



CORSO DI MATCH ANALYSIS PER LA PALLACANESTRO

BANDO DI AMMISSIONE

Il presente bando contiene le norme di ammissione ed una traccia del programma didattico del corso di Match Analysis per la pallacanestro, organizzato dalla Federazione Italiana Pallacanestro.

1. Finalità

Il Corso si propone l'obiettivo di fornire le competenze teorico/pratiche necessarie per poter analizzare ed applicare in generale tutte le componenti della Performance Analysis, ed in particolare le attività di Match Analysis e Video Analisi, oggi sempre più necessarie ad un allenatore per il miglioramento dell'insegnamento della pallacanestro e nella preparazione e gestione delle gare.

2. Destinatari

Il corso è destinato ad un massimo di 50 partecipanti, e non sarà attivato se non si raggiungeranno i 30 iscritti.

Per effettuare l'iscrizione al corso è necessario accedere in FIPonline, nell'apposita sezione C.N.A., selezionare la funzione "Iscrizione Corsi", visualizzare i "Corsi Disponibili" e confermare l'iscrizione al corso scelto.

Dovrà, inoltre, essere compilata e fatta pervenire al C.N.A. via posta elettronica (allenatori@fip.it), **improrogabilmente entro il 29 marzo 2019**, la scheda allegata.

I requisiti di ammissione al 2° corso di Match Analysis per la pallacanestro sono:

- essere in possesso della qualifica minima C.N.A. di "Allenatore" e/o Preparatore Fisico;
- avere le conoscenze base del pacchetto Office.

L'ammissione o meno al corso sarà comunicata entro l'8 aprile 2019 tramite posta elettronica ad ogni singolo candidato, e sarà da considerare inappellabile; qualora il numero delle domande di ammissione al corso fosse superiore a 50, per l'ammissione allo stesso sarà considerata la data di presentazione della domanda d'iscrizione (scheda allegata) e del pagamento della quota di partecipazione.

NOTA BENE: TUTTE LE COMUNICAZIONI AVVERRANNO TRAMITE POSTA ELETTRONICA.

Si consiglia caldamente a tutti i corsisti di munirsi del computer portatile e di una chiavetta di memoria usb, indispensabili per svolgere le esercitazioni ed effettuare il passaggio del materiale didattico.

3. Periodo di svolgimento

Il corso si svilupperà su due moduli, programmati come segue:

- il 1° modulo si svolgerà il 6 – 7/05/2019;
- il 2° modulo si svolgerà il 9 – 10/09/2019 (da confermare).

4. Luogo di svolgimento

Roma, in sede che sarà comunicata all'atto della convocazione ufficiale.

5. Quota di partecipazione

La quota di partecipazione al corso sarà di € 500,00 e dovrà essere versata, **improrogabilmente entro il 29 marzo 2019**, utilizzando una delle due modalità di pagamento che saranno presenti nella sezione "Amministrazione – Riepilogo movimenti contabili" - stagione sportiva 2018/2019 a seguito dell'iscrizione in FIPonline.

Le spese di viaggio, vitto ed alloggio saranno a carico dei partecipanti; la Federazione stipulerà una convenzione con la struttura alberghiera dove avrà luogo il corso, e comunicherà tutti i dettagli all'atto dell'invio della convocazione ufficiale ai partecipanti.

6. Docenti

Il corso sarà coordinato dal Prof. Raffaele Imbrogno, che ricoprirà anche il ruolo di docente e tutor. Saranno, inoltre, coinvolti altri docenti esperti in materia quali:

- Ing. Dario Dalla Vedova (Istituto di Scienza dello Sport CONI – Coordinatore Valutazione Biomeccanica).
- Prof.ssa Paola Zuccolato (Dipartimento Economia e Management Università di Brescia).
- Dott.sse Barbara Rossi e Cristiana Conti (CRPS Psicologia dello Sport);
- Allenatore del Settore Squadre Nazionali;
- Preparatore Fisico del Settore Squadre Nazionali;
- Allenatori della Lega A.

7. Frequenza al corso

La frequenza alle lezioni sarà obbligatoria, non saranno ammesse assenze.

8. Materie di insegnamento

Le principali materie d'insegnamento del corso saranno:

1° MODULO

- Introduzione alla statistica ed alla statistica applicata alla pallacanestro
- Il match analista nella pallacanestro prima parte
- Le nuove tecnologie a supporto dell'analisi della performance sportiva
- Le nuove tecnologie a supporto dell'analisi biomeccanica nella pallacanestro
- La tecnologia applicata alla match analisi nella pallacanestro

- Le statistiche di base di una gara di pallacanestro
- Le statistiche avanzate di una gara di pallacanestro
- Le comunicazioni all'interno di uno Staff per un Match Analista
- Case study serali ed assegnazione di compiti per il secondo modulo.

2° MODULO

- Il match analista nella pallacanestro seconda parte
- L'expertise tecnica/tattica del Settore Squadre nazionali
- L'expertise tecnico/tattica di un club di vertice della pallacanestro italiana primo intervento
- L'expertise tecnico/tattica di un club di vertice della pallacanestro italiana secondo intervento
- Indicatori di performance analisi nella pallacanestro e modelli interpretativi: decision making
- L'expertise Preparazione fisica del Settore Squadre nazionali
- Presentazione lavoro dei discenti
- Conclusioni e nuovi scenari per il prossimo futuro (tracking statistics, realtà virtuale, ...).

9. Programma orario del Corso

Le lezioni si terranno nelle date sopraelencate, secondo il seguente orario:

- 1° giorno: dalle ore 09.30 alle ore 20.30;
- 2° giorno: dalle ore 09.00 alle ore 18.00;

L'orario, per motivi di carattere organizzativo, potrebbe essere soggetto a piccole variazioni.

10. Certificazione

Al termine del corso sarà rilasciato, a tutti gli iscritti che hanno completato il corso, un attestato di partecipazione.

CORSO DI MATCH ANALYSIS PER LA PALLACANESTRO

DOMANDA DI AMMISSIONE

Il sottoscritto/a _____ Nato/a a _____

prov. _____ il _____ Codice Fiscale _____

residente a _____ prov. _____ C.A.P. _____ regione _____

Via/piazza _____

(Qualifica CNA _____, N° Tessera _____)

CHIEDE

di essere ammesso/a al corso di Match Analysis per la pallacanestro.

Dichiara di:

- avere SCARSE - SUFFICIENTI – BUONE - OTTIME (barrare una delle quattro opzioni) conoscenze del pacchetto Office;
- avere SCARSE - SUFFICIENTI – BUONE - OTTIME (barrare una delle quattro opzioni) conoscenze della lingua inglese;
- avere SCARSE - SUFFICIENTI – BUONE - OTTIME (barrare una delle quattro opzioni) conoscenze di statistica;
- aver/non aver già utilizzato alcuni software per la Match Analysis (se sì, elencare i programmi utilizzati: _____);
- aver svolto principalmente attività di allenatore, come di seguito elencato:

Il/La sottoscritto/a chiede che ogni comunicazione relativa al corso venga inviata al seguente indirizzo _____ di _____ posta elettronica _____ (in _____ stampatello)

_____@_____

telefono _____/_____ cell. _____/_____

luogo e data _____

Firma per esteso _____