



“SPORT è COMUNICAZIONE”

Il Corso di Formazione per Dirigenti di Società Sportive
nasce dalla collaborazione tra il
CP CONI Bologna
e
la **Scuola dello Sport Emilia Romagna** .

Obiettivi:

Obiettivo del Corso è quello di favorire la comprensione del sistema dei media e i suoi processi operativi, fornire le linee guida per un efficace utilizzo degli strumenti di comunicazione.

Periodo e modalità di svolgimento

Il Corso si svolgerà secondo il seguente calendario:

Venerdì	19 Marzo dalle 20,30 alle 23,30 <i>La comunicazione efficace.</i> (Barbara Lorenzini)
Sabato	20 Marzo dalle 9,30 alle 12,30 <i>Gestire le relazioni con i media : Ruoli e Funzione dell'ufficio stampa.</i> (Matteo Fogacci)
Venerdì	26 marzo dalle 20,30 alle 23,30 <i>Comunicazione e nuovi media.</i> (Daniele Cencioni)
Sabato	27 marzo dalle ore 9.30 alle ore 12.30 <i>Tavola Rotonda: tecniche di comunicazione media locali.</i> (Alberto Bortolotti; Bartolozzi Bruno; Leonardo Nesti)

Luogo

Sede: **Paladozza – Sala Coni , Via Calori 4 – 40122 BOLOGNA**

Docenti del Corso

- **Barbara Lorenzini** (Docente Università Bologna);
- **Matteo Fogacci** (Addetto Stampa CP Bologna);
- **Daniele Cencioni** (Responsabile Comunicazione Stage Up- Bologna);
- **Alberto Bortolotti** (Vice Presidente USSI Emilia Romagna);
- **Leonardo Nesti** (Ansa Bologna)
- **Bartolozzi Bruno** (Caporedattore Corriere dello Sport Stadio)

Quota di partecipazione:

La quota di iscrizione è di 25 euro comprensivi del materiale didattico;
la partecipazione è gratuita per tutti i tesserati ad Associazioni Sportive Dilettantistiche affiliate alle FSN, DSA, EPS e regolarmente iscritte al Registro delle Società Sportive del CONI.

Modalità di pagamento :

Bonifico bancario

intestato a: Coni Emilia Romagna SdS

IBAN: IT24U0100502400000000070031

Causale: Iscrizione corso Comunicazione e Sport.

Iscrizione:

L'iscrizione può essere fatta direttamente dal sito: www.coniemiliaromagna.org, oppure compilando la scheda di partecipazione da inviare a:

CP Coni Bologna

Fax: 051 - 580542