

OGGETTO: Progetto “ Differenze in gioco “ – Un percorso di formazione per il contrasto alla violenza di genere

La Uisp Emilia Romagna sta realizzando sul territorio regionale un percorso di formazione dedicato al contrasto alla violenza sulle donne, un progetto co-finanziato dalla Regione Emilia Romagna e che vede il coinvolgimento del Coordinamento Regionale dei Centri Antiviolenza e di alcune ASD del territorio. A Ferrara il progetto è svolto insieme al Centro Donna Giustizia, continuando così l'esperienza avviata già lo scorso anno con il progetto “Il Corpo non mente”

Il corso si rivolge in particolare ai Dirigenti e alle Dirigenti della nostra Associazione, responsabili di SdA e di progetti, a dirigenti delle nostre ASD , allo scopo di sensibilizzare il mondo sportivo su questi temi .

Il percorso formativo si svolge in 4 incontri di 2 ore ciascuno durante i quali verranno affrontati:

- I MODULO – GIOVEDI' 8 NOVEMBRE DALLE 20,30 ALLE 22,30 PRESSO IL CENTRO SPORTIVO ARGINONE

- Presentazione del Progetto e Corso
- I dati sulla pratica sportiva e le discriminazioni di genere nello sport
- La violenza sulle donne e il Progetto Uscire dalla violenza

(a cura di Manuela Claysset - Responsabile Politiche di Genere Uisp Nazionale – Paola Castagnotto - Presidente Centro Donna Giustizia)

- II MODULO – SABATO 17 NOVEMBRE DALLE 10 ALLE 12 PRESSO IL CENTRO SPORTIVO ARGINONE

- Stereotipi di Genere
- Subire/Agire la violenza
- Laboratorio

(a cura di Monica Borghi e Eleonora Telloli – Centro Donna Giustizia)

- III MODULO - SABATO 1 DICEMBRE DALLE 10 ALLE 12 PRESSO IL CENTRO SPORTIVO ARGINONE

- Violenza sulle donne: Aspetti legali
- L'esperienza del Centro di Ascolto Uomini Maltrattanti

(Avvocata del CDG, Esperta del CAM)

- IV MODULO - SABATO 15 DICEMBRE DALLE 10 ALLE 12 PRESSO IL CENTRO SPORTIVO ARGINONE

- Le conseguenze psicologiche delle violenze
- Laboratorio e Conclusione del Corso: quali strumenti sono necessari

(Psicoterapeuta del CDG, Monica e/o Eleonora)

LA FREQUENZA AL CORSO E' GRATUITA.