MODELLO DI CURRICULUM PROFESSIONALE

PER PRIMO RICERCATORE

MATRICOLA	Dati personali	
STRUTTURA DI APPARTENENZA:	CANDIDATO	
RESEARCHER UNIQUE IDENTIFIER (ORCID, SCOPUS) Età accademica (anni dall'inizio dell'attività scientifica, cioè anni dalla prima pubblicazione de dalla fine del dottorato di ricerca o scuola di specializzazione medica, fino al 31/12/2022): Interruzioni di carriera Se lo desideri, puoi menzionare eventuali interruzioni di carriera Motivazioni (esempi: congedo di maternità, congedo per adozione, congedo Inizio Fine	MATRICOLA	
Età accademica (anni dall'inizio dell'attività scientifica, cioè anni dalla prima pubblicazione dalla fine del dottorato di ricerca o scuola di specializzazione medica, fino al 31/12/2022): Interruzioni di carriera Se lo desideri, puoi menzionare eventuali interruzioni di carriera Motivazioni (esempi: congedo di maternità, congedo per adozione, congedo Inizio Fine	STRUTTURA DI APPARTENENZA:	
dalla fine del dottorato di ricerca o scuola di specializzazione medica, fino al 31/12/2022):	RESEARCHER UNIQUE IDENTIFIER (ORCID, SCOPUS)	
Se lo desideri, puoi menzionare eventuali interruzioni di carriera Motivazioni (esempi: congedo di maternità, congedo per adozione, congedo Inizio Fine		
Motivazioni (esempi: congedo di maternità, congedo per adozione, congedo Inizio Fine	Interruzioni di carriera	
	Se lo desideri, puoi menzionare eventuali interruzioni di carriera	
	Motivazioni (esempi: congedo di maternità, congedo per adozione, congedo parentale, lungo congedo per malattia, disponibilità, comandi ecc.)	

Periodi di attività esercitata part-time

Se lo desideri, puoi menzionare eventuali periodi di attività esercitata part-time

Inizio	Fine	Quota

Posizionamento

Questa sezione, non soggetta a valutazione, ti permette di posizionare la tua attività nelle principali dimensioni della missione CNR che caratterizzano la professione di ricercatore, in conformità agli obiettivi definiti nell'Articolo 3 dello <u>Statuto dell'Ente</u>.

Per compilare la griglia di posizionamento puoi considerare l'intero arco temporale della tua attività professionale.

Hai un totale di 100% da distribuire tra le 3 dimensioni elencate sotto. La griglia ti permette di mettere in evidenza il peso relativo di ciascun elemento.

La qualità e quindi la valutazione del tuo curriculum non dipendono in alcun modo da quali o quante dimensioni decidi di valorizzare.

DIMENSIONI	Distribuisci il peso percentuale tra queste 3 dimensioni
1) Avanzamento delle frontiere della ricerca nei principali settori della conoscenza	
Rientrano in essa lo svolgimento, la promozione ed il coordinamento di attività di ricerca anche all'interno di programmi e progetti di ricerca nazionali e internazionali e perseguendo l'integrazione di discipline e tecnologie.	
2) Valorizzazione dei risultati della ricerca per lo sviluppo scientifico, culturale, tecnologico, economico e sociale del Paese	
Rientrano in essa le attività di valorizzazione dei risultati della ricerca e di trasferimento tecnologico anche attraverso la partecipazione a programmi e progetti di ricerca nazionali e internazionali ad esso collegati, le responsabilità e le partecipazioni in Infrastrutture di ricerca.	

3) Supporto tecnico-scientifico e attività di disseminazione e comunicazione della conoscenza	
Rientrano in essa le attività di collaborazione, consulenza, certificazione e supporto tecnico-scientifico a istituzioni e imprese, attività di valutazione e monitoraggio di programmi scientifici, attività di formazione, anche in collaborazione con le università e altri Enti di formazione e attività di diffusione della conoscenza nella società.	%
Il totale deve essere necessariamente 100%	

1. Prodotti e Titoli scelti

Saranno oggetto di valutazione fino ad un massimo di 15 prodotti della ricerca e titoli tra quelli più significativi della tua attività, tra i quali al massimo 5 titoli. Le tipologie di prodotti e di titoli che saranno valutabili sono solo quelle previste nelle schede prodotto/titolo che seguono.

In fase di presentazione della domanda puoi indicare fino a 30 prodotti della ricerca e titoli. Per ciascun prodotto/titolo devi compilare una scheda sintetica. Dopo la pubblicazione dei criteri, dovrai scegliere i prodotti e titoli che vuoi che siano valutati.

Questa scelta dovrebbe riflettere il tuo contributo personale. I prodotti e i titoli che hai scelto saranno utilizzati dai valutatori per giudicare qualità e impatto del tuo lavoro, in coerenza con il posizionamento della tua attività nelle tre dimensioni che avrai indicato.

La valutazione si baserà principalmente su criteri qualitativi, supportati da un uso responsabile di indicatori quantitativi. Saranno i risultati stessi del tuo lavoro ad essere valutati, indipendentemente dalla loro tipologia, sulla base della loro qualità e del loro impatto.

Nella valutazione, saranno evitati usi inappropriati di Journal Impact Factor (JIF) e h-index.

Motiva la tua scelta (massimo 1.500 caratteri, spazi inclusi)

Per l'insieme dei prodotti e titoli indicati, descrivi brevemente le motivazioni che ti hanno portato a proporli (visibilità, carattere innovativo, dimensione collettiva, evidenza di un orientamento o riorientamento tematico, ecc.). Queste informazioni non sono oggetto di valutazione, ma sono di supporto al candidato ed alla commissione nel valutare i prodotti e titoli scelti.

2. Contributo e risultati della tua attività

(massimo 20.000 caratteri, spazi inclusi)

In questa sezione devi riportare la sintesi della tua attività suddivisa nelle tre dimensioni rispetto alle quali ti sei posizionato, evidenziando l'originalità dei risultati, la loro portata scientifica, il loro impatto in riferimento agli ambiti di ricerca a cui hai contribuito, inserendo i tuoi prodotti della ricerca e titoli nel loro contesto.

Puoi menzionare una selezione dei tuoi risultati, anche a partire dai prodotti e titoli presenti nella sezione 1, spiegando il motivo per cui sono di particolare rilevanza.

Se ritieni di non essere stato coinvolto in una o nell'altra di queste dimensioni, puoi non compilarla; <u>una tale scelta non pregiudica la tua valutazione</u>.

<u>2.a) DIMENSIONE 1</u>: Avanzamento delle frontiere della ricerca nei principali settori della conoscenza

In questa sezione puoi spiegare come hai contribuito alla generazione di risultati originali, anche descrivendo quali competenze chiave hai utilizzato per farlo. Riportiamo di seguito alcuni esempi.

Puoi spiegare qual è il contributo dei tuoi prodotti della ricerca allo stato dell'arte nel tuo campo, descrivendone la portata scientifica e la dimensione internazionale o multidisciplinare, se presenti, anche evidenziando l'instaurarsi di collaborazioni. Per farlo puoi descrivere come li hai disseminati e comunicati sia in forma scritta sia oralmente (attraverso lezioni magistrali ad invito o Keynote in congressi nazionali e internazionali).

Puoi menzionare i finanziamenti che hai ottenuto, descrivendo le responsabilità scientifiche e le partecipazioni significative in progetti di ricerca nazionali e internazionali e in campagne di rilevamento e scavi archeologici, e l'attribuzione di incarichi di ricerca (fellowship) presso centri di ricerca italiani ed esteri, così come gli eventuali premi di rilievo che hai ricevuto.

In questa sezione puoi anche mettere in luce quelle competenze che sono state fondamentali per il successo di un gruppo di ricerca o dei suoi membri, incluse attività di project management, contributi collaborativi e di supporto ai gruppi, e attività di coordinamento di congressi o eventi scientifici nazionali o internazionali. Puoi evidenziare il tuo grado di indipendenza scientifica. Puoi menzionare attività quali la direzione di riviste, e di collane scientifiche; e la partecipazione a comitati di redazione e comitati scientifici ed editoriali (Editorial Board) di riviste/collane, enciclopedie nazionali o internazionali, eventi scientifici.

<u>2.b) - DIMENSIONE 2</u>: Valorizzazione dei risultati della ricerca per lo sviluppo scientifico, culturale, tecnologico, economico e sociale del Paese

In questa sezione puoi descrivere come hai contribuito al trasferimento e all'applicazione dei risultati delle tue ricerche a beneficio della comunità scientifica e per lo sviluppo scientifico, culturale, tecnologico, economico e sociale del Paese, spiegando le **motivazioni**, i **benefici** e la **portata** del tuo contributo, la sua **dimensione** nazionale e internazionale e la natura **multidisciplinare**.

Tra le attività che puoi menzionare sono incluse le attività di valorizzazione dei risultati della ricerca e di trasferimento tecnologico, anche attraverso la partecipazione a programmi e progetti di ricerca nazionali

e internazionali ad esso collegati. Puoi descrivere qui il tuo contributo all'attivazione di, e la partecipazione a Start up e Spin-off, la produzione di brevetti, di software e di banche dati, e le responsabilità in Infrastrutture di ricerca.

<u>2.c) - DIMENSIONE 3</u>: Supporto tecnico-scientifico e attività di disseminazione e comunicazione della conoscenza

In questa sezione puoi descrivere brevemente le **motivazioni**, i **benefici**, l'audience e l'impatto delle tue attività più significative di supporto tecnico-scientifico, indicando quali sono i tuoi principali risultati, e in particolare: gli ambiti in cui hai esercitato leadership strategica a livello di policy making, in posizioni di responsabilità e incarichi istituzionali ed extraistituzionali; la tua partecipazione ad attività di valutazione e monitoraggio di programmi e progetti di ricerca o in organismi di natura tecnico-scientifica o amministrativa a livello locale, nazionale o internazionale; gli incarichi di docenza - lezioni o corsi rivolti a studenti universitari, laureati e post-laurea, nonché colleghi e professionisti, o altri eventi di alta formazione. Puoi descrivere inoltre le attività di divulgazione scientifica e di public engagement, evidenziandone l'impatto sociale, culturale ed educativo e gli aspetti innovativi, nonché le iniziative di citizen science, collegate al coinvolgimento dei cittadini nella ricerca, in termini di coproduzione di conoscenza e conoscenza collaborativa e valorizzazione e condivisione dei risultati della ricerca (a titolo di esempio: campagne di comunicazione, eventi di interazione tra rete scientifica e pubblico generico, mostre scientifiche hands-on, festival della scienza, consultazioni / concorsi anche online) e attività di coinvolgimento e interazione con il mondo della scuola (a titolo di esempio: attività laboratoriali interattive, tutoring, kit didattici).

3. Prospettive scientifiche e potenziale

(massimo 5.000 caratteri, spazi inclusi)

In questa sezione puoi descrivere le tue attività correnti e le direzioni di ricerca che stai sviluppando e/o che intendi sviluppare nei prossimi 3/5 anni. Puoi evidenziare gli aspetti innovativi e di beneficio per l'Ente, la comunità scientifica e il Paese e descrivere le strategie di sviluppo che intendi mettere in atto per perseguire i tuoi obiettivi di crescita professionale.

4. Percorso Professionale

(massimo 15.000 caratteri, spazi inclusi)

In questa sezione puoi inserire informazioni che hanno contribuito allo sviluppo del tuo percorso professionale e che non sono già descritte nelle sezioni precedenti. Tali informazioni, non devono necessariamente essere in relazione alle missioni che caratterizzano l'identità e l'azione del CNR. Sono dunque richiesti dati e informazioni significative circa il tuo percorso formativo nonché qualifiche chiave, esperienze professionali e competenze caratterizzanti acquisite nel corso del tuo percorso professionale anche esterno al CNR e durante eventuali periodi all'estero.

Ad esempio, se appropriato puoi mettere qui in evidenza gli elementi del tuo percorso professionale dove hai contribuito all'interazione tra diverse discipline scientifiche (interdisciplinarità) e dove tale interazione ha portato a risultati di interesse per il perseguimento degli obiettivi dell'Ente che

trascendono l'impiego di una singola disciplina o approccio scientifico (fertilizzazione incrociata, o cross fertilization).

Tra le competenze trasversali puoi menzionare il tuo livello di conoscenza delle lingue straniere o di strumenti informatici come ad esempio linguaggi di programmazione, software per il trattamento di dati ovvero altre competenze che ritieni funzionali allo svolgimento delle tue attività.