

Accreditamento Iniziale

Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

DATA SCIENCE



Accreditamento Preliminare: No

Valutazione Preliminare:

Il CdS proposto si pone come naturale continuazione del percorso di studi per i laureati della laurea triennale in Data Analytics istituita nell'a.a. 2018-19. La proposta ha diverse lacune che devono essere colmate al fine di procedere all'accREDITamento iniziale. Il benchmarking debole, il coinvolgimento relativo delle parti interessate alla fase di progettazione, la necessit  di riscrivere alcune parti della scheda SUA-CdS e le schede degli insegnamenti mancanti sono lacune che devono essere colmate al pi  presto. Inoltre, manca evidenza che il personale PTAB e le strutture siano in grado di supportare l'attivazione del nuovo CdS. La valutazione potr  diventare positiva se i proponenti, nel tempo dedicato alle contro deduzioni, sapranno affrontare i seguenti punti: riscrivere correttamente alcuni quadri della scheda SUA-CdS (quadri A1.a, A1.b, A4.b.1, A4.b.2 e A4.c)sviluppare un'analisi dei CdS competitor (che dovrebbe essere aggiornata nel tempo)dare evidenza del coinvolgimento delle Parti Interessate, mediante il Comitato di Indirizzo, nella gestione del CdS compilare le schede degli insegnamenti. Fornire evidenza che il personale PTAB e le strutture siano in grado di supportare l'attivazione del nuovo CdS.

Valutazione Finale Riesame

AccREDITamento: Si

Indicazioni e Raccomandazioni per azioni di miglioramento da parte del CdS (da monitorare da parte del NdV):

Si raccomanda di monitorare le modifiche alla scheda SUA-CdS per quanto concerne le parti ordinamentali.

Valutazione:

Il CdS proposto si pone come naturale continuazione del percorso di studi per i laureati della laurea triennale in Data Analytics istituita nell'a.a. 2018-19. La proposta rivista ha colmato le lacune evidenziate durante la prima revisione e si pu  procedere con l'accREDITamento iniziale. Si raccomanda i proponenti di propagare alla scheda SUA-CdS, appena possibile, le modifiche ai quadri ordinamentali.