



1. DENOMINAZIONE DEL CERTIFICATO (HU)

31-521-08 Műanyag hegesztő

2. TRADUZIONE DI DENOMINAZIONE DEL CERTIFICATO (IT)

Saldatore di plastica
(LA PRESENTE TRADUZIONE NON HA VALORE LEGALE)

3. PROFILO DELLE ABILITÀ E COMPETENZE

L'esperto e' in grado di:

- interpretare documentazione di saldatura, mappa di saldatura;
- in base ai progetti consegnati progettare il lavoro, valutare la quantità di materiale necessaria;
- scegliere gli strumenti necessari per l'applicazione delle singole tecnologie;
- preparare processi lavorativi tecnologici;
- definire l'adeguatezza degli strumenti di saldatura di plastica;
- usare strumenti per misurare lunghezza, angolo e temperatura;
- preparare pezzi di varie dimensioni; tagliarli con strumenti di taglio specifici;
- effettuare la pulizia, l'allineamento delle superfici;
- controllare i pezzi preparati per la saldatura;
- svolgere processi di saldatura di plastica;
- controllare visivamente le saldature;
- provvedere alle saldature di segnali identificativi;
- documentare lo svolgimento delle saldature.

4. INSIEME DELLE ATTIVITÀ PROFESSIONALI CUI IL TITOLARE DEL CERTIFICATO PUÒ ACCEDERE

8135 Operatore di macchine produttrici di prodotti in plastica

(*) Nota esplicativa:

Il presente documento è volto a fornire ulteriori informazioni sul certificato e non ha di per se alcun valore legale. Il formato della descrizione è basato sulla risoluzione "93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications" (Risoluzione n. 93/C 49/01 del Consiglio del 3 dicembre 1992 sulla trasparenza delle qualifiche professionali), "Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates" (risoluzione del Consiglio n. 96/C 224/04 del 15 luglio 1996 sulla trasparenza dei certificati di formazione professionale), "Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers" (raccomandazione 2001/613/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 10 luglio 2001 relativa alla mobilità nella Comunità degli studenti, delle persone in fase di formazione, di coloro che svolgono attività di volontariato, degli insegnanti e dei formatori).

Per ulteriori informazioni sulla trasparenza: <http://europass.cedefop.eu.int/htm/>

©European Communities 2002 ©

5. BASE UFFICIALE DEL CERTIFICATO

<p>Denominazione e status dell'istituzione che rilascia il certificato</p>	<p>Denominazione e status dell'autorità nazionale che accredita il certificato</p> <p>Ministero dell' Economia Nazionale</p>												
<p>Livello (nazionale o internazionale) del certificato</p> <p>Livello nella classificazione della formazione professionale OKJ (Registro Nazionale per la Formazione):</p> <p>31 formazione parziale di livello medio-inferiore che si basa sul completamento delle scuole di base oppure sugli elementi di nozioni teoriche e pratiche di ingresso (in seguito: competenze di ingresso) definiti nei requisiti professionali e di esami, può essere ottenuta nell'ambito della formazione professionale non formale, nella formazione di scuola professionale speciale ovvero nel programma HÍD II.</p> <p>Codice ISCED2011:</p> <p>3</p> <p>Livello del Quadro Nazionale delle Qualifiche (Ungheria):</p> <p>Livello del QEQ:</p>	<p>Graduatoria di classifica / Requisiti degli esami</p> <p>Cinque livelli: 5 eccellente 4 buono 3 medio 2 sufficiente 1 insufficiente</p>												
<p>N. di serie del diploma: PT K</p> <p>N. d'ordine: 123456</p> <p>Data di rilascio del diploma: 2023.10.02</p>	<p>Risultati raggiunti all'esame e le loro proporzioni espresse in percentuale del voto complesso</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Esame scritto centrale</td> <td style="width: 30%;">Caratteristica distintiva dei procedimenti di saldatura</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 35%; text-align: center;">40.00</td> </tr> <tr> <td>Esame pratico</td> <td>Preparazione di un campione saldato</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">60.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Risultato dell'esame professionale complesso espresso in voto</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> </tr> </table>	Esame scritto centrale	Caratteristica distintiva dei procedimenti di saldatura	5	40.00	Esame pratico	Preparazione di un campione saldato	5	60.00	Risultato dell'esame professionale complesso espresso in voto		5	
Esame scritto centrale	Caratteristica distintiva dei procedimenti di saldatura	5	40.00										
Esame pratico	Preparazione di un campione saldato	5	60.00										
Risultato dell'esame professionale complesso espresso in voto		5											
<p>Accesso al successivo livello di insegnamento/formazione</p> <p>Nell'istruzione di livello medio</p>	<p>Accordi internazionali</p>												
<p>Informazioni supplementari riguardanti il percorso formativo</p>													
<p>Fondamento giuridico</p> <p>Legge CLXXXVII del 2011 sulla formazione professionale Requisiti professionali e d'esame pubblicati nel decreto 12/2013 (III.28) del NGM (Ministero dell'Economia Nazionale).</p>													

6. ITER UFFICIALMENTE RICONOSCIUTI PER IL CONSEGUIMENTO DEL CERTIFICATO

Descrizione del tipo di formazione professionale teorica e pratica ricevuta	Percentuale del programma totale %	Durata (ore/settimane/mesi/anni)
Basata su scuola/centro di formazione	Teoria: 40 % Pratica: 60 %	
Basata sul luogo di lavoro		
Riconoscimento dei percorsi		
Intera durata di formazione		384 ore

Requisiti d'accesso:

- Formazione scolastica di base
- la formazione può essere iniziata in possesso delle competenze previste per il gruppo di professioni di industria chimica di cui all'allegato del decreto

Moduli di requisiti professionali:

10087-12 Basi dell'elaborazione della plastica

10089-12 Saldatura di plastica

10090-12 Nozioni di processi nell'industria della plastica

Il presente certificato, supplemento al diploma e' stato predisposto in base alle istruzioni per la compilazione pubblicate sui home pages del Centro Nazionale di Referenze e del Centro Nazionale Europass.

Centro Nazionale di Referenze– NSZFH – <http://nrk.nive.hu>

Il responsabile per l'organizzazione dell'esame:
Data del rilascio: 2023.10.02

Timbro, sigillo