# Scheda valutazione da parte di Esperti esterni ai fini dell'accreditamento iniziale di nuovi corsi di dottorato

# Requisito VIII. Strutture operative e scientifiche I. attrezzature e/o laboratori Si II. patrimonio librario (consistenza in volumi e copertura delle tematiche del corso) Si III. banche dati, intese come accesso al contenuto di insiemi di riviste e/o collane editoriali Si IV. disponibilità di software specificamente attinenti ai settori di ricerca previsti Si V. spazi per i dottorandi e risorse per il calcolo elettronico

# Valutazione Anvur:

Si

Il requisito è posseduto

### Motivazione Anvur:

I servizi messi a disposizione dei dottorandi per assicurare la qualità del percorso di formazione alla ricerca, nello specifico attrezzature e/o laboratori, patrimonio librario ed e-resources, appaiono adeguati al raggiungimento degli obiettivi formativi del corso e di buon livello.

### Requisito IX. Progetto Formativo

I. L'attività didattica è nettamente distinta da quella impartita in insegnamenti relativi ai corsi di studio di primo e secondo livello?

Si

II. L'attività didattica è strettamente funzionale alle attività di ricerca previste nel corso di dottorato, anche nelle sue eventuali articolazioni (curricula )?

Si

III. L'attività didattica è chiaramente indicata nel progetto formativo, con riferimento all'attività di ricerca avanzata e alle attività di alta formazione, anche di tipo seminariale, ovvero a quella svolta all'interno di laboratori o di infrastrutture, nonché di formazione interdisciplinare, multidisciplinare e transdisciplinare?

Si

IV. Numero medio annuo di ore per ogni ciclo

Si

## Valutazione Anvur:

Il requisito è posseduto

### **Motivazione Anvur:**

Il progetto formativo è chiaramente illustrato e strutturato. La sua organizzazione, consistente in attività didattica, seminari, attività di laboratorio e di ricerca, nonché formazione interdisciplinare, multidisciplinare e transdisciplinare, è ben pianificata, coerente con gli obiettivi formativi del corso, adeguata alla formazione di professionisti altamente qualificati nel campo della Genetica e della Biologia molecolare e cellulare, e congrua con gli sbocchi occupazionali e professionali previsti.