

**RICHIESTA CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO**

<b>1) Dati dell'Organizzazione richiedente:</b>			
Denominazione:			ANNO COST.
Rappresentante Legale:			
Sede legale:	Indirizzo:		
	C.A.P.:	Città:	
	Partita IVA:		Codice fiscale:
Recapiti:	Tel.:		Fax:
	Email:		Web:
	PEC Email:		
Persona di riferimento:			Ruolo svolto:
L'Organizzazione fa parte di un gruppo? <input type="checkbox"/> SÌ (indicare il gruppo): _____ <input type="checkbox"/> NO			
<b>2) Attività oggetto di certificazione:</b>			
<b>3) Esclusioni dal Sistema di gestione</b>			
Sedi: _____			
Linee di prodotto: _____			
<b>4) SEDI DA CERTIFICARE – UNITA' OPERATIVE</b> (in caso di più unità predisporre allegati con le informazioni contenute nella parte 5)			
Denominazione:		Indirizzo:	
N. totale addetti:	di cui in ufficio n. impegnati in attività esterne n./		di cui stagionali n. per mesi
	di cui part-time n. per ore		
N. mesi lavorativi/anno:	n. turni lavorativi:	ore per turno :	n. persone coinvolte in ogni turno:
<b>Addetti per attività affidate all'esterno (outsourcing):</b>			
Agenti n.	Addetti società esterne che operano on-site: n.	Addetti società esterne impegnati in cantieri/siti operativi: n.	Addetti società esterne impegnati presso la sede dell'outsourcer: n.
<b>* Processi aziendali e relativi rischi (ISO 9001:2015), aspetti ambientali a rischio (ISO 14001:2015):</b>		<b>Affidato all'esterno</b>	<b>N. addetti coinvolti</b>
		<input type="checkbox"/> SÌ <input type="checkbox"/> NO	
		<input type="checkbox"/> SÌ <input type="checkbox"/> NO	
		<input type="checkbox"/> SÌ <input type="checkbox"/> NO	
		<input type="checkbox"/> SÌ <input type="checkbox"/> NO	
* Se lo spazio non è sufficiente per riportare tutti gli elementi necessari per definire i tempi di audit, gli stessi possono essere descritti in un documento allegato, oppure allegare un documento di analisi dei rischi aziendali.			
<b>5) Gestione CANTIERI/ Siti temporanei operativi</b>			
<input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SÌ, indicare la media delle presenze degli addetti nel sito nei tre anni precedenti: _____			
<b>6) Fatturato aziendale degli ultimi tre anni*</b>		Anno:	Anno:
Per il settore Costruzioni ed impiantistica (IAF 28), allegare l'elenco delle commesse dell'ultimo triennio.		€	€
<b>7) Da quanto tempo è implementato il Sistema?</b>	Mesi	<b>9) Eventuale società di consulenza che assiste l'Organizzazione</b>	
		Denominazione:	
		Sede:	
		Consulente/i:	
<b>8) Eventuali certificazioni già ottenute e scadenza</b>	1.	scadenza: mese _____ anno _____	
	2.	scadenza: mese _____ anno _____	
<i>I dati raccolti sono trattati secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/03 e dal Regolamento UE n. 2016/679 e successive modifiche, integrazioni e interpretazioni degli Organi Ufficiali preposti. I diritti dell'interessato sono previsti dall'art. 7 del D.Lgs. 196/03. Il Titolare del trattamento è CertiEuro Srl con sede legale in Via Caravaggio, 11 - 35020 Albignasego (PD). Con la firma e l'autorizzazione al consenso si permette il trattamento dei dati forniti per le finalità di formulazione dell'offerta di certificazione. Negando il consenso l'offerta non potrà essere prodotta.</i>		<b>11) TRATTAMENTO DEI DATI</b>	
		<input type="checkbox"/> AUTORIZZO	
		<input type="checkbox"/> NON AUTORIZZO	
		Data:	
		IL RAPPRESENTANTE LEGALE (TIMBRO E FIRMA)	

Il modello va compilato in tutte le sue parti, preferibilmente fornendo anche informazioni aggiuntive ritenute utili.  
Dopo la compilazione, inviare via email all'indirizzo certieuro@certieuro.com.  
Se nella compilazione avesse dubbi, incertezze o necessità di ulteriori informazioni, può contattare il n. 0498.670881.

**RICHIESTA CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO**  
*Integrazione dati per la richiesta di certificazione secondo la norma  
UNI EN 1090 – Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio.*

<b>12) Tipo di LAVORAZIONI</b>	<input type="checkbox"/> Acciaio (UNI EN 1090-2) <input type="checkbox"/> Alluminio (UNI EN 1090-3)				
<b>13) CLASSI DI ESECUZIONE DEI COMPONENTI</b> per i quali si richiede la marcatura CE	<input type="checkbox"/> <b>EXC1</b> Strutture di sostegno con acciaio fino a resistenza classe S275, edifici con un massimo di 2 piani (4 piani se monofamiliare), piegando travi fino a 5m, proiezione sbarre fino a 2m. Scale e ringhiere in edifici residenziali. Edifici agricoli, ad esempio fienili. <input type="checkbox"/> <b>EXC2</b> Strutture di sostegno con acciaio fino a resistenza classe S700. Edifici con 2-15 piani. <input type="checkbox"/> <b>EXC3</b> Strutture di sostegno con acciaio fino a resistenza classe S700. Strutture assemblate / stadi con ampia superficie del tetto. Edifici con più di 15 piani. Ponti pedonali, ciclabili, stradali e ferroviari. <input type="checkbox"/> <b>EXC4</b> Ponti (stradali e ferroviari) per aree densamente popolate o impianti industriali con elevato pericolo potenziale. Serbatoi di sicurezza nelle centrali nucleari.				
<b>14) Fornitura delle specifiche del componente</b>	<input type="checkbox"/> Specifiche del componente fornite dall'acquirente (PPCS) (con progettazione strutturale a carico dell'acquirente) <input type="checkbox"/> Specifiche del componente fornite dal fabbricante (MPCS) <input type="checkbox"/> Opzione1: progettazione strutturale affidata a terzi <input type="checkbox"/> Opzione2: progettazione strutturale interna				
<b>15) DESCRIZIONE DEI COMPONENTI</b> per i quali si richiede la marcatura CE  (indicare nome generico, materiali, dimensioni e destinazione d'uso)	Nome Generico	Materiali e norme di riferimento	Processo di saldatura utilizzato	Dimensioni	Destinazione d'uso
<b>16) PROVE a carico del FABBRICANTE</b>	Prove iniziali di tipo (ITT) eseguite <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO NB: Documentazione di tali prove da eseguire prima della verifica del FCP e tenere a disposizione di CertiEuro				
<b>17) Caratteristiche di prestazione</b>	<input type="checkbox"/> Proprietà del materiale e dati geometrici <input type="checkbox"/> Saldabilità <input type="checkbox"/> Resistenza alla rottura <input type="checkbox"/> Resistenza all'urto <input type="checkbox"/> Reazione al fuoco <input type="checkbox"/> Rilascio di sostanze pericolose (cadmio e composti) <input type="checkbox"/> Emissione di radioattività		<input type="checkbox"/> Durabilità  <b>CARATTERISTICHE STRUTTURALI:</b> <input type="checkbox"/> Capacità di supporto del carico <input type="checkbox"/> Deformazione alla stato limite di esercizio <input type="checkbox"/> Resistenza a fatica <input type="checkbox"/> Resistenza al fuoco		
<b>18) Tipo di dichiarazione</b>	<input type="checkbox"/> Dichiarazione delle proprietà del prodotto per proprietà del materiale e dati geometrici	<input type="checkbox"/> Dichiarazione del valore di resistenza del componente	<input type="checkbox"/> Dichiarazione di conformità ad una determinata specifica di componente	<input type="checkbox"/> Dichiarazione del valore di resistenza del componente dichiarati dal fabbricante sulla base dell'ordine dell'acquirente	
<b>19) Processi</b>	<b>Realizzati in proprio</b>		<b>Presso outsorser/subappaltatori/subcontraenti</b>		
<b>20) documenti da fornire</b>	<input type="checkbox"/> piano della qualità (FPC) dei componenti, comprensivo del piano di controllo <input type="checkbox"/> descrizione degli impianti di costruzione e delle attrezzature utilizzati, compresi quelli dei subcontraenti; <input type="checkbox"/> descrizione della strumentazione e delle apparecchiature utilizzate per il controllo <input type="checkbox"/> descrizione di prove del processo e del componente, comprese quelle dei subcontraenti.				