

MODULO 1

ALLEGATO ALLA DOMANDA DI ASSEGNAZIONE TESI

DI Bassi Riccardo Matricola n. 887923

Barcare il punto o i punti di interesse:

1. Il lavoro di tesi si svolgerà interamente all'interno dei locali dell'Università degli Studi di Milano - Bicocca parzialmente all'esterno, ma sotto la diretta responsabilità del relatore interno
2. Il lavoro di tesi si svolgerà totalmente parzialmente presso Enti esterni e sotto la diretta responsabilità del relatore esterno
3. L'attività **NON COMPORTA** rischi da radiazioni ionizzanti
4. L'attività **COMPORTA** rischi da radiazioni ionizzanti ¹⁾:
- Presso UNIMIB
 - Presso Ente esterno
5. Viene richiesta l'associazione all'INFN

Milano, 20/11/25

Il Relatore esterno

Antonio Beccari

Il Relatore interno

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALLA DOMANDA DI ASSEGNAZIONE TESI:

Se si è barrato 2:

i) LETTERA A (o A* per l'estero) firmata e timbrata.

Se si è barrato 4:

i) ALLEGATO A/1 (o A*/1 per l'estero), entrambi firmati e timbrati.

ii) Copia della scheda di radioprotezione da istruire presso l'Esperto Qualificato¹⁾.

Per informazioni sulla scheda di radioprotezione, da istruire presso l'esperto qualificato, consultare la seguente pagina del sito del Dipartimento di Fisica:

<https://www.fisica.unimib.it/it/dipartimento/sicurezza>

COPERTURA ASSICURATIVA PER ATTIVITA' ALL'ESTERNO DEL CAMPUS

Per le attività di tesi da svolgersi interamente o parzialmente all'esterno del campus di Ateneo, gli studenti sono coperti da polizza assicurativa contro gli infortuni purché preventivamente autorizzati mediante l'apposito modulo "Autorizzazione_Spostamento_Fisica"

Tale modulo dovrà essere compilato in ogni sua parte, firmato dal Relatore interno e inviato esclusivamente via e-mail, prima dell'inizio dell'attività, ai seguenti indirizzi: protocollo@unimib.it e in Cc a didattica.fisica@unimib.it

¹⁾ L'attività del laureando non deve essere tale da comportare una classificazione in categoria A.