



**APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO** - Avviso di selezione n. 21/2024 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca "RESQTOOL - Recycling of High Quality CRM Resources from Machining Tools for Re-use Applications - HORIZON-CL4-2023-RESILIENCE-01 (Bando HORIZON Europe)", CUP: F23C23000790006, finanziato da European Powder Metallurgy Association AISBL (EPMA).

Responsabile Scientifico: Prof.ssa Angela Serpe

### IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 7 commi 5 bis e 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165, come modificato dal D.Lgs. 25 maggio 2017, n. 75, secondo cui le amministrazioni pubbliche, per specifiche esigenze cui non possono fare fronte con personale in servizio, possono conferire esclusivamente incarichi individuali, di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, salvi i casi espressamente previsti;
- VISTO** che il già citato art. 7 co. 6, D.Lgs. 165/2001, prevede che l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e dev'essere coerente con le esigenze di funzionalità della stessa;
- VISTO** che l'art. 7 commi 6 e 6-bis, D.Lgs. 165/2001, prescrive che le amministrazioni, previa verifica dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno, rendano pubbliche secondo i propri ordinamenti procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;
- VISTA** la circolare prot. 147808 dell'11 agosto 2017;
- CONSIDERATO** che questo Dipartimento ha in corso il Progetto di ricerca "RESQTOOL - Recycling of High Quality CRM Resources from Machining Tools for Re-use Applications - HORIZON-CL4-2023-RESILIENCE-01 (Bando HORIZON Europe)", CUP: F23C23000790006, finanziato da European Powder Metallurgy Association AISBL (EPMA) (Responsabile Scientifico: Prof.ssa Angela Serpe);
- CONSIDERATO** che nell'ambito del citato Progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea e altamente qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nell'avviso di selezione in oggetto;



- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento assunta in data 17/04/2024 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;
- VISTO** l'avviso pubblico n. 21/2024, prot. n. 103670 del 23/04/2024, pubblicato in data 23/04/2024, con il quale è stata indetta la selezione per soli titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo da eseguirsi entro 24 mesi dell'importo di € 33.000,00 (Euro trentatremila,00), esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale nell'ambito del Progetto di ricerca "RESQTOOL - Recycling of High Quality CRM Resources from Machining Tools for Re-use Applications - HORIZON-CL4-2023-RESILIENCE-01 (Bando HORIZON Europe)", CUP: F23C23000790006, finanziato da European Powder Metallurgy Association AISBL (EPMA) - Responsabile Scientifico: Prof.ssa Angela Serpe;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n. 447/2024 del 08/05/2024 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;
- ACCERTATA** a seguito dello stesso avviso pubblico l'impossibilità oggettiva di avvalersi all'interno di questa struttura di una figura di comprovata specializzazione a svolgere la prestazione di cui al presente avviso;
- ESAMINATI  
ACCERTATA** gli atti della procedura comparativa;  
la copertura finanziaria per l'anno 2024 a valere sul Progetto RICUE\_CTC\_2023\_SERPE - PROGETTO HORIZON EUROPE "RESQTOOL - "Recycling of High Quality CRM Resources from Machining Tools for Re-use Applications" – SERPE  
U.A. 00.14 – Voce COAN: A.06.01.04.02.03.02

#### **DISPONE**

- ART. 1** Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa della domanda relativa alla selezione per soli titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto:  
Supporto alla gestione delle attività tecnico-scientifiche e amministrative-finanziarie (PFM Project Financial Manager) del progetto, con il compito di predisporre gli strumenti utili a garantire il monitoraggio dello stato di attuazione del Progetto (sia dal punto di vista delle attività che dell'avanzamento della spesa). Nello specifico, il PFM supporterà il Responsabile nella gestione del Progetto, fornendo:
- 1) supporto all'attuazione del progetto;
  - 2) elaborazione e monitoraggio delle procedure di spesa del beneficiario UNICA;
  - 3) elaborazione di un sistema di raccolta dati e giustificativi di spesa finalizzati alle attività di reporting e di rendicontazione delle spese del beneficiario UNICA;



- 4) redazione degli interim report e finalizzazione procedura tramite portale;
- 6) archiviazione della documentazione contabile e raccordo amministrativo con la segreteria amministrativa del beneficiario UNICA;
- 7) gestione delle procedure di eventuale modifica del budget di progetto del beneficiario UNICA;
- 8) monitoraggio dello stato di attuazione del progetto al fine di identificare tempestivamente eventuali criticità nonché proporre adeguate soluzioni in tempo utile sia dal punto di vista delle attività che dell'avanzamento della spesa;
- 9) supervisione delle attività e dei prodotti di comunicazione;
- 10) supporto a eventuale organizzazione di eventi o workshop di progetto;
- 11) partecipazione alle riunioni e incontri tra i vari attori del progetto, e con altri eventuali enti od organismi necessari per la definizione e l'attuazione del progetto;

**ART. 2**

È approvata la sottoindicata graduatoria generale di merito dell'unica candidata risultata idonea:

<b>Vincitrice</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Totale</b>
Carla Piras	100/100	100/100

**ART. 3**

Di conferire alla Dott.ssa Carla Piras l'incarico di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto di ricerca "RESQTOOL - Recycling of High Quality CRM Resources from Machining Tools for Re-use Applications - HORIZON-CL4-2023-RESILIENCE-01 (Bando HORIZON Europe)", CUP: F23C23000790006, finanziato da European Powder Metallurgy Association AISBL (EPMA) - Responsabile Scientifico: Prof.ssa Angela Serpe.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. ing. Giorgio Massacci  
Sottoscritto con firma digitale