



**AVVISO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE ALLA WINTER
SCHOOL IN "TECNICO DELL'INDUSTRIA 4.0"**

Sede di PH FACILITY – Bologna

ANNO 2020

Scadenza selezione 17 febbraio 2020



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Sommario

ARTICOLO 1	3
Indicazioni di carattere generale.....	3
ARTICOLO 2	5
Requisiti di ammissione.....	5
ARTICOLO 3	5
Iscrizione e consegna dei documenti.....	5
ARTICOLO 4	6
Altre informazioni relative all'ammissione alla Selezione e alla consegna dei documenti	6
ARTICOLO 5	6
Informazioni e contatti.....	6
ARTICOLO 6	7
Trattamento dati personali.....	7

ARTICOLO 1

Indicazioni di carattere generale

La PH facility srl attraverso la propria divisione PH academy, con sede in Via M. Emilio Lepido, 187 Bologna, attiva, per l'anno 2020, la Winter School in **"Tecnico per l'industria 4.0"**, di durata 13 settimane, in lingua italiana.

La Winter School è **patrocinata** dal **Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna**.

La **Winter School** ha come obiettivo quello di **formare figure professionali con competenze meccatroniche** tali da poter operare su impianti complessi caratterizzati non solo da meccanica di base ma anche da una forte connotazione elettronica e informatica. Tali figure saranno in grado di svolgere funzioni nell'ambito della manutenzione, gestione e conduzione di sistemi di automazione industriale, di riparazione, manutenzione ed installazione di macchine ed apparecchiature, e infine di installazione di macchine ed apparecchiature industriali.

Alla fine del percorso formativo, l'allievo sarà quindi in grado di operare in autonomia su sistemi meccatronici quali impianti di smistamento pacchi, magazzini automatizzati, linee di produzione tipiche del settore alimentare, farmaceutico e similari.

Il Corso è rivolto a neodiplomati in discipline tecniche ovvero periti industriali, periti elettronici, periti elettrotecnici, periti meccanici, periti informatici ed a **neolaureati con laurea breve** negli stessi ambiti ovvero elettronica, elettrotecnica, meccanica.

Gli allievi che supereranno con esito positivo la **selezione** saranno inquadrati nella struttura di PH facility srl come **Tirocinanti per un periodo complessivo di 13 settimane** suddivisi in: **5 settimane di corso in aula** e **8 settimane di attività on the job**.

Al termine del tirocinio, conseguentemente al superamento della prova finale, gli allievi saranno inquadrati con **contratto di lavoro a termine** con le seguenti durate: 3 mesi, più 3 mesi, più 6 mesi. Al termine dei 12 mesi verrà stipulato un contratto di lavoro a **tempo indeterminato**.

Si precisa che l'accesso allo step contrattuale successivo è vincolato al buon esito ed apprendimento delle prassi lavorative da parte degli allievi. Il contratto collettivo applicato sarà quello del Multiservizi con livello d'ingresso pari al 3°.

Durante il tirocinio i partecipanti riceveranno una indennità di partecipazione oltre al vitto e alloggio previsto per i fuori sede.

Ulteriori informazioni su obiettivi, scenario professionale e programma didattico sono illustrati nella scheda di presentazione della Winter School pubblicata sul sito www.phacademy.it.

Le attività didattiche inizieranno presumibilmente il **16/03/2020**. Le lezioni si terranno in via M. Emilio Lepido 197, Bologna dal lunedì al venerdì. La frequenza è obbligatoria. La percentuale di frequenza minima è del 80%.

L'attestazione della positiva conclusione della Winter School e il conseguente contratto a tempo determinato, sono condizionati dal:

- a) raggiungimento della percentuale minima di frequenza pari al 80%;
- b) superamento della prova finale al termine dei corsi in aula. La prova finale si intende superata con il raggiungimento di almeno 18 punti su 30.

Eventuali esami o prove intermedie svolte durante la Winter School, al termine di singoli moduli o insegnamenti, non saranno verbalizzati singolarmente ma saranno comunque tenuti in considerazione dalla Commissione giudicatrice come elementi di valutazione nella prova finale.

Il bando è a libero accesso e le candidature sono accettate fino alla scadenza del presente Avviso di selezione. Il numero minimo di iscritti per l'attivazione della Winter School è fissato in 10 e il numero massimo in 12.

Per informazioni relative al presente Avviso contattare la segreteria didattica del corso Sig.ra Monica Macchi (Via M. Emilio Lepido, 197 - Bologna, e-mail: segreteria@phacademy.it - tel. 051.6415417).

Entro cinque giorni lavorativi dalla data di chiusura delle selezioni la segreteria didattica comunica ai partecipanti, via email, l'esito della selezione e la data di avvio dei corsi.

ARTICOLO 2

Requisiti di ammissione

La Winter School è riservata ai candidati che siano in possesso, **alla scadenza dell'Avviso di selezione, 17 febbraio 2020**, dei seguenti titoli e requisiti di accesso:

- ✓ **Diploma di scuola secondaria** in discipline tecniche ovvero periti industriali, periti elettronici, periti elettrotecnici, periti meccanici, periti informatici ed a **neolaureati** con laurea breve negli stessi ambiti ovvero elettronica, elettrotecnica, meccanica.
- ✓ Alla data della selezione il candidato dovrà avere una età compresa tra i **18 e 35 anni**.
- ✓ È necessario possedere conoscenza di software dell'ambiente **Microsoft Windows**.
- ✓ Saranno valutati quali titoli preferenziali la conoscenza della **lingua inglese** e la conoscenza di **linguaggi di programmazione per PLC** delle principali Case Costruttrici.
- ✓ Tra i requisiti indispensabili la **disponibilità di trasferta** in Italia e all'Estero già nella fase "on the job".

Per candidarsi è necessario inviare dettagliato CV completo di foto al seguente indirizzo mail: candidature@phacademy.it.

I candidati selezionati saranno invitati a sostenere il colloquio di selezione presso la sede della PH academy a Bologna.

ARTICOLO 3

Iscrizione e consegna dei documenti

Il Candidato dovrà produrre la seguente documentazione:

- ✓ Curriculum Vitae completo di foto
- ✓ Copia carta di identità
- ✓ Copia Titolo di Studio

- ✓ Copia del DID (Documento di Immediata Disponibilità) rilasciato dal Competente Centro per l'Impiego
- ✓ Copia del Modello C2 Storico rilasciato dal Competente Centro per l'Impiego

Tali documenti devono **pervenire** entro il **17/02/2020**. Non saranno accettate domande con documentazione incompleta. I documenti devono essere inviati tramite posta elettronica al seguente indirizzo: candidature@phacademy.it.

La PH facility srl non risponderà di eventuali ritardi nella ricezione documenti o documentazione incompleta.

ARTICOLO 4

Informazioni relative all'ammissione alla Selezione e alla consegna dei documenti

La PH facility srl non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo indicato nel CV, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

Nel caso in cui, dalla documentazione presentata dal candidato, risultino dichiarazioni false o mendaci, rilevanti ai fini del presente avviso di selezione, ferme restando le sanzioni penali di cui all'art. 76 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000, lo stesso candidato, decade dal diritto alla partecipazione alle selezioni. Eventuali dichiarazioni false o mendaci comportano l'esposizione all'azione di risarcimento danni da parte di contro interessati.

ARTICOLO 5

Informazioni e contatti

Le informazioni di carattere scientifico e didattico (iscrizioni, requisiti di accesso e titoli valutabili,

programma didattico, calendario delle lezioni) possono essere richieste alla Segreteria Didattica del corso (Via M. Emilio Lepido, 197 – Bologna, email segreteria@phacademy.it, tel. 051.6415417).

Le informazioni di carattere amministrativo possono essere richieste all'Ufficio Automation (via via S. Pio X, 20-28r – 16147 Genova Tel +39 0103106228 - Fax +39 010310621 – email automation@phfacility.it).

Giorni e orari di apertura: dal lunedì al venerdì dalle 09,00 alle 12,00 e dalle 14,30 alle 16,00.

Le uniche fonti ufficiali di informazioni, oltre al presente Avviso di Selezione, sono le comunicazioni pubblicate sul sito www.phfacility.it e www.phacademy.it.

Il responsabile del Corso è Ing. Raffaele Bernardo.

ARTICOLO 6

Trattamento dati personali

I dati personali dei candidati saranno trattati dalla PH facility srl, titolare del trattamento, per le finalità di gestione della procedura di selezione e nell'ambito delle attività descritte nell'informativa rivolta ai partecipanti che intendono candidarsi alla Winter School pubblicata sui siti www.phfacility.it e www.phacademy.it, nel rispetto dei principi e delle disposizioni sulla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza stabiliti dal Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 come modificato dal Decreto legislativo 10 agosto 2018 n.101, e dal Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali 2016/679.

Responsabile Direzione del personale (D.ssa Ilaria De Vincenzi).

Bologna, 10/01/2020

Responsabile Direzione del Personale

D.ssa Ilaria De Vincenzi