 &amp; LM-32</p>	<p>Robotics Engineering</p>	<p>Ingegneria</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati disponibili per un corso di nuova istituzione e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo, analizzando gli ultimi dati disponibili, prende atto che il numero di iscritti al I anno risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto del fatto che la carenza di 8 CFU di docenza interna è compensata da quella fornita da docenti stranieri coinvolti in questa LM europea nel quadro Erasmus Mundus: è così complessivamente disponibile la docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
<p>LM-27</p>	<p>Ingegneria delle Telecomunicazioni</p>	<p>Ingegneria</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-28	Ingegneria Elettrica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-29	Ingegneria Elettronica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-31	Ingegneria Gestionale sede di Savona	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, a seguito della verifica delle informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti . Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità della docenza necessaria (66/120) per il corso di studio. Segnala, inoltre, che il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, nel momento in cui sarà disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-32	Ingegneria Informatica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare completamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria (70/120) per il Corso di studio. Segnala, inoltre, che il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, nel momento in cui sarà disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-33	Ingegneria Meccanica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria (60/120) per il Corso di studio. Segnala, inoltre, che il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, nel momento in cui sarà disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-33	Ingegneria Meccanica Aeronautica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati disponibili per un corso che è stato attività di recente. Sulla base delle evidenze fornite si ritiene che i requisiti in oggetto siano soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo, analizzando gli ultimi dati disponibili, prende atto che il numero di iscritti al I anno corrisponde alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: pienamente soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria (60/120) per il Corso di studio. Segnala, inoltre, che il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, nel momento in cui sarà disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>



LM-33	Ingegneria Meccatronica	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati disponibili per un corso di nuova istituzione e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo, analizzando gli ultimi dati disponibili, prende atto che il numero di iscritti al I anno risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria (60/120) per il Corso di studio. Segnala, inoltre, che il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, nel momento in cui sarà disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-34	Ingegneria Nautica (SP) sede di La Spezia	Ingegneria Architettura	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-34	Ingegneria Navale	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-35	Environmental Engineering: Sustainable Development and Risk Management sede di Savona	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare complessivamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria (60/120) per il Corso di studio. Segnala, inoltre, che il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, nel momento in cui sarà disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-35	Ingegneria delle Acque e della Difesa del Suolo	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino adeguate. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria (60/120) per il Corso di studio. Segnala, inoltre, che il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, nel momento in cui sarà disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-4 c.u.	Ingegneria edile-architettura	Ingegneria	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino pienamente adeguate.</p> <p>Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione e preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. della docenza necessaria per il corso di studio. Segnala, inoltre, che il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, nel momento in cui sarà disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento degli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-1	Conservazione dei beni culturali	Lettere	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-3	Discipline delle arti, della musica e dello spettacolo Sede di Imperia	Lettere	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti in modo sufficiente .</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il numero di immatricolati risulta inferiore alla numerosità minima della classe di afferenza, ma il Nucleo prende atto che la Facoltà sta attivando iniziative volte ad aumentare le iscrizioni.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-5	Filosofia	Lettere	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-6	Scienze geografiche per il territorio, il turismo e il paesaggio culturale	Lettere	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-10	Lettere	Lettere	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-42	Storia	Lettere	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

<p>LM-1</p>	<p>Antropologia culturale ed etnologia</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
<p>LM-2 &amp; LM-15</p>	<p>Scienze dell’antichità: archeologia Filologia e letterature, storia</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

<p>LM-11</p>	<p>Metodologie per la Conservazione e Il restauro dei beni culturali</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il numero di immatricolati risulta inferiore alla numerosità minima della classe di afferenza, ma il Nucleo prende atto dell’aumento degli studenti negli ultimi due anni e che la Facoltà sta attivando iniziative volte ad aumentare le iscrizioni.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
<p>LM-14</p>	<p>Letterature e civiltà moderne</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati forniti a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>



<p>LM-65</p>	<p>Scienze dello spettacolo sede di Imperia</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il numero di immatricolati risulta inferiore alla numerosità minima della classe di afferenza, ma il Nucleo prende atto di un lieve incremento di iscritti e che la Facoltà sta attivando iniziative volte ad aumentare le iscrizioni.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
<p>LM-78</p>	<p>Metodologie filosofiche</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

<p>LM-80</p>	<p>Scienze geografico-ambientali e sistemi informativi (G.I.S.) per lo sviluppo sostenibile</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
<p>LM-84 &amp; LM-5</p>	<p>Scienze storiche, archivistiche e librerie</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta inferiore alla numerosità minima della classe di afferenza ma ritiene accettabili le motivazioni addotte dalla Facoltà per l’attivazione.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

<p>LM-89</p>	<p>Storia dell'arte e valorizzazione del patrimonio artistico</p>	<p>Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
--------------	---	----------------	---

L-11	Lingue e culture moderne	Lingue	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di appartenenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-12	Teorie e tecniche della mediazione interlinguistica	Lingue	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di appartenenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

<p>LM-37 &amp; LM-14</p>	<p>Letterature comparate</p>	<p><b>Lingue</b>  Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta inferiore alla numerosità minima della classe di afferenza ma ritiene accettabili le motivazioni addotte dalla Facoltà per l’attivazione.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
<p>LM-38</p>	<p>Lingue e culture moderne per la comunicazione internazionale</p>	<p>Lingue</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare complessivamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-94	Traduzione e Interpretariato	Lingue	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
-------	------------------------------	--------	--

L-22	Scienze Motorie, Sport e Salute	Medicina	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti in modo appena sufficiente.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-41	Medicina e chirurgia	Medicina	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-46	Odontoiatria e protesi dentaria	Medicina	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-67	Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata	Medicina	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>



LM-68	Scienze e Tecniche dello Sport	Medicina	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati disponibili per un corso di nuova istituzione e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
-------	--------------------------------	----------	---

L-19	Scienze pedagogiche e dell'educazione	Scienze Formazione	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti. Da rilevare elevati tassi di abbandono.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>
L-20	Scienze della comunicazione sede di Savona	Scienze Formazione	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>

L-24	Scienze e tecniche psicologiche	Scienze Formazione	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-51	Psicologia	Scienze Formazione	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-85	Scienze pedagogiche	Scienze Formazione	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-91	Scienze e tecnologie della Comunicazione e della Informazione sede di Savona	<b>Scienze Formazione</b> Ingegneria	Parere negativo: si veda il documento “Riferimento offerta 270”

L-2	Biotecnologie	<b>Scienze MFN</b> Farmacia Medicina	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-13	Scienze Biologiche	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare accettabili.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-27	Chimica e Tecnologie Chimiche	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-30	Fisica	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-30	Scienza dei Materiali	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti nella misura più alta.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-31	Informatica	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare accettabili.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-32	Scienze Ambientali	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare accettabili.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-32	Scienze Naturali	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>



L-34	Scienze Geologiche	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
L-35	Matematica	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

L-35	Statistica Matematica e Trattamento Informatico dei Dati (SMID)	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare accettabili.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-6	Biologia molecolare e sanitaria	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-6	Monitoraggio biologico	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-9	Biotecnologie Medico-Farmaceutiche	<p><b>Scienze MFN</b></p> <p>Farmacia</p> <p>Medicina</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-17	Fisica	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-18	Informatica	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare accettabili.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-40	Matematica	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinere” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
-------	------------	-------------	---

LM-53	Scienza e ingegneria dei materiali	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti. I responsabili del Corso si sono espressi, relativamente al numero di immatricolati inferiore alla numerosità minima della classe di afferenza ed al basso numero di laureati, nei seguenti termini: "Il numero di immatricolati dal 2006-07 (anno di minimo) ad oggi è in costante aumento. Nel 2009-10 gli immatricolati al I anno sono 16 (più 2 a tempo parziale). La maggior parte degli immatricolati 2009-10 ha acquisito numerosi CFU del I semestre. Tra gli interventi previsti lo scorso anno per assicurare un incremento delle immatricolazioni, quello della internazionalizzazione è stato perseguito con esito positivo. Il corso di LM partecipa al Master internazionale SERP-CHEM con Francia Polonia e Portogallo ed offrirà nel 2010-11 il terzo semestre in Inglese agli studenti del Master che si iscriveranno a Genova. Per quanto riguarda i laureati nei tempi previsti, si segnala che dei 5 laureati nel 2009, uno (in tempo) è della coorte 07, tre ( in tempo) sono della coorte 08, uno (un anno fuori corso) e della coorte 07;la coorte di campionamento nella scheda si riferisce all' anno di minimo numero di immatricolati.</p> <p>Specificità: la LM è l'unica dell'Ateneo nella classe LM-53 Scienza e Ingegneria dei Materiali. Ha carattere interdisciplinare tra la Chimica la Fisica e l'Ingegneria dei materiali. E' lo sbocco naturale per la laurea in Scienza dei Materiali ed e' aperta a laureati tecnico scientifici con adeguate basi nelle discipline menzionate ( ad esempio ingegneri chimici e meccanici). Partecipa ad un progetto Erasmus Mundus con altre tre sedi che verrà ripresentato quest'anno. Nel frattempo la sede capofila (Paris Sud) ha attivato un Master per studenti stranieri che potranno frequentare nel 2010-11 il III semestre a Genova. ( www.serp-chem.eu).</p> <p>Motivazioni strategiche: Il settore dello sviluppo di materiali avanzati e innovativi è strategico per la R&amp;D industriale. Nell'Ateneo ci sono molte competenze di eccellenza in vari settori di ricerca sui materiali. Gli sbocchi occupazionali per i laureati sono eccellenti, sia per l'inserimento nell'industria sia per la ricerca applicata. Sedi Universitarie importanti in Italia hanno due corsi nella classe LM-35, uno nella Facoltà di Scienze MFN e uno nella Facoltà di Ingegneria o nei Politecnici. Interventi previsti: comunicazione con altre sedi italiane per consentire scambi o attivazioni congiunte, partecipazione al Master Serp-Chem nel 2010. Apertura nel 2011 a studenti Erasmus Mundus. Attivazione della Cooperazione italo-francese." Il Nucleo, esaminate le dettagliate informazioni fornite, ritiene di poter consentire una deroga ai requisiti sulla numerosità, in ragione della concretezza degli impegni assunti, avvalorati dal fatto che la Laurea della Facoltà che costituisce il prevalente accesso è tra quelle di maggiori efficienza ed efficacia. Il Nucleo verificherà, nei successivi anni accademici, i risultati delle iniziative annunciate.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>
-------	------------------------------------	-------------	--

LM-54	Scienze chimiche	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti nella misura più alta.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-60	Scienze dei sistemi naturali	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare accettabili.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-71	Chimica Industriale	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-74	Scienze geologiche	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati forniti dalla Facoltà ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato dal Nucleo solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>



LM-75	Scienze del mare	Scienze MFN	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinere” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
-------	------------------	-------------	---

L-36 & L-16	Scienze politiche e dell'amministrazione	Scienze Politiche	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare complessivamente soddisfatti in modo sufficiente</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>
L-36	Scienze Internazionali e Diplomatiche	Scienze Politiche	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in "itinerare" di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti in modo sufficiente.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l'utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l'attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa.</p>

LM-19	Informazione ed Editoria	<p><b>Scienze Politiche</b> Lettere</p>	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare complessivamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-52	Politiche ed Economia del Mediterraneo	Scienze Politiche	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare pienamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>

LM-52	Scienze Internazionali e Diplomatiche	Scienze Politiche	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>
LM-63	Amministrazione e politiche pubbliche	Scienze Politiche	<p>Requisiti di trasparenza: il Nucleo, verificate le informazioni inserite nei siti di Ateneo, della Facoltà e del Corso di studio nonché nella sezione Off-F della banca dati ministeriale, ritiene che tali informazioni risultino sufficienti. Il Nucleo procederà dopo il 31 ottobre alla verifica in “itinerare” di detti requisiti (DD n. 61/08).</p> <p>Requisiti di assicurazione della qualità: il Nucleo ha proceduto alla raccolta dei dati necessari e alla determinazione degli indicatori di efficienza e di efficacia, in base ai quali i predetti requisiti si possono considerare complessivamente soddisfatti.</p> <p>Regole dimensionali relative agli studenti: il Nucleo prende atto che il numero di immatricolati risulta superiore alla numerosità minima della classe di afferenza.</p> <p>Requisiti di accesso: soddisfatti.</p> <p>Requisiti necessari di docenza: il Nucleo, verificata in Off.F la sostenibilità del corso, sulla base dei dati a disposizione ha preso atto della disponibilità complessiva della docenza necessaria per il Corso di studio. Il rispetto puntuale dei vincoli di cui ai DM 544/07 e 16/03/07 potrà essere verificato solo sul Manifesto annuale degli Studi, quando disponibile.</p> <p>Requisiti di strutture: laboratori, aule e biblioteche risultano nel complesso adeguati. La valutazione è stata effettuata a livello globale considerata l’utenza teorica dichiarata dalla Facoltà.</p> <p>Requisiti qualificanti: l’attivazione del presente Corso di studio, considerata unitamente alle altre proposte presentate dalla Facoltà, potrebbe contribuire al raggiungimento di obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell’offerta formativa.</p>