

Nationales telematisches Register der zertifizierten Personen und Unternehmen

Eintragung der natürlichen Personen gemäß Artikeln 7, Absatz 1, 9, Absatz 1 und 10, Absatz 1, Buchstabe a) des DPR Nr. 146/2018

Meldeamtliche Daten					
Nachname:				Vorname:	
Steuernummer:				Geburtsdatum:	
Geburtsort:	<input type="checkbox"/> Italien	Provinz			Gemeinde:
	<input type="checkbox"/> Ausland	Staat			
Staatsbürgerschaft:	<input type="checkbox"/> Italienisch		<input type="checkbox"/> Ausländisch		
Wohnsitz					
<input type="checkbox"/> Italien	<input type="checkbox"/> Ausland		Staat:		
Adresse:				Hausnummer:	
Gemeinde:			Provinz:	PLZ:	
Domizil (bei Personen mit Wohnsitz im Ausland)					
Adresse:				Hausnummer:	
Gemeinde:			Provinz:	PLZ:	
Subjekt, an das sich die Verwaltung für Informationen in Bezug auf die Eintragung wenden kann					
Nachname:				Vorname:	
E-Mail:				Telefon:	
Mobiltelefon:				Fax	
Inhaber/in der digitalen Unterschrift					
Nachname:				Vorname:	
E-Mail:				Telefon:	
Mobiltelefon:				Fax	
Art der Tätigkeit					
<input type="checkbox"/> a) Tätigkeiten an Kälteanlagen in Kühllastkraftfahrzeugen und -anhängern, ortsfesten Kälteanlagen, Klimaanlage und ortsfesten Wärmepumpen (Artikel 7, Absatz 1, Buchstabe a) des DPR Nr. 146/2018, ausgeübt im Sinne der Durchführungsverordnung (EU) 2015/2067.					
Kategorie I <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> • Dichtheitskontrollen an Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von 5 Tonnen CO₂-Äquivalent oder mehr enthalten, es sei denn, es handelt sich um hermetisch geschlossene Einrichtungen, die auch als solche gekennzeichnet sind und fluorierte Treibhausgase in einer Menge von weniger als 10 Tonnen CO₂-Äquivalent enthalten; • Rückgewinnung von fluorierten Treibhausgasen; • Installation; • Reparatur, Instandhaltung oder Wartung; • Stilllegung. 				
Kategorie II <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> • Dichtheitskontrollen an Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von 5 Tonnen CO₂-Äquivalent oder mehr enthalten, es sei denn, es handelt sich um hermetisch geschlossene Einrichtungen, die auch als solche gekennzeichnet sind und fluorierte Treibhausgase in einer Menge von weniger als 10 Tonnen CO₂-Äquivalent enthalten, sofern diese keine Eingriffe an den Kältekreisläufen, die fluorierte Treibhausgase enthalten, zur Folge haben; • Rückgewinnung; • Installation; • Instandhaltung oder Reparatur; • Stilllegung, <p>in Bezug auf Kälteanlagen in Kühllastkraftfahrzeugen und -anhängern, ortsfesten Kälteanlagen und Klimaanlage und ortsfesten Wärmepumpen die weniger als 3 kg, oder bei hermetisch geschlossenen Systemen, die als solche gekennzeichnet sind, weniger als 6 kg fluoriertes Treibhausgas enthalten;</p>				
Kategorie III <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> • Rückgewinnung aus Kälteanlagen in Kühllastkraftfahrzeugen und -anhängern und aus ortsfesten Kälteanlagen und Klimaanlage und ortsfesten Wärmepumpen, die weniger als 3 kg, oder bei hermetisch geschlossenen Systemen, die als solche gekennzeichnet sind, weniger als 6 kg fluoriertes Treibhausgas enthalten. 				

Nationales telematisches Register der zertifizierten Personen und Unternehmen

Kategorie IV <input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> • Dichtheitskontrollen an Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von 5 Tonnen CO₂-Äquivalent oder mehr enthalten, es sei denn, es handelt sich um hermetisch geschlossene Einrichtungen, die auch als solche gekennzeichnet sind und fluorierte Treibhausgase in einer Menge von weniger als 10 Tonnen CO₂-Äquivalent enthalten, vorausgesetzt, dass diese keinen Eingriff an den Kältekreisläufen, die fluorierte Treibhausgase enthalten, bewirken.
<input type="checkbox"/> Tätigkeiten an Brandschutzeinrichtungen, welche fluorierte Treibhausgase enthalten (Artikel 7, Absatz 1, Buchstabe b), des DPR Nr. 146/2018), ausgeübt im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 304/2008 <ul style="list-style-type: none"> • Dichtheitskontrollen an Einrichtungen, die fluorierte Treibhausgase in einer Menge von 5 Tonnen CO₂-Äquivalent oder mehr enthalten, es sei denn, es handelt sich um hermetisch geschlossene Einrichtungen, die auch als solche gekennzeichnet sind und fluorierte Treibhausgase in einer Menge von weniger als 10 Tonnen CO₂-Äquivalent enthalten; • Rückgewinnung von fluorierten Treibhausgasen; • Installation; • Reparatur, Instandhaltung oder Wartung; • Stilllegung. 	
<input type="checkbox"/> Tätigkeiten an elektrischen Schaltanlagen, die fluorierte Treibhausgase enthalten (Artikel 7, Absatz 1 Buchstabe c) des DPR Nr. 146/2018), ausgeübt im Sinne der Durchführungsverordnung (EU) 2015/2066: <ul style="list-style-type: none"> • Installation; • Reparatur, Instandhaltung oder Wartung; • Stilllegung; • Rückgewinnung. 	
<input type="checkbox"/> Tätigkeiten der Rückgewinnung von Lösungsmitteln auf der Basis fluoriertes Treibhausgase aus ortsfesten Einrichtungen, in denen sie enthalten sind (Artikel 7, Absatz 1, Buchstabe d) des DPR Nr. 146/2018), ausgeübt im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 306/2008. <hr/> <input type="checkbox"/> Tätigkeiten der Rückgewinnung fluoriertes Treibhausgase aus Klimaanlage von motorbetriebenen Fahrzeugen, welche in den Geltungsbereich der Richtlinie 2006/40/EU fallen (Artikel 9, Absatz 1, des DPR Nr. 146/2018), ausgeübt im Sinne des Artikels 1 der Verordnung (EG) Nr. 307/2008.	
<input type="checkbox"/> Natürliche Personen, die Kontrolltätigkeiten an Systemen zur Erhebung von undichten Stellen an Einrichtungen mit <i>Organic-Rankine-Kreisläufen</i> , welche fluorierte Treibhausgase enthalten, durchführen (Artikel 10, Absatz 1, Buchstabe a) des DPR Nr. 146/2018), ausgeübt im Sinne der Verordnung (EU) Nr. 517/2014.	

Dient nur als Prüfungsbeleg