



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi



DIPARTIMENTO DI STUDI
AZIENDALI E QUANTITATIVI
DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA

Documento di Analisi Riprogettazione e Monitoraggio Dipartimentale (DARPA-DIP)

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi

Anno di riferimento 2025

Approvato nella seduta del C.d.D. del 05/02/2026



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

Indice

1. Premessa	4
2. Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento	4
3. Attuazione e Monitoraggio delle attività di Ricerca	5
3.1 Definizione delle Linee Strategiche per la Ricerca	5
3.2 Monitoraggio attività di Ricerca	5
3.2.1.a. Linea d’Azione PSA 8.2: Investire in formazione alla ricerca	5
3.2.2.b. Linea d’Azione PSA 8.3: Linee di ricerca interdisciplinari	6
3.2.3.c. Linea d’Azione PSA 8.4: Sostegno all’open access	7
3.2.4.d Linea d’Azione PSA 8.5: Dottorato di ricerca	8
3.2.5 Altre linee d’azione dipartimentali	9
4. Attuazione e Monitoraggio delle attività didattiche di elevata qualificazione e dell'internazionalizzazione	11
4.1 Definizione delle Linee Strategiche per le attività didattiche di elevata qualificazione e dell'internazionalizzazione	11
4.2 Monitoraggio attività didattiche e di internazionalizzazione	11
4.2.1.a. Linea d’Azione PSA 4.1: Innovare le modalità della didattica	11
4.2.2.b. Linea d’Azione PSA 4.2: Rivedere e aggiornare l’offerta formativa	12
4.2.3.c. Linea d’Azione PSA 5.1: Attività di orientamento in ingresso	13
4.2.3.d. Linea d’Azione PSA 6.3: Sviluppare azioni strategiche principalmente rivolte al consolidamento della visibilità dell’Ateneo e al riconoscimento della qualità dei suoi studenti e delle sue studentesse nel tessuto economico regionale e nazionale	14
4.2.5.e. Linea d’Azione PSA 7.5: Mobilità in entrata di docenti stranieri e Corsi di studio internazionali	16
5. Attuazione e Monitoraggio delle attività di Terza Missione/Impatto Sociale	17
5.1 Definizione delle Linee Strategiche per la Terza Missione/Impatto Sociale	17
5.2 Monitoraggio attività di Terza Missione/Impatto Sociale	17
5.2.1.a. Linea d’Azione PSA 9.1: Organizzare un efficace monitoraggio	17
5.2.2.b. Linea d’Azione PSA 9.2: Potenziare la comunicazione	18
5.2.3.c. Linea d’Azione PSA 9.3: Promozione e partecipazione ad eventi	18
5.2.4.d. Linea d’Azione PSA 9.4: Trasferimento tecnologico	20
6. Focus sul set minimo di indicatori identificati da Anvur	21
7. Definizione dei criteri di distribuzione delle Risorse	23
8. Dotazione di Personale, Strutture e Servizi di Supporto alla Didattica, alla Ricerca e alla Terza Missione/Impatto Sociale	24
DARPA_DISAQ 2026	2



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

Lista degli acronimi

ANVUR: Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca

AQ: Assicurazione della Qualità

CdD: Consiglio di Dipartimento

CdS: Corso di Studio

CTS: Comitato Tecnico Scientifico del Progetto di Eccellenza del DISAQ

DARPA-DIP: Documento di Analisi Riprogettazione e Monitoraggio Dipartimentale

DISAQ: Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi

FINCLIMATE: Climate and Sustainable Finance Lab (Laboratorio DISAQ)

FINTECH: Napoli Fintech Lab Laboratorio di Innovazione Finanziaria (Laboratorio DISAQ)

KNOWTRACK: Digital Entrepreneurship Community (Laboratorio DISAQ)

KPI: Key Performance Indicator

MAR.TE.: Aggregazione Pubblico Privata sulla Logistica Mare Terra

MOOC: Massive Open Online Courses

MUR: Ministero dell'Università e della Ricerca

PAA_DISAQ: Piano d'azione annuale del DISAQ

PE_DISAQ: Progetto di Eccellenza del DISAQ

PSA: Piano Strategico di Ateneo

PSD_DISAQ: Piano Strategico del DISAQ

PTA: Personale tecnico-amministrativo

SLIOB: Sustainability Lab In Ongoing Business (Laboratorio DISAQ)

SSD: Settore scientifico disciplinare

TM/IS: Terza Missione/Impatto Sociale

VIMASS: Valore, Innovazione, Management e Accesso nei Sistemi Sanitari (Laboratorio DISAQ)

VQR: Valutazione della qualità della ricerca



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

1. Premessa

Il Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ), già ritenuto Dipartimento di Eccellenza dall’ANVUR per la qualità della ricerca e della didattica per il quinquennio 2018-2022, è stato riconfermato Dipartimento di Eccellenza per il quinquennio 2023-2027. Al fine di allineare la strategia del DISAQ con l’orizzonte temporale dei fondi premiali assegnati ai dipartimenti italiani di Eccellenza, è stato definito un piano quinquennale di eccellenza ([PE DISAQ 2023 2027](#)) per il periodo 2023-2027 confluito nel Piano Strategico del Dipartimento (PSD_DISAQ 2023-2025 disponibile al link [PSD DISAQ 2023 2025](#)).

Il Piano Strategico del Dipartimento 2023-2025 ha quindi origine e attinge al suddetto Progetto di Eccellenza che ha già delineato gli obiettivi e le azioni, principalmente nell’ambito della ricerca e della didattica di elevata qualificazione, ritenuti strategici dal Dipartimento per il prossimo quinquennio, ricollocando le linee d’azione dipartimentali nel contesto più ampio del Piano Strategico di Ateneo (PSA).

Il PS del DISAQ è stato aggiornato nel 2025 ([PSD DISAQ 2023 2025 Versione aggiornata 2025](#)), a seguito dell’aggiornamento del Piano Strategico di Ateneo per il triennio 2024-2026, al fine di garantire la coerenza di obiettivi, azioni e indicatori.

Il presente documento descrive il monitoraggio annuale dello stato di avanzamento del PSD_DISAQ per l’anno 2025, in continuità con i DARPA-DIP redatti dal DISAQ per gli anni 2023 e 2024 ([DARPA DIP DISAQ 2024](#), [DARPA DIP DISAQ 2025](#)) e con il Piano d’Azione Annuale del DISAQ per il 2025 ([PAA DISAQ 2025](#)), e degli indicatori di performance del Dipartimento in relazione alle attività di ricerca, di terza missione e alle attività didattiche di elevata qualificazione e dell’internazionalizzazione. Illustra quindi l’analisi effettuata dei risultati ottenuti e le eventuali azioni correttive finalizzate al raggiungimento degli obiettivi posti e ad una eventuale riprogettazione. Infine, il presente documento contribuirà, congiuntamente al Piano Strategico del Dipartimento 2023-2025, alla definizione del nuovo Piano Strategico dipartimentale per il triennio 2026-2028. Pertanto, nel presente documento non saranno fornite indicazioni sui target per l’anno 2026 che saranno oggetto del nuovo Piano strategico che verrà redatto anche alla luce del previsto aggiornamento del Piano Strategico di Ateneo per il triennio 2026-2028.

2. Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento

Il sistema di governance, la struttura organizzativa e la politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento sono descritti in dettaglio nel Piano Strategico del Dipartimento (ne è data evidenza nel sito del Dipartimento ai link <https://disaq.uniparthenope.it/governance-e-organizzazione/> e <https://www.disaq.uniparthenope.it/assicurazione-della-qualita.>)

Il sistema di AQ del DISAQ si fonda su un processo di pianificazione articolato su due orizzonti temporali diversi e su un meccanismo di monitoraggio periodico:

- piano strategico pluriennale;
- piano d’azione annuale;
- sistema di monitoraggio annuale dello stato di avanzamento del piano d’azione;
- sistema di monitoraggio annuale degli indicatori di performance del dipartimento.

La documentazione inerente il sistema di assicurazione della qualità del DISAQ è composta da documenti pubblici esposti sul sito del Dipartimento alla voce di Menu Assicurazione della Qualità e di ulteriori documenti archiviati in un apposito repository del sito (<https://www.disaq.uniparthenope.it/assicurazione-della-qualita.>)



3. Attuazione e Monitoraggio delle attività di Ricerca

3.1 Definizione delle Linee Strategiche per la Ricerca

Il Dipartimento, come descritto nel PSD_DISAQ 2023-2025, intende contribuire con la sua strategia alle linee d'azione della ricerca previste dal PSA, con particolare riguardo a:

- a. Investire in formazione alla ricerca
- b. Linee di ricerca interdisciplinari
- c. Sostegno all'open access
- d. Dottorato di ricerca

Inoltre, il piano strategico del DISAQ prevede alcune linee di azione aggiuntive che sono strumentali al perseguimento dei traguardi previsti dal PE_DISAQ 2023-2027 finanziato dal MUR.

A seguire si riporta il monitoraggio circa il raggiungimento degli obiettivi più strettamente legati alle attività di ricerca. Per ogni obiettivo si riportano per il check gli indicatori con relativo target 2025 e i risultati raggiunti, per l'act le considerazioni in merito.

3.2 Monitoraggio attività di Ricerca

3.2.1.a. Linea d'Azione PSA 8.2: Investire in formazione alla ricerca

Check

Linea di azione del DISAQ: <i>Potenziare le attività internazionali di scambio su nuove metodologie della ricerca</i>			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di workshop tenuti in un anno da visiting professor stranieri su metodologie della ricerca innovative	>=1	5	Nel 2025 il Dipartimento ha ospitato i proff. Timothy Jung, Ioanna Tziolas, Mario Valentin Wüthrich, Torsten Kleinow, e Alessandro Previero. I cinque visiting professor nell'ambito di molteplici attività formative, hanno tenuto seminari rivolti ai docenti, ricercatori e dottorandi del DISAQ sulle metodologie di ricerca innovative, rispettivamente nelle date 05/03/2025, 03/04/2025, 12/06/2025, 14/10/2025, 10/12/2025.
Numero di corsi frequentati in un anno (dal PTA)	>=1	11	Nel 2025 il target è stato ampiamente superato in quanto il PTA del DISAQ ha partecipato in totale a 11 corsi (10 online e 1 in presenza) rivolti a migliorare le conoscenze amministrative e giuridiche in relazione alla gestione di progetti di ricerca.



Università degli studi di Napoli "Parthenope"

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

Act

Anche nel 2025 i target definiti per questa linea d'azione sono stati raggiunti. Si ritiene che l'interazione con esperti internazionali di metodologie innovative di ricerca stia fornendo un contributo rilevante alle attività di ricerca dei componenti del Dipartimento e alla formazione dei giovani ricercatori, anche grazie a varie forme di collaborazione che sono state instaurate con i visiting in seguito al loro periodo di permanenza presso il DISAQ. Analogamente la formazione del PTA del Dipartimento in relazione alla gestione di fondi di finanziamento fornisce un ulteriore contributo al raggiungimento degli obiettivi del Progetto di Eccellenza. È intenzione del Dipartimento proseguire le attività previste dalla linea d'azione anche nel 2026.

3.2.2.b. Linea d'Azione PSA 8.3: Linee di ricerca interdisciplinari

Check

Linea di azione del DISAQ: Promuovere iniziative di ricerca con il coinvolgimento di settori scientifico disciplinari diversi			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di rapporti di ricerca multidisciplinari pubblicati da SLIOB nel triennio	>=3 (Target triennale 2023-2025)	4	Nel 2025 sono stati realizzati i seguenti quattro rapporti di ricerca dello SLIOB a carattere multidisciplinare, come testimoniato dall'elenco degli autori che comprende docenti afferenti a diversi SSD del Dipartimento: M. Ferretti, C. Cannavale, L. Claudio, S. Zone, G. Franzese, M. E. Mrabet, G. Riviuccio - <i>Female entrepreneurship in mediterranean ecosystems. A comparative analysis</i> B. L. Del Gaudio, F. Perla, C. Porzio, R. C. Petrella, G. Sampagnaro, S. Scognamiglio, P. Zanetti - <i>Analysis and Crisis Prevention of SMEs in Campania using Machine Learning algorithms</i> F. Schiavone, G. Riviuccio, D. Leone, A. Bastone, F. Zeuli, A. Mandiello - <i>Gestione del cambiamento tecnologico e obiettivi di sostenibilità dell'Industria 5.0. Un'analisi esplorativa nei settori di servizi</i> F. Battaglia, A. Regoli, D. Salerno, M. G., Starita, G. P. Stella, L. Terribile, G. Verdoliva - <i>The environmental dimension of sustainable well-being and firm performance</i>
Numero di presentazioni fatte al CdD da ricercatori del DISAQ sulle proprie tematiche di ricerca	= Numero di ricercatori/docenti neo assunti dal Dipartimento nell'anno di riferimento	3 = Numero di ricercatori neo assunti dal Dipartimento nell'anno di riferimento	Per l'anno 2025, in relazione all'azione che vede l'istituzionalizzazione di momenti di presentazione, durante i CdD, da parte dei ricercatori DISAQ delle proprie linee di ricerca a tutto il dipartimento, si è ritenuto di coinvolgere solo i ricercatori/docenti neo assunti dal Dipartimento essendo ormai consolidata tra i ricercatori già in ruolo al



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

			DISAQ la conoscenza delle reciproche tematiche di ricerca. In dettaglio i ricercatori neoassunti Giuseppe La Ragione, Emma Bruno e Paolo Fiorillo hanno presentato le loro attività di ricerca ai componenti del DISAQ nei CdD tenutisi rispettivamente il 05/03/2025, il 02/04/2025 e il 10/09/2025.
Numero di proposte di ricerca per bandi competitivi scritte da gruppi interdisciplinari	>=1	9	I diversi SSD del Dipartimento hanno operato in maniera sinergica nella realizzazione di 9 proposte di ricerca per bandi competitivi.

Act

Promuovere l'interdisciplinarietà nelle iniziative di ricerca è uno dei principali obiettivi del DISAQ e, visti i risultati positivi conseguiti nel 2025, anche in termini di proposte di progetti di ricerca interdisciplinari, si continuerà a stimolare l'interazione tra i docenti del Dipartimento e anche con docenti di altri Dipartimenti dell'Ateneo.

3.2.3.c. Linea d'Azione PSA 8.4: Sostegno all'open access

Check

Linea di azione del DISAQ: Promuovere l'accesso gratuito ai contenuti digitali derivanti dalle attività di ricerca dipartimentali			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di rapporti (SLIOB) di ricerca pubblicati con ISBN online e scaricabili gratuitamente	>=2	10	Nel 2025 sono stati pubblicati 10 rapporti di ricerca.
Tempi di messa online area open access SLIOB	Realizzazione della fase di "test" della versione beta	Online	Nel 2025 è stata pubblicata l'area della Digital Content Factory SLIOB con i report di ricerca prodotti dal DISAQ liberamente scaricabili.

Act

Nel 2025 è stata completata la fase di pubblicazione dei 12 report (SLIOB) di ricerca con ISBN e scaricabili gratuitamente, prodotti nel 2024. In relazione al nuovo portale del Dipartimento (www.disaq.uniparthenope.it) si è proceduto alla fase di "test" della versione beta per verificare, in base ai feedback degli utilizzatori, la validità delle scelte fatte e per apportare eventuali migliorie sia alla sua interfaccia grafica sia alle sue funzionalità. È stato inoltre avviato il processo di produzione della piattaforma in lingua inglese, che proseguirà nel 2026.



3.2.4.d Linea d'Azione PSA 8.5: Dottorato di ricerca

Check

Linea di azione del DISAQ: Rafforzare l'identità e l'immagine del dottorato di ricerca in Imprenditorialità ed Innovazione			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di soggetti di elevato profilo presenti nel comitato di indirizzo	≥ 3	7	Nel 2025 il collegio dei docenti del dottorato in Imprenditorialità ed innovazione ha confermato, in linea con le indicazioni contenute in AVA 3, la composizione del comitato consultivo composto da 7 esponenti di alto profilo del mondo delle imprese, della ricerca applicata e delle professioni. Tale comitato consultivo ha fornito stimoli utili alla riprogettazione ed al fine tuning del palinsesto formativo del dottorato.
Tempi di messa online del sito del dottorato	Realizzazione della fase di "test" della versione beta	Online	Nel 2025 è stata completata la messa online del sito del Dottorato, in Imprenditorialità ed Innovazione sia in italiano sia in inglese. Il sito rappresenta un approfondimento del sito istituzionale del dottorato con enfasi sugli aspetti più direttamente riferibili al progetto dipartimento di eccellenza del DISAQ.
Numero di borse aggiuntive messe a bando annualmente attraverso fondi dipartimentali	≥ 1	1	Il DISAQ, coerentemente con il PE_DISAQ 2023-2027 ha stanziato per il XL ciclo (novembre 2024 – ottobre 2027) una borsa ordinaria triennale di dottorato sulle tematiche dell'imprenditorialità e dell'innovazione.
Numero di report di analisi svolti nell'anno circa la qualità percepita del dottorato	≥ 1	1	Al termine dell'anno accademico (ottobre 2025) è stato erogato ai dottorandi dei cicli attivi il questionario circa la qualità percepita fornito dal Presidio di Qualità di Ateneo. Nel processo di erogazione sono stati coinvolti i rappresentanti dei dottorandi in seno al gruppo AQ. Il gruppo AQ si è occupato di analizzare ed illustrare i risultati dell'analisi al collegio dei docenti. Inoltre, onde approfondire alcune criticità emerse dal precedente questionario, è stato realizzato un <i>focus group</i> con i dottorandi dei cicli XXXVIII, XXXIX e XL, i cui esiti sono stati riportati ed utilizzati nella formulazione delle proposte avanzate dal gruppo AQ al collegio dei docenti.



Università degli studi di Napoli "Parthenope"

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

Act

Nel 2025 sono state replicate le iniziative portate avanti nel 2024, e che avevano sortito effetti positivi in termini di qualità del dottorato. Nello specifico:

- coinvolgimento del Comitato consultivo nelle attività formative del dottorato;
- aggiornamento del sito del dottorato;
- conferma di 1 borsa aggiuntiva su budget del Progetto di Eccellenza;
- approfondimento delle tematiche emerse dal questionario attraverso focus group con i dottorandi e erogazione di una versione rivista del questionario della qualità.

3.2.5 Altre linee d'azione dipartimentali

Check

Linea di azione del DISAQ: Rinforzare le capacità di ricerca del dipartimento			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di pubblicazioni riferibili alle attività dei laboratori	>=1	10	Nel 2025 il target è stato ampiamente superato. Nello specifico sono state prodotte 10 pubblicazioni, di cui 3 riferibili al laboratorio VIMASS, 4 al laboratorio MAR.TE., 2 al Napoli FINTECH-Lab e 1 al FINCLIMATE Lab.
Tempi di messa online del sito di Innovation Hub	Realizzazione della fase di "test" della versione beta	Online	Nel dicembre 2024 è stata completata la fase di realizzazione della versione beta della piattaforma web "Disaq Innovation Hub" che contiene il nuovo sito del DISAQ comprensivo dell'offerta formativa, il sito Innovation Hub, il sito del Dottorato, l'area della Digital Content Factory SLIOB e l'area della Terza missione. Nel 2025 si è provveduto alla fase di "test" della versione beta, con conseguenti interventi di miglioramento, e si è iniziata la produzione in lingua inglese della piattaforma.
Numero di progetti di ricerca presentati e/o aggiudicati da docenti del DISAQ (calcolato con media mobile su triennio)	>=5	19	Nel 2025 il target è stato ampiamente superato. In particolare, il DISAQ ha presentato 19 proposte per progetti di ricerca interdisciplinari su bandi competitivi di cui 2 progetti aggiudicati e gli altri ancora in fase di valutazione.
Valore dell'importo generato da docenti del DISAQ (calcolato con media mobile su triennio)	>=95.000 Euro	208.000 Euro di ricerche commissionate (di cui 25.000 Euro per attività in conto terzi e 65.000 Euro di sponsorizzazioni)	L'importo generato da ricerche commissionate e da sponsorizzazioni e altri contributi nel 2025 è al di sopra dell'obiettivo target prefissato.



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

		ed altri contributi liberali)	
Numero di soggetti reclutati per anno previsti dal piano di reclutamento	1 Rtt 1 PO	1 Rtt 1 PO	In base alle azioni pianificate per il reclutamento del personale a valere sul budget MUR del Dipartimento di Eccellenza 2023-2027, nel 2025 infatti si è provveduto al reclutamento di n. 1 posizione di Rtt (Dott. Paolo Fiorillo) e di n. 1 posizione di Professore ordinario (Prof.ssa Zeldia Marino).
Incremento del numero medio pro capite di pubblicazioni rispetto al valore medio annuo del 2018-2022 (calcolato con media mobile quinquennale)	≥ 3	3	Il risultato conseguito nel 2025 è in linea con l'obiettivo stabilito in base al trend degli anni passati, mostrando un valore stabile di numerosità delle pubblicazioni pro capite negli ultimi 5 anni. Si osserva, tuttavia, come già rilevato nel DARPA-DIP relativo all'anno 2024, che il trend di crescita si sta stabilizzando, attestandosi intorno ad un valore effettivamente sostenibile nel tempo.
Incremento del numero medio pro capite di pubblicazioni classe A rispetto al valore medio annuo del 2018-2022 (calcolato con media mobile quinquennale)	$\geq 1,56$	1,65	Il risultato conseguito nel 2025 si pone al di sopra dell'obiettivo stabilito in base al trend degli anni passati, consolidando la tendenza nel tempo da parte dei ricercatori di pubblicare i propri lavori su riviste riconosciute dall'ANVUR in classe A. Tale valore, congiuntamente al valore dell'indicatore precedente relativo alla sola numerosità, mostra l'intento dei ricercatori di consolidare il numero di lavori prodotti migliorandone però la qualità.
Incremento della rapidità nello svolgimento degli adempimenti amministrativi relativi alle attività di ricerca del personale tecnico-amministrativo	On	On	Il personale tecnico amministrativo ha supportato adeguatamente, dal punto di vista amministrativo, lo svolgimento delle attività di ricerca del Dipartimento, come si può evincere dall'esito delle valutazioni ricevute nell'ambito della premialità prevista per il Progetto di Eccellenza.

Act

I risultati raggiunti nel 2025 confermano i punti di forza del Dipartimento in merito alla ricerca, ovvero l'elevata qualità della ricerca e produttività dei ricercatori e le ottime capacità progettuali e di costituzione di partenariati per la partecipazione a bandi per il finanziamento competitivo delle attività di ricerca. Il processo di integrazione tra i 4 SSD presenti in Dipartimento prosegue soprattutto attraverso la partecipazione dei ricercatori a progetti di ricerca multidisciplinari a valere su bandi competitivi. Il PTA del DISAQ, che è stato coinvolto sia nel CTS sia in tutti i Gruppi di lavoro, anche nel 2025 ha fornito un supporto tempestivo ed



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

efficace nel perseguimento degli obiettivi dipartimentali. È stato completato il piano di reclutamento previsto per l'anno 2025 a valere sul budget MUR del Dipartimento di Eccellenza 2023-2027 consistente in una posizione di RTT e in una posizione di Professore ordinario.

La produttività della ricerca continua ad attestarsi su livelli elevati. La forte crescita registrata negli ultimi anni per quanto riguarda prodotti della ricerca di elevata qualità (classe A Anvur) induce a ritenere che il trend di crescita si stia stabilizzando. Per tale motivo si è deciso di misurare la produttività media pro-capite utilizzando un indicatore (media mobile quinquennale) che sia in grado di sterilizzare le fluttuazioni di breve periodo. Si rinvia alla redazione del prossimo PSD di Dipartimento la revisione di tutti i target legati alle attività di ricerca con l'intento di adottare logiche che superino il modello della trendline adottato nel precedente quinquennio.

4. Attuazione e Monitoraggio delle attività didattiche di elevata qualificazione e dell'internazionalizzazione

4.1 Definizione delle Linee Strategiche per le attività didattiche di elevata qualificazione e dell'internazionalizzazione

Il Dipartimento si propone nel quinquennio 2023-2027 di contribuire con la sua strategia alle linee d'azione previste dal PSA relativamente alla didattica, alla valorizzazione dell'offerta formativa, alla promozione dei giovani talenti e all'internazionalizzazione, con particolare riguardo a:

- a. Innovare le modalità della didattica
- b. Rivedere ed aggiornare l'offerta formativa
- c. Attività di orientamento in ingresso
- d. Sviluppare azioni strategiche principalmente rivolte al consolidamento della visibilità dell'Ateneo e al riconoscimento della qualità dei suoi studenti e delle sue studentesse nel tessuto economico regionale e nazionale
- e. Mobilità in entrata di docenti stranieri e Corsi di studio internazionali.

A seguire si riporta il monitoraggio circa il raggiungimento degli obiettivi più strettamente legati alle attività didattiche di elevata qualificazione e dell'internazionalizzazione. Per ogni obiettivo si riportano per il check gli indicatori con relativo target 2025 e i risultati raggiunti, per l'act le considerazioni in merito.

4.2 Monitoraggio attività didattiche e di internazionalizzazione

4.2.1.a. Linea d'Azione PSA 4.1: Innovare le modalità della didattica

Check

Linea di azione del DISAQ: Promuovere il ridisegno degli insegnamenti dei docenti DISAQ alla luce delle nuove metodologie didattiche			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di insegnamenti	>=4	36	Il processo di adozione di business game nell'offerta formativa è proseguito anche



Università degli studi di Napoli "Parthenope"

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

ridisegnati in maniera da valorizzare l'uso di business game nel tempo	(Target triennale 2023-25)		2025. Nello specifico i docenti afferenti al DISAQ hanno introdotto sia business game sia altri strumenti simili di simulazione nel palinsesto formativo di corsi afferenti ai CdS di Dipartimento o ad altri Dipartimenti. Da rilevare che l'introduzione di tali strumenti di didattica innovativa sta progressivamente producendo un ridisegno delle attività didattiche in maniera da valorizzare al massimo l'efficacia formativa di business game e simulazioni. Ad oggi risultano 36 i corsi interessati da questo processo di trasformazione, con un ulteriore incremento rispetto all'anno precedente.
Numero di seminari per anno aventi ad oggetto nuove metodologie didattiche	>=1	5	Nel 2025 il Dipartimento ha ospitato i proff. Timothy Jung, Ioanna Tziolas, Mario Valentin Wüthrich, Torsten Kleinow, e Alessandro Previero. I cinque visiting professor nell'ambito di molteplici attività formative, hanno tenuto seminari rivolti ai docenti, ricercatori e dottorandi del DISAQ su metodologie di didattica innovative, rispettivamente nelle date 05/03/2025, 03/04/2025, 12/06/2025, 14/10/2025, 10/12/2025. Inoltre il Prof. Daniele Previtali del DISAQ in data 09/09/2025 ha tenuto un seminario sull'utilizzo di ChatGPT in ambito didattico rivolto ai componenti del Dipartimento.

Act

Nel PE_DISAQ 2023-2027 al fine di accelerare il processo di rinnovamento delle metodologie didattiche adottate dai propri docenti si era deciso di ospitare annualmente docenti stranieri da coinvolgere nelle diverse attività di elevata qualificazione del DISAQ. Si è deciso inoltre, di coinvolgere i docenti stessi del DISAQ in un'attività di diffusione ai colleghi del Dipartimento delle proprie competenze relative all'utilizzo di nuove metodologie didattiche. L'incremento del numero di insegnamenti erogati dai docenti del DISAQ che prevedono l'utilizzo di metodologie innovative sembra confermare la validità delle scelte fatte.

4.2.2.b. Linea d'Azione PSA 4.2: Rivedere e aggiornare l'offerta formativa

Check

Linea di azione del DISAQ: Potenziare ulteriormente l'offerta formativa in lingua inglese			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di nuovi corsi progettati in lingua inglese su	>=1 (Target triennale 2023-25)	1	Il Consiglio di Corso di studio magistrale in Economia e Management del Mare ha attivato per l'a.a. 2025/2026



Università degli studi di Napoli "Parthenope"

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

tematiche chiave per il dipartimento			l'insegnamento in lingua inglese di "Mathematical methods for decision making", in alternativa all'omologo insegnamento in lingua italiana.
--------------------------------------	--	--	---

Act

Nell'anno 2025 è stato raggiunto l'obiettivo posto nel PSD_DISAQ 2023-2025 di accrescere il numero di insegnamenti in lingua inglese su tematiche legate ai temi di ricerca del Dipartimento, ampliando il raggio dell'azione anche al Corso di Laurea Magistrale in Economia & Management del Mare.

4.2.3.c. Linea d'Azione PSA 5.1: Attività di orientamento in ingresso

Check

Linea di azione del DISAQ: <i>Potenziare la comunicazione digitale a livello internazionale sull'offerta formativa del dipartimento</i>			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di nuovi contenuti digitali realizzati e pubblicati nel tempo	>=4 (Target triennale 2023-25)	46	Nel 2025 il DISAQ ha condiviso sui propri canali social circa 46 contenuti digitali narrativi in lingua inglese. Suddivisi tra reel, post singoli, caroselli e interviste a studenti, ricercatori e docenti, questi materiali hanno avuto l'obiettivo di presentare l'offerta didattica internazionale del Dipartimento, congiuntamente alle diverse attività svolte dal Dipartimento.
Tempi di messa online dell'area relativa all'orientamento	Realizzazione della fase di "test" della versione beta	Online	Nel dicembre 2024 è stata completata la fase di realizzazione della versione beta della piattaforma web "Disaq Innovation Hub" che contiene il nuovo sito del DISAQ comprensivo dell'offerta formativa, il sito Innovation Hub, il sito del Dottorato, l'area della Digital Content Factory SLIOB e l'area della Terza missione. Nel 2025 si è provveduto alla fase di "test" della versione beta, con conseguenti interventi di miglioramento, e si è iniziata la produzione in lingua inglese della piattaforma.

Act

L'incremento del numero di studenti immatricolati nell'a.a. 2025-2026 ai corsi di studio del DISAQ, con particolare riguardo agli studenti internazionali, testimonia l'efficacia delle azioni previste in relazione all'obiettivo di valorizzare le novità dell'offerta formativa del dipartimento. In merito alla nuova piattaforma web "Disaq Innovation Hub" del DISAQ, terminata la fase di definizione e implementazione di una versione beta, nel 2025 si è proceduto alla fase di "test" per verificare, in base ai feedback degli utilizzatori, la validità della nuova logica sottostante che vede il discente e le sue esigenze al centro del processo di orientamento, e sono state apportate migliorie sia alla sua interfaccia grafica sia alle sue funzionalità. Inoltre, nel 2025 è



Università degli studi di Napoli "Parthenope"

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

stata avviata la realizzazione della versione in lingua inglese della piattaforma. Nell'anno 2025 è stata ulteriormente potenziata la comunicazione digitale.

4.2.3.d. Linea d'Azione PSA 6.3: Sviluppare azioni strategiche principalmente rivolte al consolidamento della visibilità dell'Ateneo e al riconoscimento della qualità dei suoi studenti e delle sue studentesse nel tessuto economico regionale e nazionale

Check

Linea di azione del DISAQ: Accrescere la visibilità delle iniziative svolte dal DISAQ			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di eventi legati alle attività svolte dal DISAQ per anno	1 nel 2026	-	Il DISAQ DAY nasce dall'intento del Dipartimento di condividere, diffondere gli obiettivi, le idee e le linee di ricerca che ha portato e sta portando avanti quale Dipartimento di Eccellenza per il quinquennio 2023-2027 attraverso l'incontro con ospiti illustri su temi di rilevanza economica e sociale e che siano al tempo stesso nel perimetro di azione del DISAQ. Due DISAQ DAY sono stati realizzati nel 2023 e nel 2024, il prossimo sarà realizzato nel 2026.

Act

Il DISAQ DAY 2024 si è rivelato, grazie anche alla presenza di ospiti illustri del mondo dell'imprenditoria e della cultura, dell'informazione e della formazione, e alla tematica affrontata, un evento di successo che ha avuto grande visibilità e risonanza (Tg3, articoli su quotidiani,...). L'intento è quindi di proseguire nell'organizzazione di eventi volti a comunicare il valore aggiunto apportato dal DISAQ all'Ateneo realizzando nel 2026 una nuova edizione del DISAQ DAY.

Check

Linea di azione del DISAQ: Aumentare le sinergie tra processi formativi e iniziative a vantaggio degli studenti di talento			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di eventi volti a dare visibilità agli studenti organizzati dai laboratori del DISAQ nel tempo	≥ 1	10	Nel 2025, il laboratorio FinClimate ha organizzato 1 evento: - 01-02/07/2025: "3rd Conference on Sustainable Banking & Finance (CSBF 2025)". La conferenza ha riunito esponenti del settore bancario e finanziario per una giornata di approfondimenti e lavori sulla finanza sostenibile; Nel 2025 il laboratorio FINTECH ha organizzato 8 eventi:



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

			<ul style="list-style-type: none">- 14/0/2025: “Challenge Day”. Giornata di presentazione dei team di progetto e delle challenge del laboratorio di open innovation;- 14/04/2025: Company visit Gruppo ICCREA. Presentazione, presso la sede del partner, delle attività di ricerca e di esplorazione, finalizzata alla discussione dei concept realizzati dal team di progetto del Napoli Fintech Lab;- 15/04/2025: Company visit Aired. Presentazione, presso la sede del partner, delle attività di ricerca e di esplorazione, finalizzata alla discussione dei concept realizzati dal team di startup del Napoli Fintech Lab.- 16/04/2025: Company visit Gruppo Unipol. Presentazione, presso la sede del partner, delle attività di ricerca e di esplorazione, finalizzata alla discussione dei concept realizzati dal team di progetto del Napoli Fintech Lab;- 17/04/2025: Company visit BNL BNP Paribas. Presentazione, presso la sede del partner, delle attività di ricerca e di esplorazione, finalizzata alla discussione dei concept realizzati dal team di progetto del Napoli Fintech Lab;- 04/07/2025: “POC & Pitch Day”. Giornata conclusiva del Napoli Fintech Lab in cui i quattro di progetto, di cui una startup, hanno presentato ai partner il prototipo realizzato, rispetto ad una dimensione di business, di design e tecnica. Sono state presentate anche le startup vincenti della Call for Solution attivata nella quarta edizione del Napoli Fintech Lab.- 31/07/2025: Virtual showcase team BNL BNP Paribas. Il team di progetto del Napoli Fintech Lab ha presentato i risultati delle attività svolte all’interno del laboratorio relativamente al tema di Save & Invest di BNL.- 16/10/2025: Virtual showcase team BNL BNP Paribas. Il team di progetto del Napoli Fintech Lab ha presentato i risultati delle attività svolte all’interno del laboratorio al Direttore della Divisione Private Banking & Wealth Management. <p>Nel 2025 il laboratorio VIMASS ha realizzato 1 evento:</p>
--	--	--	---



Università degli studi di Napoli "Parthenope"

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

			- 07/11/2025: Seminario in collaborazione con ATIDA EFARMA, realtà operante nel settore dell'e-commerce farmaceutico e della distribuzione di prodotti per la salute e il benessere. Nel corso dell'incontro si è illustrata la struttura organizzativa, il modello di business e le principali strategie di crescita, con particolare riferimento ai processi decisionali, alle strategie operative e alle dinamiche competitive del mercato di riferimento.
--	--	--	---

Act

Il risultato raggiunto nel 2025 conferma la capacità del DISAQ di valorizzare la qualità degli studenti DISAQ nei confronti delle imprese partner. I laboratori pertanto intendono proseguire in tale attività di promozione di eventi e di momenti di incontro tra studenti di talento e imprese partner.

4.2.5.e. Linea d'Azione PSA 7.5: Mobilità in entrata di docenti stranieri e Corsi di studio internazionali

Check

Linea di azione del DISAQ: Rafforzare le attività di visiting da parte di docenti stranieri			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di docenti che sono visiting presso il DISAQ in un anno	≥ 5	5	Nel 2025 il Dipartimento ha ospitato i proff. Timothy Jung, Ioanna Tziolas, Mario Valentin Wüthrich, Torsten Kleinow e Alessandro Previero. I cinque visiting professor nell'ambito di molteplici attività formative, hanno tenuto seminari rivolti ai docenti, ricercatori e dottorandi del DISAQ.
Numero di attività didattiche diverse affidate ad ogni visiting in un anno	≥ 2 pro-capite	2 pro capite	Nel 2025 ai visiting professor Timothy Jung, Ioanna Tziolas, Mario Valentin Wüthrich, Torsten Kleinow e Alessandro Previero nell'ambito di molteplici attività formative, sono state assegnate due attività pro-capite riguardanti nuove metodologie didattiche e nuove metodologie di ricerca, rispettivamente nelle date 05/03/2025, 03/04/2025, 12/06/2025, 14/10/2025, 10/12/2025.

Act

I risultati ottenuti nel 2025 risultano in linea con gli obiettivi stabiliti. Si ritiene che nel 2026 si possa procedere a incrementare la mobilità in entrata di docenti stranieri onde confermare o meglio ancora superare i target previsti dal PSD_DISAQ 2023-2025.



5. Attuazione e Monitoraggio delle attività di Terza Missione/Impatto Sociale

5.1 Definizione delle Linee Strategiche per la Terza Missione/Impatto Sociale

Il DISAQ, come descritto nel PSD_DISAQ 2023-2025 e nel PE_DISAQ 2023-2027, si propone di contribuire con la sua strategia alle linee d'azione previste dal PSA in relazione alle attività di Terza Missione/Impatto sociale, con particolare riguardo a:

- a. Organizzare un efficace monitoraggio
- b. Potenziare la comunicazione
- c. Promozione e partecipazione ad eventi
- d. Trasferimento tecnologico

A seguire si riporta il monitoraggio circa il raggiungimento degli obiettivi più strettamente legati alle attività di Terza Missione/Impatto sociale. Per ogni obiettivo si riportano per il check gli indicatori con relativo target 2025 e i risultati raggiunti, per l'act le considerazioni in merito.

5.2 Monitoraggio attività di Terza Missione/Impatto Sociale

5.2.1.a. Linea d'Azione PSA 9.1: Organizzare un efficace monitoraggio

Check

Linea di azione del DISAQ: Consolidare il sistema di monitoraggio e reporting basato su casi			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di casi redatti per ogni anno dai soggetti promotori degli eventi	>=4	5	Nel 2025 è stato redatto un Report relativo all'anno 2024 per il monitoraggio dei case study relativi ad attività di Terza missione in riferimento alle strutture organizzative che fanno capo al Dipartimento (SLIOB, KNOWTRACK, VIMASS, NAPOLI FINTECH LAB, FINCLIMATE LAB), che consentono di concentrare la promozione delle principali iniziative di terza missione, che a vario titolo vedono coinvolti i docenti del DISAQ. Tale Report, denominato "Documento di Monitoraggio della Terza Missione" del DISAQ, sarà disponibile al link https://www.disaq.uniparthenope.it/assicurazione-della-qualita/

Act

La scelta di redigere un unico report di terza missione che documenti tutte le iniziative poste in essere dai 5 laboratori SLIOB, VIMASS, FINTECH LAB, FINCLIMATE LAB, KNOWTRACK ed i progetti speciali di terza missione del DISAQ, per affinare la metodologia (avviata nel 2022) basata sui casi di terza missione (in linea con l'approccio della VQR), si è rivelata molto positiva. Si intende quindi proseguire in tal senso anche per i successivi anni, eventualmente ampliando il report per includere eventuali altri laboratori che si costituiranno.



5.2.2.b. Linea d’Azione PSA 9.2: Potenziare la comunicazione

Check

Linea di azione del DISAQ: Rafforzare la comunicazione digitale delle iniziative realizzate dal DISAQ			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Tempi di realizzazione e messa online del sito e dei sotto-siti	Realizzazione della fase di “test” della versione beta	Online	Nel dicembre 2024 è stata completata la fase di realizzazione della versione beta della piattaforma web “Disaq Innovation Hub” che contiene il nuovo sito del DISAQ comprensivo dell’offerta formativa, il sito Innovation Hub, il sito del Dottorato, l’area della Digital Content Factory SLIOB e l’area della Terza missione. Nel 2025 si è provveduto alla fase di “test” della versione beta, con conseguenti interventi di miglioramento, e si è iniziata la produzione in lingua inglese della piattaforma.
Numero di contenuti multimediali creati e resi disponibili in ogni anno	>=4	27	Sono stati 27 i contenuti multimediali pubblicati sui canali social del Dipartimento, (Facebook, Instagram, LinkedIn,...) divisi tra reel, post singoli e post caroselli pensati per informare e coinvolgere il pubblico su tematiche rilevanti per la comunità accademica e sociale.

Act

Nel 2023 era stata avviata la fase di ridisegno e riorganizzazione dei contenuti del sito di Dipartimento in maniera da valorizzare i risultati di terza missione raggiunti, il network dei partner coinvolti nelle attività dipartimentali, i principali KPI del DISAQ. Nel 2024 è stata portata a termine la fase di definizione e implementazione di una versione beta della nuova piattaforma web “Disaq Innovation Hub” del DISAQ. Nel 2025 si è proceduto alla fase di “test” per verificare, in base ai feedback degli utilizzatori, la validità della nuova logica sottostante che vede i partner coinvolti nelle attività dipartimentali e le loro esigenze al centro del processo di collaborazione, e per apportare eventuali migliorie sia alla sua interfaccia grafica sia alle sue funzionalità. Inoltre, nel 2025 è stata avviata la realizzazione della versione in lingua inglese della piattaforma. Nel 2025 è stato redatto un piano editoriale per la realizzazione di contenuti multimediali divulgativi sulle principali iniziative del DISAQ e dei suoi laboratori volti a veicolare ai diversi stakeholder del DISAQ gli aspetti salienti delle iniziative di terza missione del DISAQ. Si ritiene quindi di proseguire in tali attività al fine di coordinare e consolidare i partenariati.

5.2.3.c. Linea d’Azione PSA 9.3: Promozione e partecipazione ad eventi

Check



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

Linea di azione del DISAQ: Promuovere l'organizzazione di eventi di terza missione da parte dei laboratori dipartimentali			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di workshop in presenza, phygital o digitali promossi e/o realizzati da VIMASS nel tempo	>=1	3	<p>Nel 2025 il laboratorio VIMASS ha realizzato 3 workshop rivolti ai principali stakeholder del territorio relativamente ai progetti realizzati dal laboratorio in conto terzi o in convenzione, ovvero:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 14/03/2025: Convegno “Il Management delle Reti Oncologiche del Sud Italia”. Un convegno ricco di spunti e riflessioni sul passato, presente e futuro delle Reti Oncologiche, il quale ha offerto un'opportunità utile per condividere conoscenze scientifiche, prospettive manageriali e idee di ricerca tra tanti stakeholder di primo livello. - 26/06/2025: Convegno “VAL.PE.ROC La Valutazione del Percorso della ROC”. Il convegno ha avuto l'obiettivo di mostrare e analizzare i risultati della quarta annualità del Progetto ValPeRoc in cooperazione con l'Istituto Pascale, ente coordinatore della Rete. - 16/09/2025: Convegno “CARE-CAMP – Cancer Care “ rivolto alla presentazione dei risultati finali del progetto CARE-CAMP – Cancer Care.
Numero di iniziative promosse, organizzate e gestite nel tempo da parte di FINTECH LAB	>=2 (nel triennio)	2	<p>Nel 2025 il laboratorio FINTECH, nel periodo dal 14/01/2025 al 04/07/2025, ha promosso le seguenti iniziative:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 laboratorio di open innovation con lo sviluppo di 3 progetti di open innovation, e di 1 progetto di venture building. - 1 Call for Solution per startup fintech che ha visto la selezione e la valutazione di 3 startup vincitrici.
Numero di eventi promossi, organizzati o a cui KNOWTRACK partecipa nel tempo	>=1	1	<p>Nel 2025 KNOWTRACK ha continuato a operare secondo il nuovo modello, previsto nel PE_DISAQ, di community volta a facilitare l'avvicinamento degli studenti al mondo della imprenditorialità innovativa e delle start-up. Nello specifico ha facilitato tale avvicinamento attraverso attività di supporto per la partecipazione degli studenti al Laboratorio per l'Imprenditorialità AIDEA-INVITALIA.</p>
Numero di eventi speciali che vedono una presenza	>=1	7	<p>Nel 2025 è proseguito l'impegno del DISAQ nella promozione dell'attività di “formazione continua, apprendimento</p>



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

<p>significativa del DISAQ</p>			<p>permanente e didattica aperta”. Il Dipartimento in particolare ha sviluppato i seguenti PCTO (Percorsi per le Competenze Trasversali e per l’ Orientamento) rivolti agli studenti di diversi Istituti scolastici:</p> <ul style="list-style-type: none"> -“Imprenditorial-mente”; -“Come pianificare una campagna di marketing”; -“Data analytics. Dall'analisi dei dati alle decisioni”; -“Verso una società sostenibile: la raccolta differenziata dei rifiuti e il ruolo delle istituzioni locali”. <p>Il DISAQ partecipa inoltre al Progetto POT Talenti per “Economia, Management e Turismo”, con capofila l'Università di Torino. In particolare, ha sviluppato i seguenti laboratori e percorsi destinati a studenti di università e scuole.</p> <ul style="list-style-type: none"> - “Laboratorio di Industria 5.0 e modelli di business sostenibili”; - “Laboratorio di scrittura tesi”; - “Imprenditorialità e Tecnologie dell’Industria 5.0”.
--------------------------------	--	--	--

Act

Il DISAQ continuerà a promuovere l’organizzazione di eventi di terza missione da parte dei laboratori dipartimentali per ulteriormente migliorare il consolidamento dei meccanismi di integrazione e di gestione sinergica.

5.2.4.d. Linea d’Azione PSA 9.4: Trasferimento tecnologico

Check

Linea di azione del DISAQ: <i>Sviluppare modalità innovative di trasferimento dei risultati della ricerca DISAQ</i>			
Definizione indicatore	Target 2025	Risultato 2025	Note
Numero di MOOC resi fruibili nel tempo	<p>>=4 (nel triennio)</p>	4	<p>A seguito della “call for proposal” dei MOOC sulle tematiche dell’innovazione e dell’imprenditorialità sostenibili predisposta nel 2024 dal Comitato di gestione di SLIOB, nel 2025 i ricercatori del DISAQ hanno avviato la fase di realizzazione dei MOOC con riferimento alle prospettive di ricerca dei quattro settori disciplinari del DISAQ. Inoltre il Comitato di gestione dell’osservatorio (SLIOB) ha elaborato una proposta di contenuti e modalità di realizzazione che consentano ai MOOC che</p>



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

			verranno prodotti di fornire micro-credenziali nell’ambito dell’Alleanza SEA-EU e del progetto EDUNEXT - Next Education Italia - Progetto di ambito DIGITAL EDUCATION HUB, di cui l’Università degli Studi di Napoli Parthenope è membro.
Tempi di realizzazione delle diverse release del game	Alfa release	On	Nel 2025 è stato completato lo studio di fattibilità e la fase di beta testing, con il coinvolgimento di studenti di un business game interdisciplinare, che aveva l’obiettivo di consolidare le capacità nell’utilizzo di strumenti per la definizione delle strategie d’impresa a livello corporate e nella stretta interrelazione che le lega alle opportunità di finanziamento. Il CS Game è stato adottato parallelamente nei corsi di Corporate strategy e Corporate finance, il che ha permesso l’interazione digitale tra i circa 100 studenti delle due aule. Inoltre, nel 2025 sono state introdotte attività di promozione e diffusione del business game TEEG con partner nazionali ed internazionali, tra cui il centro studi GRIPS di Tokyo e l’Università Hitotsubashi, attraverso simulazioni demo, con lo scopo di raccogliere dati e diffondere il gioco.
Numero di eventi promossi, organizzati o a cui KNOWTRACK partecipa nel tempo	≥ 1	1	Nel 2025 KNOWTRACK, come descritto precedentemente, ha partecipato ad una iniziativa di stimolo alla generazione di idee imprenditoriali da parte di studenti e accademici, contribuendo così a format innovativi di trasferimento tecnologico.

Act

Le modalità innovative di trasferimento dei risultati della ricerca che il DISAQ sta utilizzando dal 2023, quali MOOC e business game, sono di grande attualità e interesse per la comunità sia nazionale che internazionale. Rispetto ai MOOC l’idea è ampliare ulteriormente la platea potenzialmente interessata ai risultati della ricerca del DISAQ, ad esempio sviluppando prodotti che possano costituire delle micro-credenziali o micro-master per studenti universitari, professionisti e imprese nell’ambito della Knowledge Building, del Lifelong Learning e dell’Open Education. In merito allo sviluppo di business game il Dipartimento ha già avviato uno studio di fattibilità di un nuovo business game, sempre con caratteristiche interdisciplinari. Si ritiene pertanto utile portare avanti questa linea d’azione anche negli anni futuri.

6. Focus sul set minimo di indicatori identificati da Anvur

In questo paragrafo sono riportati i valori dei tre indicatori Anvur relativi a:



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

- ✓ *proventi da ricerche commissionate, trasferimento tecnologico e da finanziamenti competitivi rispetto ai docenti di ruolo dell’Ateneo;*
- ✓ *numero di spin off universitari e di brevetti registrati e approvati presso sedi nazionali ed europee rispetto ai docenti di ruolo dell’Ateneo;*
- ✓ *numero di attività di terza missione rispetto ai docenti di ruolo dell’Ateneo;*

calcolati in base ai dati in possesso del Dipartimento al 31/12/2025, dal momento che alla data di stesura del presente documento i valori dei KPI relativi agli “Indicatori Dipartimenti Universitari” (Ambito I di AVA3) della Dashboard/ANVUR per l’anno 2025 non sono ancora nella disponibilità del Dipartimento.

Proventi da ricerche commissionate, trasferimento tecnologico e da finanziamenti competitivi rispetto ai docenti di ruolo dell’Ateneo

Il numero di Progetti acquisiti da bandi competitivi finanziati nel 2025 è pari a 2 progetti (1 progetto PNRR-BAC e un progetto ERASMUS-EDU) per un importo totale di € 187.776,35. L’importo generato nel 2025 dai docenti del DISAQ da ricerche commissionate è pari a € 208.000 (di cui € 25.000 per attività in Conto Terzi). Pertanto, il valore dell’indicatore “proventi da ricerche commissionate, trasferimento tecnologico e da finanziamenti competitivi rispetto ai docenti di ruolo del Dipartimento” è pari a € 8.077,07.

Numero di spin off universitari e di brevetti registrati e approvati presso sedi nazionali ed europee rispetto ai docenti di ruolo dell’Ateneo

Nel 2024 il DISAQ ha avviato l’iter per l’attribuzione della qualifica di due spin-off universitari e ha registrato un brevetto. Nel 2025 l’attività del DISAQ è stata quindi rivolta allo sviluppo e alla crescita di tali spin-off e non alla creazione di altri nuovi. In merito ai brevetti, nel 2025 il Prof. Marco Ferretti ha depositato il brevetto n. 102025000031561 dal titolo “Profarmaci per il trattamento del cancro al seno”. Pertanto il valore dell’indicatore “numero di spin off universitari e di brevetti registrati e approvati presso sedi nazionali ed europee rispetto ai docenti di ruolo del Dipartimento”¹ è pari a 1/49.

Numero di attività di terza missione rispetto ai docenti di ruolo dell’Ateneo

Per le attività di TM/IS, dal 2022, in linea con i principali riferimenti normativi che guidano la valutazione, ovvero il DM 1110/2019, la successiva integrazione contenuta nel DM 444/2020 e il Bando VQR 2015-2019, e in linea anche con i requisiti del modello AVA3, il Dipartimento ha scelto la redazione di case study relativi ad attività di TM/IS in riferimento ai laboratori che fanno capo al Dipartimento - SLIOB, KNOWTRACK, VIMASS, Napoli FINTECH LAB, FINCLIMATE -, come descritto nel par. 1.4 del PSD_DISAQ 2023-2025, attraverso cui sperimentare e realizzare sistematicamente modalità innovative di trasferimento delle conoscenze sviluppate dal DISAQ. È attualmente in fase di redazione il report di TM/IS che documenta tutte le iniziative poste in essere nel 2025 dai cinque laboratori e altre iniziative di terza missione/impatto sociale del DISAQ. Dall’applicativo di Ateneo di rilevazione delle attività di TM/IS risulta che per l’anno 2025 i docenti del DISAQ sono stati coinvolti in n. 4,6 attività di TM/IS pro capite. Pertanto, il valore dell’indicatore “numero di attività di terza missione rispetto ai docenti di ruolo del Dipartimento” è pari a 4,6.

¹ Intendendo il termine “docenti di ruolo” quale personale appartenente alla categoria del personale docente e ricercatore. La numerosità al 31/12/2025 è pari a 49.



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

Da un confronto con i risultati ottenuti nell’anno 2024 (vedi [DARPA_DIP_DISAQ_2025](#)), si rileva una riduzione dei valori degli indicatori relativi ai proventi da ricerche e agli spin-off e brevetti. La diversità dell’importo derivante dai proventi per l’anno 2025 riflette la fine dei fondi di finanziamento del PNNR, a cui il DISAQ ha attinto negli anni precedenti essendosi aggiudicato numerosi progetti. I docenti del Dipartimento tuttavia, nonostante l’impegno profuso nelle attività richieste dai progetti acquisiti, hanno continuato a dedicare tempo alla preparazione di nuovi progetti per bandi competitivi, i cui esiti emergeranno nell’anno 2026, così come ad attività in conto terzi o ricerche commissionate. Nell’arco dell’anno 2025, le attività dei docenti sono state rivolte allo sviluppo e alla crescita degli spin-off già avviati piuttosto che alla creazione di altri e allo sviluppo di un brevetto. L’incremento del valore pro capite di attività di TM/IS del DISAQ, va attribuito da un lato a un sempre crescente impegno dei docenti e dall’altro all’aggiornamento dell’applicativo di TM/IS di Ateneo che consente di rilevare anche l’impegno per docente.

7. Definizione dei criteri di distribuzione delle Risorse e di Incentivi Premiali

Il modello di distribuzione delle risorse e incentivi premiali del DISAQ nel 2025 ha previsto tre diversi meccanismi.

- *Distribuzione di risorse del fondo del Dipartimento di Eccellenza relative a specifici capitoli di budget del progetto:*
 - ✓ MOOC
 - ✓ Report SLIOB
 - ✓ Supporto ad organizzazione di convegni e workshop
 - ✓ Fondi per visiting
 - ✓ Acquisto di banche dati
 - ✓ Acquisto di licenze per business game/software didattici innovativi

La meccanica di distribuzione prevede, a valere sul budget già definito nel Progetto di Eccellenza per ciascun dei suddetti capitoli, l’utilizzo dello strumento della “call for interest” a cui sono chiamati a partecipare i docenti singolarmente o in forma aggregata. Previa valutazione della coerenza delle manifestazioni d’interesse con gli obiettivi del PE_DISAQ e delle specifiche iniziative finanziate dal budget, il CTS ripartisce il budget in una logica inclusiva tra tutte le richieste ammesse.

- *Distribuzione di incentivi premiali a professori e ricercatori e personale tecnico-amministrativo a valere sul Dipartimento di Eccellenza.*

Il DISAQ, già per il quinquennio 2018-2022 in qualità di Dipartimento di Eccellenza, si era dotato di Regolamenti per la disciplina del “Fondo per la premialità dei professori e ricercatori a tempo indeterminato e determinato e per il personale tecnico-amministrativo” previsto nell’ambito delle risorse stanziato per il Finanziamento dei Dipartimenti Universitari di Eccellenza così come stabilito dall’articolo 1, comma 323 lettera b) L. 232/2016. 1.

Nel 2023, a seguito della riconferma quale Dipartimento di Eccellenza per il quinquennio 2023-2027, è stato emanato il nuovo REGOLAMENTO PREMIALE per il PTA della Segreteria del Dipartimento



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

(disponibile nel repository del sito del DISAQ) che ha l’obiettivo principale di incentivare l’attività di sostegno da parte del PTA ai Gruppi di lavoro nell’implementazione del Piano Strategico e del Progetto di Eccellenza. Negli anni 2024 e 2025, sulla base dei criteri stabiliti nel regolamento, è stata erogata la premialità al PTA del Dipartimento relativa rispettivamente all’anno 2023 e all’anno 2024.

Nel 2024 è stata portata a compimento la definizione del REGOLAMENTO PREMIALE PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE che persegue sinteticamente l’obiettivo di incentivare: la realizzazione di prodotti scientifici di qualità; la redazione di progetti per bandi competitivi di ricerca e/o alta formazione; la partecipazione alle attività di ricerca e di didattica di elevata qualificazione previste dal Progetto di Eccellenza del DISAQ. Nel 2025, sulla base dei criteri stabiliti nel suddetto regolamento, è stata erogata la premialità al personale docente e ricercatore relativa alle attività svolte nel biennio 2023-2024.

Il budget a disposizione per il Fondo di premialità è determinato nel relativo capitolo di spesa del Progetto di Eccellenza.

- *Distribuzione di risorse su progetti di ricerca finanziati da bandi competitivi.*

La distribuzione di tali risorse avviene in base a quanto previsto specificamente dal progetto finanziato e dalle indicazioni fornite dal Principal Investigator.

8. Dotazione di Personale, Strutture e Servizi di Supporto alla Didattica, alla Ricerca e alla Terza Missione/Impatto Sociale

Nel 2025 si è proseguito il reclutamento del personale docente in base alla programmazione delle risorse approvata in sede di Consiglio di Dipartimento. In particolare il reclutamento ha riguardato 1 RTD-A, 1 RTT e 2 professore di II fascia (upgrade RTD-B) e 1 professore di I fascia (upgrade professore di II fascia). Considerando che nel corso del 2025 sono cessati dal servizio 3 professori di II fascia, al 31/12/2025 il numero di “docenti di ruolo” è pari a 49, suddiviso tra 19 PO, 22 PA e 8 RIC.

Le strutture per l’espletamento delle attività didattiche del Dipartimento (aule, laboratori informatici,...), e in generale gli spazi comuni dei CdS, sono gestiti dalla SIEGI che provvede al coordinamento e alla razionalizzazione del loro utilizzo. Il Dipartimento, anche nell’ambito delle attività del Progetto di Eccellenza 2018-2022, si è dotato di alcune strutture dedicate alla ricerca e ai dottorandi descritte nel PS_DISAQ 2023-2025. In particolare sono state realizzate:

- *una Meeting Room and Lounge: aula attrezzata per web conference con un area lounge per la realizzazione di workshop con stakeholder, quali imprese policymaker, associazioni e organismi di rappresentanza, enti di ricerca italiani e stranieri;*
- *due Creativity Room: aule configurabili adatte a metodologie di didattica a distanza o frontali di tipo innovativo, ad attività collaborative e di brainstorming, ad uso dei ricercatori e dottorandi del Dipartimento e dei visiting professor.*

Il Dipartimento ha inoltre allestito un ulteriore spazio collocato al piano B della sede dell’Ateneo a Palazzo Pacanowski, destinato alle attività del laboratorio KNOWTRACK per il supporto alle startup e alla realizzazione di contenuti multimediali, quali ad esempio i MOOC. La sala contiene sei postazioni informatiche attrezzate con accesso ad Internet e ai servizi messi a disposizione dall’Ateneo per la ricerca, oltre ad uno spazio dotato



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

DIPARTIMENTO di Studi Aziendali e Quantitativi

di tavolo riunione e strumentazioni informatiche. Nella sala inoltre è prevista una ulteriore postazione dedicata all’accesso ai database acquisiti dal Dipartimento.

Nell’ambito delle infrastrutture digitali il Dipartimento ha realizzato il “DISAQ Innovation Hub”, la piattaforma per le iniziative di open innovation del DISAQ, che accoglie al suo interno la Digital Content Factory SLIOB per la generazione ed il trasferimento di contenuti agli stakeholders del DISAQ e la online community del Dipartimento sull’imprenditorialità KNOWTRACK.

Alla luce dei risultati, descritti nel presente documento, ottenuti nel 2025 in relazione agli obiettivi e ai target definiti nel PSD del DISAQ 2023-2025, si ritiene che la dotazione di personale, di strutture e di risorse a sostegno della didattica, della ricerca e della terza missione/impatto sociale si sia rilevata adeguata.