# **MalpensaNews**

# "La giusta rotta", due serate per Open Arms, Sea-Watch, Mediterranean hope

Roberto Morandi · Monday, September 30th, 2019

Due serate al **Circolo Cuac** di **Gallarate**, a supporto alla campagna La giusta rotta (Open Arms Italia, Sea-Watch, Mediterranean hope).

#### Venerdì 4 Ottobre

ore 20:00

**Concerto di Luca Marino** che presenterà il suo 4° album in uscita il primo ottobre: "Vivere non è più di moda"

Ingresso libero con tessera Arci 2019/2020 (€ 10).

\_\_\_\_\_

#### Sabato 5 ottobre

ore 20:00

## Cena di sottoscrizione per la campagna:

- Falafel con salsa acida
- Cous-Cous di verdure e di carne
- Acque e vini
- Caffè

€ 10 (e se fate la tessera ARCI siamo contenti, eh!)

per prenotazioni

Luca 3402375871

Lucaa.bedo@gmail.com

o tramite la nostra pagina Facebook:

https://www.facebook.com/coopcuac/

ore 21:00

Incontro con Massimo Aprile, Pastore delle Chiesa battista di Milano (FCEI)

«La giusta rotta» è una campagna d'informazione e sensibilizzazione promossa da Open Arms e Sea-Watch, due tra le ONG che si occupano di soccorso e monitoraggio in mare, e da Mediterranean Hope, il programma rifugiati e migranti delle Chiese evangeliche in Italia (FCEI), promotore, tra le altre cose, dei corridoi umanitari per un ingresso sicuro e legale delle persone più vulnerabili.

Tre in particolare sono le aree d'intervento che la campagna vuole far conoscere e promuovere: il diritto al soccorso in mare – salvare vite non può essere reato; l'implemento di corridoi umanitari europei, sull'esempio di quelli già avviati dal Libano, anche dalla Libia, con 50mila visti

umanitari; la necessità e urgenza di un sistema che garantisca un'accoglienza degna per i migranti che arrivano in Italia e in Europa.

### AL CIRCOLO L'INGRESSO E' CONSENTITO CON TESSERA ARCI

This entry was posted on Monday, September 30th, 2019 at 1:40 pm and is filed under Tempo libero You can follow any responses to this entry through the Comments (RSS) feed. You can leave a response, or trackback from your own site.