

Azioni proposte nel commento sintetico alla SMA 2025

Azione	Indicatore	Descrizione Azione Proposta	Selezionare Stato	Eventuali Note
<i>Laurea Triennale in Ingegneria Informatica</i>				
Azione 1	Indicatori iC00a, iC00d-f	Mantenere, ed eventualmente rimodulare, l'adozione del numero programmato già avviata.		
Azione 2	Indicatore iC00g-h	Proseguire per tutto l'anno 2024/25 le azioni di orientamento consapevole coordinate con il Dipartimento di Ingegneria e con l'Ateneo.		
Azione 3	Indicatori iC14, iC21, iC23, iC13, iC15, iC15BIS, iC16	Continuare ad offrire supporto agli studenti del primo anno tramite contratti di tutoraggio.		
Azione 4	Indicatori iC21, iC15, iC15BIS, iC16, iC16BIS, iC17, iC24	Verificare l'incidenza corrente della valutazione in itinere degli insegnamenti ed eventualmente promuovere tale tipo di valutazione anche offrendo supporto tecnico/logistico ai docenti.		
Azione 5	Indicatori iC25, iC18	Acquistare, se le risorse fossero disponibili, piattaforme a disposizione degli studenti nei laboratori.		
<i>Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale e dell'Automazione</i>				
Azione 1	Indicatori iC00a, iC00d-f	Rafforzare le azioni di orientamento consapevole coordinate con il Dipartimento di Ingegneria e con l'Ateneo al fine di attrarre studenti motivati, perseguendo l'aumento di studenti in ingresso. In particolare, pubblicizzare il CdS tra gli studenti delle lauree triennali dell'Ateneo.		
Azione 2	Indicatori iC21, iC15, iC15BIS, iC16, iC16BIS, iC17, iC24	Verificare i risultati della revisione dell'offerta formativa ed eventualmente proseguire la revisione dei percorsi formativi al fine di migliorare gli indicatori di regolarità, anche valutando la possibilità, ove necessario, di modificare l'ordinamento del CdS		
Azione 3	Indicatori iC21, iC15, iC15BIS, iC16, iC16BIS, iC17, iC24	Proseguire con l'incentivazione della valutazione in itinere e promuovere tale tipo di valutazione anche offrendo supporto tecnico/logistico ai docenti.		
Azione 4	Indicatori iC10, iC11	Concepire degli indicatori per una misura dell'internazionalizzazione che sia più capillare di quelle fornite dalla SMA e tenga conto, per esempio, delle attività di tesi svolte all'estero.		
<i>Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica</i>				
Azione 1	Indicatori iC21, iC15, iC15BIS, iC16, iC16BIS, iC17, iC24	Consolidare la significativa revisione dell'offerta formativa .		
Azione 2	Indicatori iC00a, iC00d-f	Rafforzare le azioni di orientamento consapevole coordinate con il Dipartimento di Ingegneria e con l'Ateneo. In particolare, pubblicizzare il CdS tra gli studenti delle lauree triennali dell'Ateneo.		
Azione 3	Indicatore iC21	Verificare la natura degli abbandoni e delle progressioni di carriera al primo anno di corso.		
Azione 4	Indicatori iC10, iC11	Concepire degli indicatori per una misura dell'internazionalizzazione che sia più capillare di quelle fornite dalla SMA e tenga conto, per esempio, delle attività di tesi svolte all'estero.		
Azione 5	Indicatore iC12	Modificare l'offerta didattica al fine di consentire l'erogazione di alcuni insegnamenti in lingua italiana e inglese (dipendentemente dalla presenza di studenti stranieri).		