



FEDERAZIONE ITALIANA RUGBY



*Tecnico Regionale - Sicilia*

cell: 334.6835803 - mail: [g.berretti@federugby.it](mailto:g.berretti@federugby.it)

Catania 4 settembre 2017

Alle Società - TUTTE  
Ai Tecnici - TUTTI  
Ai Delegati Provinciali - TUTTI  
Al Docente Arbitro Regionale - M. Costantino

E p.c.  
Al Centro Studi Federale  
Alla Delegazione Regionale Calabria  
Al media manager - R.H. Clarke

**Oggetto: Calendario corso aggiornamento allenatori 1°-2°-3°-4° livello  
- LE VARIAZIONI SPERIMENTALI ALLE REGOLE DI GIOCO -**

Carissimi TUTTI,

Prima dell'inizio della stagione sportiva agonistica, la F.I.R. propone un corso di aggiornamento valido per gli allenatori di tutti i livelli, che avrà come argomento - **LE VARIAZIONI SPERIMENTALI ALLE REGOLE DI GIOCO** - e si terrà con il seguente calendario:

- MESSINA - Campo Sperone - 16/9/17 ore 18.00-20.30
- CATANIA - Comitato Regionale - 23/9/17 ore 18.00-20.30
- CALTANISSETTA - Campo Tomaselli - 30/9/17 ore 18.00-20.30

*N.B. Per questioni organizzative i corsi verranno annullati qualora non siano giunte alla mail del Comitato [crsiciliano@federugby.it](mailto:crsiciliano@federugby.it) almeno 8 richieste di partecipazione (allegato modulo) entro 3 giorni prima della data programmata.*

Disponibile per ulteriori chiarimenti/approfondimenti, vi attendo numerosi.  
Buon Rugby

Il Tecnico Regionale F.I.R.  
Giuseppe Berretti



**DOMANDA PARTECIPAZIONE AI CORSI ALLENATORI 2017/2018**

**- COMPETENZA Comitati Regionali F.I.R. -**

COGNOME ..... NOME .....

NATO A ..... IL ..... / ..... / .....

ABITANTE ..... PR ..... C A P .....

VIA / P.ZZA ..... N. ....

TEL.....CELL.....E-MAIL .....

TESS. F.I.R. .... SOCIETA' .....

CATEGORIA ALLENATA: 2015/16 ..... 2016/17 ..... 2017/18 .....

QUALIFICA F.I.R. .... PROFESSIONE .....

**CORSO RICHIESTO**

**Luogo**

**Data**

Corso Aggiornamento \_\_\_\_ livello ..... Il .....

**FIRMA .....**

**INVIARE AL COMITATO REGIONALE D'APPARTENENZA**  
**mail: [crsiciliano@federugby.it](mailto:crsiciliano@federugby.it)**