

Il/La sottoscritto/a:

Cognome _____ Nome _____
Documento n. _____
Codice Fiscale _____
Data di nascita ____/____/_____
Località di nascita _____ Prov. ____

Dati di fatturazione (solo nel caso in cui siano differenti dai precedenti):

Ragione sociale del datore di lavoro _____
Codice Fiscale _____
Partita Iva _____
Indirizzo _____
Telefono _____ Email _____

DATI PER LA FATTURAZIONE ELETTRONICA:Selezionare le *opzioni di Vostra pertinenza* e indicare i *dati richiesti*:Pubblica Amministrazione: Sì NO Codice Identificativo Univoco (Codice SDI) :..... Indirizzo PEC:.....**Richiede di essere ammesso/a all'esame per:****Qualifica iniziale****Rinnovo della qualifica****Secondo le norme UNI 9737:2016/UNI EN 13067:2013****Per le gamme di qualificazione:**

- 3PE - 3.4
- 3PE - 3.4 + 3.5
- 3PE - 3.6 + 3.8
- 3PE - 3.6 + 3.7 + 3.8
- 3PE - 3.4 + 3.6 + 3.8
- 3PE - 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.8
- 3PE - 3.4 + 3.6 + 3.7 + 3.8
- 3PE - 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.7 + 3.8

Allega alla presente domanda:

- Copia fotostatica del documento d'identità;

- Uno dei seguenti documenti:

Attestato del produttore di componenti per sistemi di tubazione in polietilene e/o polipropilene riguardante i processi di saldatura, per i quali è richiesta la certificazione, ed Evidenza corso di aggiornamento teorico-pratico sulla saldatura effettuato nell'ultimo anno, supportato da copia del curriculum vitae aggiornato, datato e firmato;

Dichiarazione del datore di lavoro relativa ad esperienza come saldatore di materie plastiche negli ultimi 4 anni ed Evidenza corso di aggiornamento teorico-pratico sulla saldatura effettuato nell'ultimo anno supportato da copia del curriculum vitae aggiornato, datato e firmato;

Attestato di frequenza del corso di addestramento tenuto presso _____

- Una fototessera (se interessati ad inserire la foto nel certificato)

Dichiaro di essere a conoscenza delle regole dello schema di certificazione, di conoscere l'articolazione dello schema ed in particolare la durata e l'impegno al mantenimento per il quale è necessario produrre le evidenze indicate nei requisiti di schema, degli obblighi derivanti dalla certificazione del personale e delle sanzioni previste in caso del loro mancato rispetto, come previsto dai documenti contrattuali Kiwa Cermet:

- *Termini e Condizioni Generali di Kiwa Cermet Italia per lo svolgimento degli incarichi*¹ rev.Luglio 2020
- *Regolamento Kiwa per la Certificazione*¹ rev.0 del 2017-08-03
- *PG_PRS_WPE_Schema di certificazione: Saldatori di tubi e/o raccordi in polietilene* rev.1 del 2017-05-02
- *Tariffario*¹ rev.2 del 2020-09-16
- *Codice Deontologico*¹ rev.1 del 2013-10-08

Autorizzo Kiwa Cermet a inviarmi le comunicazioni all'indirizzo email indicato nell'anagrafica.

Allego alla presente iscrizione le evidenze oggettive richieste, che dichiaro di essere disposto ad integrare se, a vostro giudizio ed in base ai requisiti di schema contenuti nella PG_PRS sopra indicata, sono ritenute insufficienti. In riferimento a tali evidenze dichiaro sotto la mia personale responsabilità civile e penale, in conformità agli artt. 46 e 76 del D.P.R. 445/2000, che i dati e le informazioni in essi riportati corrispondono a verità.

Dichiaro di mantenere riservate tutte le informazioni ricevute durante l'esame e mi impegno a non divulgare materiali di esame riservati, né a prendere parte a prassi fraudolente relative alla sottrazione di materiale di esame.

Condizioni di recesso: Dichiaro di essere a conoscenza che posso recedere dal presente contratto comunicando a mezzo raccomandata la mia intenzione almeno 5 giorni lavorativi prima della data fissata per la sessione di esame

Dichiaro di essere a conoscenza della legge 4 del 14 Gennaio 2013 entrata in vigore il 10 Febbraio 2013 e degli adempimenti derivanti relativamente alle professioni non regolamentate.

Il/la sottoscritto/a:

Data e Firma

X

Dichiaro inoltre, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 1341 e 1342 c.c., di approvare specificatamente le disposizioni dei seguenti articoli riportati nei *Termini e Condizioni Generali di Kiwa Cermet Italia per lo svolgimento degli incarichi*, nel *Regolamento Kiwa per la Certificazione* e nel *Regolamento PG_PRS WPE Schema di certificazione Saldatori di tubi e/o raccordi in polietilene*:

Termini e Condizioni Generali di Kiwa Cermet Italia per lo svolgimento degli incarichi nella revisione in vigore all'atto della compilazione del presente modulo: art. **6** – Responsabilità; art. **15** – Risoluzione, interruzione o proroga del Contratto; art. **16** – Clausola risolutiva espressa; art. **18** – Controversie, legge applicabile;

Regolamento Kiwa per la Certificazione nella revisione in vigore all'atto della compilazione del presente modulo: **4**. Certificazione Iniziale: art. 4.1; **5**. Mantenimento della Certificazione: artt. 5.1, 5.8; **6**. Sospensione o revoca della certificazione e riduzione dello scopo di certificazione: artt. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8; **7**.

¹ Documenti scaricabili dal sito internet www.kiwa.it

Modifiche ai requisiti dello Schema di Valutazione della Conformità: artt.7.1, 7.2, 7.3, 7.3, 7.4; **8**. Uso dei certificate, dei marchi di certificazione, loghi e pittogrammi: art. 8.4; **10**. Reclami e Ricorsi: artt.10.1; 10.2; 10.3; 10.4; **12**. Clausola di Modifica: art. 12.1

PG_PRS WPE Schema di certificazione Saldatori di tubi e/o raccordi in polietilene nella revisione in vigore all'atto della compilazione del presente modulo: art. **11** Revoca della certificazione; art. **15** Ricorsi e Reclami e relativi sotto paragrafi 15.1; 15.2; art. **16** Contenziosi.

Modulo di iscrizione: "Condizioni di recesso".

Il/la sottoscritto/a:

Data e Firma

X

Si allega informativa al trattamento dei dati art. 13 Reg. UE 2016/679, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente modulo.

**RESTITUIRE IL PRESENTE MODULO, DEBITAMENTE FIRMATO:
VIA EMAIL ALL'INDIRIZZO processi.industriali@kiwacermet.it
VIA FAX AL NUMERO: 051 763382**