

The workshop is kindly offered by:

**CAREL**

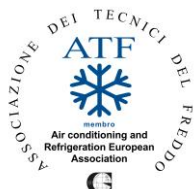


**Mjesto** Fakultet strojarstva i brodogradnje

🏠 Sveučilišta u Zagrebu, Ivana Lučića 5, 10000 Zagreb  
Istočna zgrada 3. kat – Plava dvorana

📅 **Datum** 16. listopada 2019.

🕒 **Vrijeme** 9.00 – 18.00



With contribution of the LIFE programme of the European Union



## Program

VRIJEME	TEMA	PREDAVAČ
9.00	<b>Registracija sudionika</b>	Centro Studi Galileo
9.30	<b>Pozdravni govor i grupno fotografiranje</b>	CSG & Carel
9.45	<b>Uvod</b> Zakonodavni okvir (EU Uredba 517/2014), EN378, Potencijal Globalnog Zatopljenja (GWP). Odabir radnih tvari i njihov utjecaj na okoliš.	Prof Marino Grozdek, HURKT & Centro Studi Galileo
10.15	<b>Alternativne radne tvari i njihove značajke</b> R290, R600a, R32, R744, R717, R1234ze/yf, A2L Primjena u sustavima hlađenja i klimatizacije.	Prof Marino Grozdek, HURKT & Centro Studi Galileo
10.45	<b>Pauza</b>	
11.00	<b>Ugljikov dioksid</b> Opravdanost primjene. Njegova svojstva i prednosti u ovisnosti o tlaku i temperaturi. Primjena u sustavima komercijalnog hlađenja. Glavne razlike u odnosu na standardne HFC I HFO radne tvari.	Prof Marino Grozdek, HURKT & Centro Studi Galileo

The workshop is kindly offered by:

**CAREL**



**Mjesto** Fakultet strojarstva i brodogradnje

🏠 Sveučilišta u Zagrebu, Ivana Lučića 5, 10000 Zagreb  
Istočna zgrada 3. kat – Plava dvorana

📅 **Datum** 16. listopada 2019.

🕒 **Vrijeme** 9.00 – 18.00



With contribution of the LIFE programme of the European Union



12.30	<b>Pauza za ručak</b>	
13.00	<b>CO2 rješenja</b> Booster, Hecu, E*V, Supervisory	MB Frigo
15.00	<b>Organizirani prijevoz autobusom do tvrtke</b> <b>MB Frigo</b>	
15.30	<b>Praktičan rad – demonstracija i obilazak</b> <b>proizvodnog pogona</b>	MB Frigo
16.45	<b>Dodjela uvjerenja i grupno fotografiranje</b>	
17.00	<b>Organizirani povratak autobusom do Fakulteta</b> <b>strojarstva i brodogradnje</b>	