**ALLEGATO C al BANDO N. 5/2023/PRO**

**MODULO PER LA COMPILAZIONE DEL CURRICULUM**

**PROFILO DI DIRIGENTE di RICERCA**

**(Il presente modello di curriculum professionale rappresenta un fac-simile che dovrà essere adattato in relazione alla specifica attività del candidato/a[[1]](#footnote-1))**

**(Le istruzioni riportate nel presente fac-simile costituiscono parte integrante del bando di selezione)**

**CANDIDATO …………………………………………**

**MATRICOLA ………………………………………….**

**DIVISIONE DI APPARTENENZA ……………………………………….**

**SETTORE DI APPARTENENZA ……………………………………….**

**SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE (SSD)[[2]](#footnote-2) AI FINI VQR ……………………**

**AMBITO 1: Prodotti scientifici**

**(pubblicazioni, brevetti e altri prodotti scientifici)**

**SOTTO-AMBITO 1.1: I tre principali risultati dell’attività di ricerca (pubblicazioni, brevetti o altri prodotti scientifici)**

**ATTENZIONE: max tre risultati di ricerca!**

I tre principali risultati dell’attività di ricerca del candidato, accompagnati dall’illustrazione degli elementi tangibili e verificabili che mostrino che i risultati presentati:

* sono originali, significativi e frutto del contributo determinante, prevalente e chiaramente riconoscibile del candidato;
* hanno avuto ampia diffusione e riconoscimenti presso la comunità scientifica internazionale;
* qualificano il candidato come un esperto di elevata reputazione internazionale nella propria area di competenza.

Un risultato di ricerca può essere costituito anche da un gruppo di pubblicazioni collegate da un medesimo filo logico e tematico, che andrà esplicitato ed argomentato dal candidato.

**Articoli**

|  |
| --- |
| **Nr……..** |
| Tipologia prodotto |
| elenco autori |
| Titolo |
| Rivista |
| Codice identificativo (ISSN) |
| anno pubblicazione |
| Indice di classificazione |
| Impact Factor (ISI-JCR) sul sito della rivista (o alternativamente SJR Scimago Journal Rank[[3]](#footnote-3)) |
| ruolo svolto (autore principale) (primo autore) (ultimo autore) (corresponding author) (coautore alla pari) |
| numero citazioni (fino all’anno 2022 incluso, indicare la banca dati di riferimento[[4]](#footnote-4)) |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato, della diffusione e dei riconoscimenti ottenuti in ambito internazionale |
| Altre informazioni |

**Libri o capitoli di libri**

|  |
| --- |
| **Nr………...** |
| Tipologia prodotto |
| elenco autori |
| Titolo |
| Codice identificativo (ISBN) |
| anno pubblicazione |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato, della diffusione e dei riconoscimenti ottenuti in ambito internazionale |
| Altre informazioni |

**Brevetti**

|  |
| --- |
| **Nr……….** |
| Tipo (nazionale) (europeo) (internazionale) |
| Titolo |
| Nr. Brevetto |
| elenco autori |
| ruolo svolto |
| Anno di deposito/registrazione |
| contratti stipulati (con licenza esclusiva/non esclusiva) |
| livello di diffusione |
| Altre informazioni |

**Relazioni tecniche metrologiche, depositate presso istituzioni metrologiche aventi carattere nazionale o internazionale**

|  |
| --- |
| **Nr…………** |
| Tipologia prodotto |
| Titolo |
| Descrizione |
| Elenco autori |
| ruolo svolto |
| anno di pubblicazione |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato, della diffusione e dei riconoscimenti ottenuti in ambito internazionale |
| Altre informazioni |

**Ulteriori prodotti non classificabili nelle sopraindicate fattispecie**

|  |
| --- |
| **Nr……** |
| Tipologia |
| Titolo |
| Descrizione |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato, della diffusione e dei riconoscimenti ottenuti in ambito internazionale |
| Altre informazioni |

**SOTTO-AMBITO 1.2: Le diciotto pubblicazioni scientifiche presentate**

**ATTENZIONE: max diciotto pubblicazioni!**

Elenco delle pubblicazioni presentate (nel numero massimo di 18) in aggiunta a quelle eventualmente illustrate nel punto precedente. Per ciascuna pubblicazione e/o insieme di pubblicazioni è richiesto di descrivere sinteticamente il contributo apportato, la diffusione e i riconoscimenti ottenuti in ambito internazionale.

**Articoli**

|  |
| --- |
| **Nr……..** |
| Tipologia prodotto |
| elenco autori |
| Titolo |
| Rivista |
| Codice identificativo (ISSN) |
| anno pubblicazione |
| Indice di classificazione |
| Impact Factor (ISI-JCR) sul sito della rivista (o alternativamente SJR Scimago Journal Rank[[5]](#footnote-5)) |
| ruolo svolto (autore principale) (primo autore) (ultimo autore) (corresponding author) (coautore alla pari) |
| numero citazioni (fino all’anno 2022 incluso, indicare la banca dati di riferimento[[6]](#footnote-6)) |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato, della diffusione e dei riconoscimenti ottenuti in ambito internazionale |
| Altre informazioni |

**Libri o capitoli di libri**

|  |
| --- |
| **Nr………...** |
| Tipologia prodotto |
| elenco autori |
| Titolo |
| Codice identificativo (ISBN) |
| anno pubblicazione |
| Altre informazioni |

**SOTTO-AMBITO 1.3: Produzione scientifica complessiva**

**ATTENZIONE: autocertificare gli indicatori nella tabella di seguito!**

Elenco complessivo di tutte le pubblicazioni rilevanti del candidato, incluse quelle riportate nei punti 1.1. e 1.2 (da allegarsi al termine del Curriculum, sotto forma di allegato).

È fatto obbligo ai candidati di autocertificare, specificando la banca dati di riferimento (tabella di seguito), gli indicatori che seguono:

* il numero totale fino al 2022 ed il numero negli ultimi dieci anni (2013-2022), degli articoli su riviste contenute nelle principali banche dati internazionali;
* il numero totale di citazioni ricevute fino al 2022 incluso[[7]](#footnote-7) riferite alla produzione scientifica complessiva;
* l’indice di Hirsch complessivo (H-index) fino al 2022 incluso[[8]](#footnote-8).

Il tempo limite di dieci anni è incrementato, in caso di documentati congedi/aspettative nel periodo in esame, secondo quanto di seguito indicato:

* le interruzioni per maternità: il tempo limite è anticipato di 18 mesi per ogni figlio;
* le interruzioni per paternità: il tempo limite è anticipato della quantità effettiva di congedo di paternità preso per ogni figlio;
* le malattie di lunga durata (oltre 90 giorni).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Il numero totale fino al 2022 e negli ultimi dieci anni (2013-2022) degli articoli su riviste contenute nelle principali banche dati internazionali | Il numero totale di citazioni ricevute riferite alla produzione scientifica complessiva fino al 2022 incluso | L’indice di Hirsch complessivo (H-index) fino al 2022 incluso | Fonte Banca dati |
|  |  |  | SCOPUS |
|  |  |  | WEB OF SCIENCE |

**AMBITO 2: Prodotti per avanzamenti metrologici (ricerca, sviluppo e collaborazione)**

**SOTTO-AMBITO 2.1: (a) attività di ricerca funzionale alla metrologia primaria; (b) attività funzionale all’erogazione di servizi metrologici; (c) attività funzionale alle infrastrutture di ricerca**

Questo sotto-ambito è relativo a documentare l’attività di ricerca, anche di tipo fondamentale, e l’attività di servizio, entrambe funzionali (a) alla metrologia primaria; (b) all’erogazione di servizi metrologici e/o (c) alle infrastrutture di ricerca.

**Scheda di presentazione dell’attività del candidato rispetto al documento di visione decennale dell’Istituto (**[**https://www.inrim.it/it/chi-siamo/descrizione-dellente/documento-di-vision**](https://www.inrim.it/it/chi-siamo/descrizione-dellente/documento-di-vision)**)**

|  |
| --- |
| **ATTENZIONE: max una pagina!**  In questa scheda di presentazione del candidato, contestualizzare l’attività di ricerca, anche di tipo fondamentale, e/o l’attività di servizio rispetto alla missione metrologica dell’Istituto, fornendo una visione personale del proprio contributo (max 1 pagina) rispetto al documento di visione decennale dell’Istituto |

In questo sotto-ambito, si possono riportare soluzioni tecnologiche, modelli computazionali, metodologie innovative, composizioni, disegni, manufatti, prototipi e opere d’arte e loro progetti, software e/o banche dati, a patto di verificare gli elementi tangibili e verificabili, anche sotto forma di allegati specifici, che mostrino che i risultati presentati:

* sono originali, significativi in termini di impatto e frutto del contributo determinante, prevalente e chiaramente riconoscibile del candidato;
* qualificano il candidato come un esperto di elevata reputazione internazionale nella propria area di competenza;
* ove applicabile, hanno contribuito anche ad incrementare l’impatto economico riconducibile all’attività stessa.

Si possono riportare gli elementi tangibili e verificabili ritenuti utili anche sotto forma di allegati specifici.

**SOTTO-AMBITO 2.2: (a) sviluppo e miglioramento di catene di misura complesse, anche finalizzate alle unità fondamentali; (b) sviluppo e miglioramento delle “Calibration and Measurement Capabilities” (CMCs), riconosciute ufficialmente sul database del BIPM ed attualmente attive, con evidenza documentata del loro impatto; (c) sviluppo e miglioramento delle procedure operative delle infrastrutture di ricerca**

Questo sotto-ambito è relativo a documentare lo sviluppo originale e miglioramento incrementale (a) di catene di misura complesse, anche finalizzate alle unità fondamentali; (b) delle “Calibration and Measurement Capabilities” (CMCs), riconosciute ufficialmente sul database del BIPM ed attualmente attive (<https://www.bipm.org/kcdb/>), con evidenza documentata del loro impatto, e/o (c) delle procedure operative delle infrastrutture di ricerca, con evidenza documentata del loro impatto.

In questo sotto-ambito, si possono riportare soluzioni tecnologiche, modelli computazionali, metodologie innovative, composizioni, disegni, manufatti, prototipi e opere d’arte e loro progetti, software e/o banche dati, a patto di verificare gli elementi tangibili e verificabili, anche sotto forma di allegati specifici, che mostrino che i risultati presentati:

* sono originali, significativi in termini di impatto e frutto del contributo determinante, prevalente e chiaramente riconoscibile del candidato;
* qualificano il candidato come un esperto di elevata reputazione internazionale nella propria area di competenza;
* ove applicabile, hanno contribuito anche ad incrementare l’impatto economico riconducibile all’attività stessa.

Si possono riportare gli elementi tangibili e verificabili ritenuti utili anche sotto forma di allegati specifici.

In merito alle CMC, il candidato dovrà documentare la presenza di tutte le seguenti condizioni: (a) la responsabilità della sua realizzazione pratica da parte del candidato, almeno in quota parte; (b) le evidenze del suo sviluppo e miglioramento recente rispetto al coinvolgimento iniziale del candidato; (c) le evidenze di un reale impatto pratico in termini di servizi prodotti e del loro utilizzo, in seguito al contributo del candidato.

**SOTTO-AMBITO 2.3: (a) svolgimento di documentati confronti sperimentali tra diversi laboratori e/o gruppi di ricerca indipendenti ("round-robin test"); (b) svolgimento di “Interlaboratory Comparisons” (ILCs), riconosciuti ufficialmente sul database del BIPM, che abbiano dato esito positivo; (c) svolgimento di sistematici confronti in merito alle procedure operative di infrastrutture di ricerca**

Questo sotto-ambito è relativo a documentare la collaborazione scientifica e tecnica mediante (a) svolgimento di documentati confronti sperimentali tra diversi laboratori e/o gruppi di ricerca indipendenti ("round-robin test"); (b) svolgimento di “Interlaboratory Comparisons” (ILCs), riconosciuti ufficialmente sul database del BIPM, che abbiano dato esito positivo; (c) svolgimento di sistematici confronti in merito alle procedure operative di infrastrutture di ricerca.

In questo sotto-ambito, si possono riportare soluzioni tecnologiche, modelli computazionali, metodologie innovative, composizioni, disegni, manufatti, prototipi e opere d’arte e loro progetti, software e/o banche dati, a patto di verificare gli elementi tangibili e verificabili, anche sotto forma di allegati specifici, che mostrino che i risultati presentati:

* sono originali, significativi in termini di impatto e frutto del contributo determinante, prevalente e chiaramente riconoscibile del candidato;
* qualificano il candidato come un esperto di elevata reputazione internazionale nella propria area di competenza;
* ove applicabile, hanno contribuito anche ad incrementare l’impatto economico riconducibile all’attività stessa.

Si possono riportare gli elementi tangibili e verificabili ritenuti utili anche sotto forma di allegati specifici.

**AMBITO 3: Progetti di ricerca**

**(internazionali e nazionali, pubblici ed industriali)**

**Progetti ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari**

**Responsabilità di progetto scientifico o di campagna di rilevamento, responsabilità di Unità Operativa all’interno di un progetto**

|  |
| --- |
| **Nr………….** |
| Ruolo svolto *(Responsabile Progetto) (Responsabile campagna di rilevamento) (Responsabile Unità Operativa)* |
| Titolo progetto |
| Tipologia/finanziamento |
| Importo totale finanziamento……………(euro) …….(lire) …… |
| Importo finanziamento per Unità Operativa………………. |
| n. contratto |
| n. protocollo…………..delibera……………..riferimento……………altro….  non disponibile (*indicare motivazione………….)* |
| data |
| Altri partner italiani o stranieri del progetto |
| Finalità del progetto |
| Periodo di attività dal ………….al…………in corso |
| Risultati ottenuti |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni ………… |

**Partecipazione a progetto scientifico o a campagna di rilevamento, partecipazione ad Unità Operativa all’interno di un progetto**

|  |
| --- |
| **Nr………….** |
| Ruolo svolto *(Partecipante Progetto) (Partecipante campagna di rilevamento) (Partecipante Unità Operativa)* |
| Titolo progetto |
| Tipologia/finanziamento |
| Importo totale finanziamento……………(euro) …….(lire) …… |
| Importo finanziamento per Unità Operativa………………. |
| n. contratto |
| n. protocollo …………..delibera……………..riferimento……………altro…  non disponibile (*indicare motivazione………….)* |
| data…………… |
| Nominativo coordinatore del progetto |
| Altri partner italiani o stranieri del progetto |
| Finalità del progetto |
| Periodo di attività dal ………….al…………in corso |
| Attività svolta |
| Risultati ottenuti |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni ………… |

**Progetti “ERC Grant”**

|  |
| --- |
| **Nr……** |
| Descrizione progetto e le sue finalità |
| data o anno di assegnazione |
| Attività svolta |
| Risultati ottenuti |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**Progetti che prevedano accordi di partnership con aziende e/o enti pubblici e privati leader nel proprio settore**

**Responsabilità di progetto scientifico o di campagna di rilevamento, responsabilità di Unità Operativa all’interno di un progetto**

|  |
| --- |
| **Nr………….** |
| Ruolo svolto *(Responsabile Progetto) (Responsabile campagna di rilevamento) (Responsabile Unità Operativa)* |
| Titolo progetto |
| Tipologia/finanziamento |
| Importo totale finanziamento……………(euro) …….(lire) …… |
| Importo finanziamento per Unità Operativa………………. |
| n. contratto |
| n. protocollo…………..delibera……………..riferimento……………altro….  non disponibile (*indicare motivazione………….)* |
| data |
| Altri partner italiani o stranieri del progetto |
| Finalità del progetto |
| Periodo di attività dal ………….al…………in corso |
| Risultati ottenuti |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni ………… |

**Partecipazione a progetto scientifico o a campagna di rilevamento, partecipazione ad Unità Operativa all’interno di un progetto**

|  |
| --- |
| **Nr………….** |
| Ruolo svolto *(Partecipante Progetto) (Partecipante campagna di rilevamento) (Partecipante Unità Operativa)* |
| Titolo progetto |
| Tipologia/finanziamento |
| Importo totale finanziamento……………(euro) …….(lire) …… |
| Importo finanziamento per Unità Operativa………………. |
| n. contratto |
| n. protocollo …………..delibera……………..riferimento……………altro…  non disponibile (*indicare motivazione………….)* |
| data…………… |
| Nominativo coordinatore del progetto |
| Altri partner italiani o stranieri del progetto |
| Finalità del progetto |
| Periodo di attività dal ………….al…………in corso |
| Attività svolta |
| Risultati ottenuti |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni ………… |

**AMBITO 4: Incarichi (internazionali e nazionali, gestionali) e riconoscimenti**

**Incarichi istituzionali presso gli Organi Collegali in istituti di valenza scientifica, compreso INRiM**

|  |
| --- |
| **Nr……….** |
| Tipologia incarico *(Direzione) (Responsabilità)* |
| Denominazione Istituto/Struttura /…… |
| Sede Istituto/ Struttura …………….. |
| Incarico dal…………….al ………………..in corso |
| Atto di conferimento direzione o responsabilità (decreto – provvedimento – delibera) |
| nr. Protocollo ………………..nr. delibera…………….. |
| Data ……………. |
| Dimensioni della struttura: nr. dipendenti – altro… |
| Altre informazioni |

**Incarichi istituzionali presso le strutture di ricerca in istituti di valenza scientifica, compreso INRiM, con evidenza delle responsabilità, della numerosità delle stesse strutture e del loro impatto**

|  |
| --- |
| **Nr……….** |
| Tipologia incarico *(Direzione) (Responsabilità)* |
| Denominazione Istituto/Struttura /…… |
| Sede Istituto/ Struttura …………….. |
| Incarico dal…………….al ………………..in corso |
| Atto di conferimento direzione o responsabilità (decreto – provvedimento – delibera) |
| nr. Protocollo ………………..nr. delibera…………….. |
| Data ……………. |
| Dimensioni della struttura: nr. dipendenti – altro… |
| Altre informazioni |

**Responsabilità di unità di ricerca, unità organizzativa, servizio, infrastruttura di ricerca, area, laboratorio, apparato sperimentale, campione nazionale delle unità di misura, con evidenza delle responsabilità, della numerosità delle stesse strutture e del loro impatto**

|  |
| --- |
| **Nr……….** |
| Tipologia incarico *(Direzione) (Responsabilità)* |
| Denominazione Istituto/Struttura /…… |
| Sede Istituto/ Struttura …………….. |
| Incarico dal…………….al ………………..in corso |
| Atto di conferimento direzione o responsabilità (decreto – provvedimento – delibera) |
| nr. Protocollo ………………..nr. delibera…………….. |
| Data ……………. |
| Dimensioni della struttura: nr. dipendenti – altro… |
| Altre informazioni |

**Incarichi formali presso BIPM, CIPM e CGPM, es. presidenza oppure la partecipazione ai “Consultative Committees” (CCs) del BIPM, con evidenza delle responsabilità e dell’impatto frutto dell’operato specifico del candidato**

|  |
| --- |
| **Nr……….** |
| Tipologia incarico *(Direzione) (Presidenza) (Responsabilità)* |
| Denominazione Istituto/Struttura /…… |
| Sede Istituto/ Struttura …………….. |
| Incarico dal…………….al ………………..in corso |
| Atto di conferimento direzione o responsabilità (decreto – provvedimento – delibera) |
| nr. Protocollo ………………..nr. delibera…………….. |
| Data ……………. |
| Dimensioni della struttura: nr. dipendenti – altro… |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**Incarichi formali presso EURAMET o altre organizzazioni internazionali, es. presidenza oppure la partecipazione ai “Technical Committees” (TCs) di EURAMET o di altre organizzazioni internazionali, con evidenza delle responsabilità e dell’impatto frutto dell’operato specifico del candidato**

|  |
| --- |
| **Nr……….** |
| Tipologia incarico *(Direzione) (Presidenza) (Responsabilità)* |
| Denominazione Istituto/Struttura /…… |
| Sede Istituto/ Struttura …………….. |
| Incarico dal…………….al ………………..in corso |
| Atto di conferimento direzione o responsabilità (decreto – provvedimento – delibera) |
| nr. Protocollo ………………..nr. delibera…………….. |
| Data ……………. |
| Dimensioni della struttura: nr. dipendenti – altro… |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**Presidenza oppure la partecipazione a comitati di Standardizzazione, con evidenza delle responsabilità e dell’impatto frutto dell’operato specifico del candidato**

|  |
| --- |
| **Nr……….** |
| Tipologia incarico *(Direzione) (Presidenza) (Responsabilità)* |
| Denominazione Istituto/Struttura /…… |
| Sede Istituto/ Struttura …………….. |
| Incarico dal…………….al ………………..in corso |
| Atto di conferimento direzione o responsabilità (decreto – provvedimento – delibera) |
| nr. Protocollo ………………..nr. delibera…………….. |
| Data ……………. |
| Dimensioni della struttura: nr. dipendenti – altro… |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**Direzione di riviste (“Editor”) oppure partecipazione a comitati editoriali di riviste (“Editorial Board” e/o “Editor of special issue”)**

|  |
| --- |
| **Nr…….** |
| Descrizione rivista |
| Ruolo svolto *(Responsabile – Coordinatore del Board – Membro – Editor)* |
| Periodo di attività dal …….….al ………………..in corso |
| n. protocollo…………..delibera……………..riferimento……………altro….  non disponibile (*indicare motivazione………….)* |
| data |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**Premi e/o riconoscimenti nazionali ed internazionali assegnati da Istituzioni scientifiche di particolare rilevanza e prestigio, a livello nazionale o internazionale**

|  |
| --- |
| **Nr……** |
| Tipologia premio e/o riconoscimento |
| Assegnato da |
| data o anno di assegnazione |
| Altre informazioni |

**Partecipazione ad accademie aventi prestigio nel settore**

|  |
| --- |
| **Nr…..** |
| Descrizione accademia |
| Periodo di attività dal …….….al ………………. |
| Altre informazioni |

**Partecipazione a congressi internazionali in qualità di oratore invitato (“Keynote Speaker” e/o “Invited Speaker”)**

|  |
| --- |
| **Nr…..** |
| Tipologia *(Intervento su invito) (Keynote)* |
| Riferimenti lettera di invito data…………..n. registrazione …………protocollo |
| Congresso internazionale……… |
| Data |
| Argomento/Contributo |
| Altre informazioni |

**Partecipazione a ruoli decisionali in congressi o eventi scientifici nazionali o internazionali, componente del comitato scientifico oppure del comitato organizzatore**

|  |
| --- |
| **Nr…….** |
| Ruolo svolto *(Presidenza) (Organizzatore/Coordinamento)* |
| Titolo dell’evento |
| Luogo ………….. |
| Data…………riferimenti……………………… |
| Obiettivi |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**Altri titoli non classificabili nelle sopraindicate fattispecie**

|  |
| --- |
| **Nr……** |
| Tipologia |
| Titolo |
| Descrizione |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**AMBITO 5: Terza missione (economica e sociale)**

**Responsabilità nella creazione di nuove imprese (spin off) oppure partecipazione ad attività di sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti oppure attività di promozione del trasferimento tecnologico**

|  |
| --- |
| **Nr……..** |
| Tipologia *(Imprese Spin off - Commissione - Commissione di valutazione - Gruppo di Lavoro - Organismi di natura tecnico-scientifica ed organizzativa)* |
| Descrizione |
| Finalità |
| Ruolo svolto *(Responsabile – Coordinatore – Membro – Esperto- Referee)* |
| Attività svolta |
| Periodo di attività dal…………….al ………………..in corso ………… |
| n. protocollo…………..delibera……………..riferimento……………altro….  non disponibile (*indicare motivazione………….)* |
| data |
| Obiettivi raggiunti |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**Brevetti**

|  |
| --- |
| **Nr……….** |
| Tipo (nazionale) (europeo) (internazionale) |
| Titolo |
| Nr. brevetto |
| elenco autori |
| ruolo svolto |
| Anno di deposito/registrazione |
| contratti stipulati (con licenza esclusiva/non esclusiva) |
| livello di diffusione |
| Altre informazioni |

**Attività didattica di diffusione tecnica e di formazione presso imprese e/o soggetti istituzionali non accademici, svolta sia a livello nazionale che internazionale**

|  |
| --- |
| **Nr………** |
| Denominazione *(Impresa / Istituzione)* |
| Sede |
| Tipologia di corso |
| Materia di insegnamento |
| Periodo di attività …..dal …..al ……………….ore complessive……… |
| Atto formale di conferimento (contratto – lettera – altro …….) |
| nr. protocollo ………………..incarico……..  non disponibile (*indicare motivazione………….)* |
| Data ……………. |
| Altre informazioni |

**Attività didattica, di diffusione scientifica e di formazione dei giovani alla ricerca, svolta sia a livello nazionale che internazionale, incarichi di docenza in corsi di alta formazione: corsi universitari, corsi di Master, corsi di Specializzazione, corsi di formazione presso Istituzioni pubbliche o private**

|  |
| --- |
| **Nr………** |
| Denominazione *(Università /Scuola/ Istituzione)* |
| Sede |
| Tipologia di corso |
| Materia di insegnamento |
| Periodo di attività …..dal …..al ……………….ore complessive……… |
| Atto formale di conferimento (contratto – lettera – altro …….) |
| nr. protocollo ………………..incarico……..  non disponibile (*indicare motivazione………….)* |
| Data ……………. |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**condivisione, disseminazione e diffusione presso il largo pubblico dei contenuti e dei risultati della ricerca, prodotti di comunicazione/divulgazione scientifica, mostre ed esposizioni organizzate**

|  |
| --- |
| **Nr…………** |
| Tipologia prodotto |
| Titolo |
| Descrizione |
| Elenco autori/partecipanti |
| ruolo svolto |
| anno di pubblicazione/data dell’evento |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

**Altri titoli non classificabili nelle sopraindicate fattispecie**

|  |
| --- |
| **Nr……** |
| Tipologia |
| Titolo |
| Descrizione |
| Elementi tangibili e verificabili del contributo individuale apportato |
| Altre informazioni |

1. Si intende chiaramente candidato o candidata. Nel seguito il termine candidato verrà usato in modo neutrale. [↑](#footnote-ref-1)
2. <https://www.mur.gov.it/it/aree-tematiche/universita/carriera-accademica/settori-concorsuali-e-settori-scientifico> [↑](#footnote-ref-2)
3. <https://www.scimagojr.com/> [↑](#footnote-ref-3)
4. Es.: <https://www.scopus.com/> > Institutional access > INRIM > Authors > Citation overview > Date range > Select paper [↑](#footnote-ref-4)
5. <https://www.scimagojr.com/> [↑](#footnote-ref-5)
6. Es.: <https://www.scopus.com/> > Institutional access > INRIM > Authors > Citation overview > Date range > Select paper [↑](#footnote-ref-6)
7. Es.: <https://www.scopus.com/> > Institutional access > INRIM > Authors > Citation overview > Date range > Total [↑](#footnote-ref-7)
8. Es.: <https://www.scopus.com/> > Institutional access > INRIM > Authors > Citation overview > View h-graph > Analyze documents published between X to Y > This author’s h-index [↑](#footnote-ref-8)