



# ARTES4.0 - Advanced Robotics and enabling digital Technologies & Systems Associazione Riconosciuta

Bando per la selezione delle figure:  
Rif. PM3 – Project Manager

## 1 IL CENTRO DI COMPETENZA ARTES 4.0

Il Centro di Competenza ARTES 4.0 è una rete ad alta specializzazione nell'ambito delle aree della **robotica avanzata e delle tecnologie digitali abilitanti collegate**. ARTES 4.0 è uno degli 8 Centri di Competenza finanziati dal Ministero dello Sviluppo Economico (MISE).

Il CC ARTES 4.0 ha una **struttura ramificata** che garantisce la copertura di molte regioni italiane (per dettagli e maggiori informazioni sull'associazione e i suoi soci rimandiamo al sito dell'associazione [www.artes4.it](http://www.artes4.it)), offre i suoi servizi a tutte le aziende italiane, e ha aspettative di coinvolgimento in progetti europei e internazionali in genere, sulle tematiche selezionate di alta specializzazione.

Ulteriori informazioni sul Centro di Competenza ARTES 4.0 sono disponibili alla pagina web [www.artes4.it](http://www.artes4.it)

## 2 PROFILO DELLA FIGURA: RIF. PM3 – PROJECT MANAGER

### 2.1 Descrizione della posizione e principali attività

La figura che stiamo selezionando sarà inserita nello staff dell'ufficio centrale (Hub) e riporterà al Direttore Esecutivo; tuttavia essa opererà in completa autonomia ed avrà sede di lavoro prevalente nel Laboratorio Artes attivato presso il Macronodo @UNIVPM, collaborando con lo staff dell'Università Politecnica delle Marche ivi presente. La ricerca in questione ha esigenza di urgenza.

Questa figura si occuperà di sviluppare le attività in capo ad Artes previste dal progetto europeo EDIH4Marche che riguardano i seguenti ambiti: Disseminazione tecnico scientifica; Promozione tecnologica e Orientamento verso le imprese, Corsi formativi, Organizzazione della gestione attività di Progetti.

La collaborazione verterà sui seguenti temi:

- 1) Ergonomia e human-centred manufacturing;
- 2) Manutenzione predittiva basata su tecniche di machine learning.
- 2) Smart manufacturing ed intelligenza artificiale;

### 2.2 Competenze e requisiti

Al fine di portare a compimento le attività sopra descritte, la figura deve avere esperienza e presentare completa autonomia nei seguenti ambiti:

- Capacità di progettare e sviluppare un progetto di ricerca.
- Conoscenza degli aspetti essenziali dell'ergonomia, dell'Industria 4.0 e della manifattura umano-centrica
- Conoscenza delle tecnologie dell'intelligenza artificiale
- Capacità di analisi dati tecnico-scientifici.

Si richiede:



- Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione (LM-25) o Biomedica (LM21);
- comprovata esperienza in attività di ricerca;
- buona conoscenza di software ingegneristici e di linguaggi di programmazione;
- buona conoscenza della lingua inglese, scritta e parlata.

Oltre agli specifici requisiti, possono accedere alle procedure selettive per gli impieghi dell'Associazione i candidati in possesso dei seguenti requisiti generali:

- a) cittadinanza italiana o di altri Paesi appartenenti alla U.E. Per coloro che non appartengono alla Comunità Europea, possesso di regolare carta di soggiorno o permesso di soggiorno in corso di validità;
- b) idoneità psico-fisica all'impiego;
- c) godimento dei diritti civili e politici;
- d) non avere a proprio carico sentenze definitive di condanna e provvedimenti definitivi di misure di prevenzione nei casi previsti dalla legge come causa di licenziamento. In caso di pendenza di procedimento penale o di condanna non definitiva o di provvedimento non definitivo di applicazione di misure di prevenzione, nei casi previsti dalla legge come causa di licenziamento, è concessa l'ammissione alle procedure selettive con riserva e l'eventuale assunzione è sospesa fino a passaggio della sentenza in giudicato;
- e) età non inferiore agli anni 18.

### 2.3 Inquadramento contrattuale

Il rapporto di lavoro sarà di tipo subordinato in apprendistato professionalizzante di 3 anni, IV livello, regolato dal C.C.N.L. del Commercio. La retribuzione sarà adeguata al profilo della persona reclutata.

La RAL prevista è compresa indicativamente tra € 23.000 e € 27.000.

## 3 MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA CANDIDATURA

Le persone interessate dovranno presentare la candidatura inviando quanto segue (documenti in formato pdf):

- riferimento alla posizione a cui si è interessati;
- un elaborato di massimo 1000 parole nel quale espongono la propria motivazione ad assumere il ruolo;
- un curriculum vitae che evidenzi la rispondenza del proprio profilo professionale a quello ideale sopra descritto per la posizione per cui si concorre; il curriculum vitae dovrà essere sottoscritto e datato. Inoltre, dovrà contenere la frase: "Sono a conoscenza delle sanzioni previste in caso di false attestazioni o dichiarazioni mendaci ai sensi del D.P.R. 445/2000 e autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 Dlgs 196 del 30 giugno 2003 3 dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)";
- la copia di un documento di identità.

**Le candidature dovranno essere inviate all'indirizzo [presidente\\_artes4.0@pec-legal.it](mailto:presidente_artes4.0@pec-legal.it) scrivendo nell'oggetto del messaggio "Rif. PM3 – Project Manager" entro l'7 aprile 2023 alle ore 23.59 (ora italiana).**

## 4 MODALITÀ DI SELEZIONE

Si fa riferimento al [Regolamento di Reclutamento del Personale](#).

Pontedera (PI), 22 marzo 2023

Il Presidente