

HISTEK TEST

CALL PER LA SELEZIONE DI IMPRESE BENEFICIARIE DEI SERVIZI GRATUITI PREVISTI DAL PROGETTO HISTEK TEST

PREMESSA

I settori industriali ad alta intensità tecnologica, in Italia come nel mercato europeo, lamentano da tempo difficoltà nel reperimento di tecnici specializzati. Per ovviare a questo mismatch fra mercato del lavoro e domanda manifatturiera, **Unioncamere Puglia, in collaborazione con l'ITS Academy A. Cuccovillo e i partner albanesi e montenegrini del progetto HISTEK TEST**, sta lavorando all'avvio di un corso ITS (Istruzione Tecnica Superiore, EQF5) che formi una figura oggi critica per l'industria pugliese: il **“Tecnico Superiore per la manutenzione mecatronica avanzata”**.

Questa figura, formata sulle concrete necessità delle imprese, è uno **Specialista di Smart Manufacturing** capace di integrare tecnologie digitali, IoT, sistemi di automazione e analisi dei dati per ottimizzare processi di manutenzione (prevenire i guasti, garantire continuità produttiva e ridurre i fermi macchina). Ciò si tradurrà, per le imprese coinvolte, in una maggiore affidabilità degli impianti e nella drastica riduzione di costi e tempi di manutenzione.

Il percorso formativo in cantiere, direttamente co-progettato con le imprese, adotterà il modello ITS “scuola-impresa”: oltre il 40% delle ore si svolgerà direttamente in azienda, con didattica per competenze, project work reali e tirocini mirati.

La formazione avverrà in ambiente transnazionale, coinvolgendo studenti, imprese e Istituzioni, italiane, albanesi e montenegrine. Come conseguenza, aziende pugliesi con una buona proiezione internazionale potranno in prospettiva usufruire di personale sia italiano, sia anche proveniente da Albania e Montenegro. Ne conseguiranno vantaggi non solo in termini di risorse umane, ma anche di potenziali sbocchi di mercato.

HISTEK TEST rappresenta quindi un'opportunità concreta per le imprese che vogliono investire sulle competenze, rafforzare il proprio posizionamento competitivo e dialogare in modo strutturato con il sistema della formazione tecnica avanzata.

OBIETTIVO DELLA CALL

Il percorso formativo da lanciare necessita di una fase di **co-progettazione esecutiva e di testing, da effettuare insieme alle imprese pugliesi** per modellare l'idea sulle esigenze del mondo produttivo.

La presente Call ha pertanto l'obiettivo di selezionare **n. 4 imprese** pugliesi da coinvolgere nelle attività progettuali gratuite previste dal progetto secondo modalità, requisiti e condizioni specificate di seguito.

Il ruolo delle imprese in HISTEK TEST non è solo quello di beneficiarie di attività e opportunità gratuite, ma anche di attori chiave della fase di sperimentazione e validazione previste dal progetto.

HISTEK TEST

OPPORTUNITÀ PER LE IMPRESE PARTECIPANTI

Il progetto HISTEK TEST offrirà alle imprese selezionate l'accesso a un insieme di attività gratuite, in programma tra marzo 2025 e ottobre 2027, permettendo di sviluppare competenze interne nella gestione di percorsi duali, apprendere metodologie formative innovative con laboratori virtuali, partecipare a networking e benchmarking internazionale e contribuire alla co-progettazione di curricula ITS EQF 5 per formare talenti subito spendibili sul mercato.

Nel dettaglio, le attività di cui beneficeranno le 4 (quattro) imprese selezionate, totalmente gratuite e coperte dal progetto HISTEK TEST, saranno le seguenti:

- **Attività di formazione***
 - **Formazione online di un esperto aziendale e relativa certificazione finale delle competenze:** ciascuna delle quattro aziende beneficiarie individuerà una figura interna a sua discrezione (a titolo di esempio: titolare, socio, dirigente, quadro, figura direttiva o profilo tecnico). Le quattro persone fisiche individuate parteciperanno ad un corso di formazione sul modello duale, interamente **online ed in inglese**. Il percorso formativo - in modalità sincrona - sarà composto dai seguenti moduli:
 - Metodologia per la progettazione e l'implementazione di corsi teorici su tematiche ad alto contenuto tecnologico (24 ore);
 - Metodologia per la progettazione e l'implementazione di percorsi *work-based learning* su tematiche ad alta tecnologia, inclusa la formazione sull'uso di laboratori virtuali (24 ore);
 - Metodologia per la progettazione e la gestione di percorsi di tirocinio, con focus sulla mobilità virtuale (24 ore);
 - Selezione del personale (16 ore).

Al termine del percorso, le figure formate conseguiranno una certificazione, erogata dal sistema camerale, che le renderà idonee a operare come formatori qualificati all'interno dei percorsi ITS e dei sistemi di istruzione tecnica superiore.

- **HISTEK Camp**, un programma formativo transfrontaliero, in presenza, con contenuti avanzati, strategie didattiche innovative e competenze pratiche. Un rappresentante per ogni impresa selezionata potrà partecipare gratuitamente all'iniziativa che sarà organizzata dall'ITS Cuccovillo in Puglia e avrà una durata di una settimana. L'HISTEK Camp prevede la partecipazione di **docenti del mondo ITS, nonché aziende e studenti dei 3 paesi partecipanti**. La formazione sarà incentrata anche sull'uso di strumenti di didattica virtuale e includerà momenti di integrazione, scambio di esperienze e socializzazione tra i partecipanti. L'HISTEK Camp sarà l'occasione per definire insieme il curriculum formativo transnazionale di quinto livello EQF. Sono previsti momenti di informazione circa i contenuti dei laboratori virtuali che il progetto svilupperà, una formazione multiculturale volta all'abbattimento delle barriere per la gestione del personale.

HISTEK TEST

- **Attività di internazionalizzazione:** le quattro aziende Beneficiarie parteciperanno anche ad un percorso orientato a consolidare una relazione con imprese e istituzioni albanesi e montenegrine, secondo il seguente schema di azione:
 - **Benchmarking Tours:** saranno organizzate visite studio in Puglia, nelle quali le quattro imprese Beneficiarie della presente Call riceveranno presso i propri siti produttivi le imprese albanesi e montenegrine appositamente selezionate; a loro volta, ne visiteranno invece le sedi nel corso di tour all'estero, uno in Albania, uno in Montenegro. Questa iniziativa consentirà alle aziende dei tre Paesi e alle Istituzioni coinvolte di conoscersi personalmente, visionare gli impianti, conoscere i rispettivi fabbisogni tecnologici e umani e vagliare opportunità di business comune.
 - **Collaborative Learning Factory:** attraverso questa attività le imprese pugliesi entreranno a far parte della community HISTEK, lavorando insieme a imprenditori albanesi e montenegrini, ma anche a responsabili dei sistemi di istruzione dei tre Paesi, in uno scambio proficuo anche in termini di internazionalizzazione e relazioni. Saranno previste a tal fine apposite attività di socializzazione, testing e work-based learning.
- **Co-progettazione di contenuti del Corso ITS “Tecnico Superiore per la manutenzione meccatronica avanzata” (EQF 5).** Attraverso momenti di confronto con i Partner del progetto HISTEK TEST, le aziende beneficiarie della presente Call parteciperanno attivamente alla definizione dei profili professionali e dei contenuti didattici, con l’obiettivo di formare giovani talenti immediatamente spendibili nel mercato del lavoro e per di più senza alcun costo per l’impresa stessa.
 - **Focus group** per l’allineamento delle competenze formative ai fabbisogni reali delle imprese. Sarà organizzato, in modalità fisica e/o remota, un incontro della durata indicativa di 3 ore con le quattro aziende Beneficiarie. Obiettivo dell’attività, a cui parteciperanno anche figure direttive e tecniche di Unioncamere Puglia e ITS Academy A. Cuccovillo, sarà l’ascolto attivo delle imprese Beneficiarie, che saranno invitate da un facilitatore ad esprimersi in merito alla definizione concreta del curriculum.
 - **Testing dei processi formativi (TESTING TRAINING PROCESSES)**, che consentirà alle imprese selezionate di sperimentare e validare sul campo i processi formativi progettati nell’attività precedente, contribuendo al miglioramento dei modelli di formazione attraverso un approccio pratico e orientato ai risultati. In particolare, le imprese avranno la possibilità di sperimentare la co-docenza dei moduli co-progettati, in base alla loro disponibilità sia tecnica che organizzativa.

***Si sottolinea che le imprese selezionate dovranno obbligatoriamente partecipare alle suddette attività formative con un loro rappresentante, che potrà anche variare nel tempo.**

HISTEK TEST

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Possono partecipare alla Call aziende con sede d'impresa o unità locale nel territorio della Puglia, che svolgano una o più fra le seguenti attività:

- Fabbricazione di macchinari e attrezzature industriali di qualunque tipo;
- Fabbricazione di autoveicoli o loro componenti;
- Fabbricazione di treni, navi, aeromobili, ecc., o loro componenti;
- Fabbricazione di computer, apparecchiature elettriche, elettroniche ed ottiche;
- Riparazione, manutenzione e installazione di macchinari e apparecchiature industriali;
- Ricerca scientifica applicata e trasferimento tecnologico nell'ambito dell'ingegneria meccanica, elettrica, idraulica, ambientale.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Le imprese interessate al predetto percorso gratuito possono candidarsi compilando il **questionario** disponibile al seguente link:

[HISTEK TEST - Call per le aziende - Moduli Google](#)

Ai fini della candidatura, sarà necessario il caricamento di un curriculum aziendale in formato .pdf. Sarà quindi indispensabile per l'azienda individuare il file o approntarlo, prima di candidarsi.

È esclusa qualsiasi altra modalità di partecipazione, pena l'inammissibilità della domanda. Le domande incomplete o prive dei campi obbligatori saranno dichiarate non ricevibili.

Le domande, a pena di inammissibilità, dovranno essere presentate a partire dalle ore 12:00 del 16/02/2026 ed entro e non oltre le ore 12:00 del 16/03/2026.

CRITERI DI VALUTAZIONE

Le candidature presentate dalle imprese saranno valutate da una apposita Commissione formata da rappresentanti di Unioncamere Puglia ed ITS A. Cuccovillo sulla base di criteri predefiniti, chiari e trasparenti, definiti in coerenza con gli obiettivi del progetto HISTEK TEST e con le informazioni richieste nel questionario di selezione.

La valutazione terrà conto sia di **criteri oggettivi**, quali il grado di internazionalizzazione dell'impresa e la coerenza delle attività aziendali con le tematiche del progetto, sia di **criteri qualitativi**, relativi alla motivazione alla partecipazione e alla disponibilità a operare in contesti collaborativi internazionali e transnazionali. Inoltre, sarà valutata anche la pregressa partecipazione delle imprese al cluster HISTEK, che si configurerà come **criterio preferenziale**.

I punteggi saranno attribuiti esclusivamente sulla base delle risposte fornite nel questionario di candidatura, secondo una griglia di valutazione predefinita, al fine di garantire **imparzialità, tracciabilità e parità di trattamento** tra tutte le imprese partecipanti.

HISTEK TEST

Area di valutazione	Peso %
Rilevanza dell'azienda	20
Allineamento del profilo aziendale rispetto alle attività' di HISTEK TEST	30
Grado di internazionalizzazione	20
Collaborazioni con Albania e/o Montenegro	5
Propensione dell'impresa alla collaborazione e alla formazione	20
Esperienza pregressa nell'ambito del Cluster HISTEK*	5
Totale	100

Per ciascuna di queste aree di valutazione sarà assegnato, da ciascun giurato, un punteggio che va da 1 a 5. I punteggi verranno ponderati sulla base dei pesi indicati in tabella. Il totale sarà calcolato attraverso la somma dei voti dei singoli giurati.

*Per il solo parametro “Esperienza pregressa nell'ambito del Cluster HISTEK” la valutazione sarà 0 in caso di NO e 5 in caso di SÌ.

INFORMAZIONI UTILI SUL PROGETTO HISTEK TEST

Il progetto HISTEK Test è finanziato dal Programma Interreg VI-A IPA South 2021-2027 e il suo partenariato - di natura transfrontaliera - è composto da:

- Fondazione ITS Academy Antonio Cuccovillo (Capofila)
- Unioncamere Puglia
- Camera di Commercio e dell'Industria di Tirana
- Università di Durazzo “Aleksander Moisiu”
- Camera dell'Economia del Montenegro
- Ministero dell'Educazione, della Scienza e dell'Innovazione del Montenegro.

Le sfide che **HISTEK TEST** intende affrontare sono le seguenti:

- Innalzare progressivamente la qualità dell'offerta formativa,
- Sostenere e rafforzare la competitività delle imprese, in particolare delle PMI,

HISTEK TEST

- Rafforzare la qualità del capitale umano nelle imprese,
- Ridurre drasticamente la “fuga di cervelli”,
- Valorizzare le “mission” locali allineando l’offerta HVET alle Strategie di Specializzazione Intelligente territoriali,
- Gestire la governance dei sistemi educativi transfrontalieri in una logica di cooperazione e integrazione.

RISERVATEZZA INFORMAZIONI

Ai sensi dell'art 13 del RGPD (Regolamento Generale Protezione Dati) 679/2016, si informa che:

a) il titolare del trattamento è Unioncamere Puglia, con sede legale in Via E. Mola 19, 70121, Bari

- P. IVA. 04474350727
- PEC: unioncamerepuglia@legalmail.it

b) I dati di contatto del Responsabile della protezione dei dati sono: Dott. Luigi Triggiani al quale è possibile rivolgersi per esercitare i diritti di cui all’art. 12 GDPR, e/o eventuali chiarimenti in materia di protezione e dati personali.

Designato al trattamento è il Segretario Generale, Dott. Luigi Triggiani, direzione@unioncamerepuglia.it.

c) i dati personali e particolari che riguardano i candidati, dei quali l'Amministrazione entra in possesso, sono trattati per le finalità connesse alla presente selezione pubblica;

d) il trattamento è improntato ai principi di correttezza, di liceità, di trasparenza e di tutela della riservatezza e dei diritti dei candidati;

e) possono venire a conoscenza dei dati personali dei candidati i fornitori dei servizi oggetto della presente selezione. Tali soggetti agiscono in qualità di responsabili, autorizzati al trattamento e amministratori di sistema.

f) i dati dei candidati verranno conservati per il periodo necessario per la conclusione del procedimento. Al termine del suddetto periodo, potranno essere conservati, con le modalità e nel rispetto delle disposizioni normative in materia, nel caso di ulteriori obblighi di conservazione previsti da disposizioni di legge;

g) il conferimento dei dati personali è obbligatorio per consentire la partecipazione al presente avviso di ricerca;

h) il trattamento dei dati personali dei candidati avverrà con modalità informatiche e/o telematiche e/o cartacee, in modo da garantire la riservatezza e la sicurezza degli stessi

i) il trattamento dei dati personali dei candidati non verrà trasferito a un paese terzo o a un'organizzazione internazionale.

I candidati potranno, in qualsiasi momento, esercitare i propri diritti:

HISTEK TEST

- di accesso ai dati personali;
- di ottenere la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento che li riguardano;
- di revocare il consenso, ove previsto; la revoca del consenso non pregiudica la liceità del trattamento basata sul consenso conferito prima della revoca;
- alla portabilità dei dati, ove previsto;
- di opporsi al trattamento;
- di proporre reclamo all'Autorità di controllo (Garante Privacy).

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile del Procedimento è il Dott. Cosmo Albertini

Per qualsiasi informazione sulla call è possibile contattare per iscritto il Project Manager del progetto HISTEK TEST, dott. Cosmo Albertini inviandogli un'e-mail all'indirizzo **cosmo.albertini@ba.camcom.it**