

## **COMUNICAZIONI RELATIVE ALL'ANALISI E DISCUSSIONE DEL PROJECT WORK** **NELL'AMBITO DELLA RICERCA**

Si riassumono di seguito alcune importanti informazioni utili per accedere e discutere il project work nell'area ricerca dell'insegnamento R3 metodologia della ricerca applicata.

L'esame prevede la strutturazione di un project work nell'ambito della ricerca; l'oggetto di studio e analisi del project work dovrà essere congruente con gli obiettivi generali identificati nel *documento di indirizzo tirocinio CdLMSIO*, concordato con il tutor di tirocinio in accordo con il referente di sede di tirocinio o, qualora il Comitato per la Didattica abbia riconosciuto interamente il percorso di tirocinio nella ricerca, con il formatore referente di tirocinio.

La commissione d'esame valuterà il progetto; **non è prevista** la discussione in sede d'esame

Coloro che risultano insufficienti, ripeteranno l'esame con le stesse modalità.

La verbalizzazione di R3 avverrà solo dopo avere superato, con esito positivo, l'analisi e discussione del project work area ricerca

### **Requisiti per l'accesso all'esame:**

1. consegna del project work 5 giorni prima della data di discussione (vedi in calce le scadenze): coloro che consegneranno oltre i tempi stabiliti **NON POTRANNO** sostenere l'esame
2. aver completato tutto il monte ore di laboratorio - tirocinio di anno curriculare ricerca; **PRIMA** del giorno dell'appello lo studente dovrà consegnare la documentazione attestante la presenza in tirocinio
3. aver conseguito valutazione/relazione positiva al tirocinio ricerca: il giorno dell'appello lo studente dovrà consegnare la documentazione attestante la valutazione/relazione in tirocinio

### **Linee di Indirizzo per la strutturazione del project work e presentazione in power point**

*project work:*

- ✓ numero di parole minimo 4000 massimo 6000 escluso frontespizio, bibliografia e allegati
- ✓ consegna: 5 giorni prima della data di discussione in formato pdf alla commissione d'esame pubblicata nel sito del CdS
- ✓ struttura del progetto: Background e rationale (Ricerca bibliografica su dimensioni e conoscenze sul fenomeno da indagare, integrazione con bisogno di nuove conoscenze sull'argomento), Obiettivi e benefici attesi, Quesito di Ricerca (PICO o PS), Materiali e Metodi (scelta del disegno di studio, criteri di arruolamento/ inclusione, strumenti di raccolta/estrazione dati, definizione outcomes primario e secondari, eventuali aspetti etici e gestione conflitto interessi), Piano operativo, (tempogramma e modalità operative di conduzione dello studio), Bibliografia di riferimento