

PROGETTO NAZIONALE FIBa “LE CONOSCENZE E I CONTENUTI DELLA DISCIPLINA DEL BADMINTON” – dal progetto internazionale “Shuttle Time”

La FIBa (Federazione Italiana Badminton) - in collaborazione con Badminton World Federation (BWF), Badminton Europe (BE) e il Ministero dell’Istruzione (MI) - organizza una giornata di “Formazione e Aggiornamento”, con la docenza del tecnico FIBa **Cataldo Carmela Patrizia**, Tutor del progetto Shuttle Time, riservandola ai tutti i docenti di Scienze Motorie in servizio nelle Scuole Primarie e Secondarie di 1° grado della regione e ai Tecnici delle Associazioni Sportive Affiliate (ASA) alla FIBa che lavorano nelle scuole per far conoscere la disciplina olimpica del Badminton attraverso una metodologia didattica efficace ed innovativa sperimentata ormai in tutto il mondo.

Presentazione Corso Online: 04/11/2021 ore ore (2h) tramite piattaforma Meet

Data del corso: 05/11/2021

Sede del corso: (Palestra Istituto Sen. A. Di Rocco Caltanissetta via Leone XIII°, 64)

Durata del corso: 8 ore

- **Unica giornata:** dalle 9:00 alle 17:00

ISCRIZIONI

Il Corso è gratuito, dunque non prevede alcuna quota d’iscrizione.

Tutte le iscrizioni ai corsi Teacher dovranno pervenire **ESCLUSIVAMENTE** on-line tramite accesso dal seguente link: <https://form.jotform.com/201854660681357>

entro e non oltre il 25/10/ 2021

Non saranno in alcun modo prese in considerazione le iscrizioni pervenute al di fuori del modulo online appositamente predisposto.

La circolare di indizione del corso è pubblicata anche sul portale SOFIA con identificativo 57314

NOTA BENE: L’iscrizione tramite portale S.O.F.I.A. dovrà sempre essere accompagnata all’iscrizione tramite il link sopra indicato, da sola non sarà considerata sufficiente per l’ammissione al corso. Il corso potrà essere attivato al raggiungimento minimo di 16 iscritti e per un massimo di 30 partecipanti. In caso si dovesse effettuare una selezione per un numero di iscritti superiore a 30, sarà data priorità ai docenti di Scienze Motorie operanti in Scuole Primarie;

Al termine del corso sarà rilasciato l’attestato e la qualifica promozionale di Teacher scolastico del progetto Shuttle Time della FIBa, riconosciuta a livello mondiale in ambito al medesimo progetto.

I partecipanti saranno inoltre inseriti in Albo federale con la qualifica promozionale di TEACHER senza oneri.

Il Teacher potrà richiedere in qualsiasi momento e a mezzo mail di essere cancellato dall'Albo federale.

MATERIALI DEL PROGETTO:

- APP SHUTTLE TIME in ITALIANO: creata da BWF (Confederazione Mondiale di Badminton) con la collaborazione della FIBa, è un'app scaricabile gratuitamente sia per IOS che Android, con tutte le Risorse del Progetto consultabili su tutti i dispositivi mobili (Tablet, Smartphone Etc.)

SI CONSIGLIA AGLI ISCRITTI DI SCARICARE IN FORMATO DIGITALE IL MANUALE SHUTTLE TIME REPERIBILE SUL SITO DELLA FIBA (BADMINTONITALIA.IT) E L'APP E LEGGERLO PRIMA DELL'INIZIO DEL CORSO.

Note organizzative comuni:

- Il corso sarà attivato solo al raggiungimento di un minimo di sedici (16) adesioni;
- ai corsi è necessario l'abbigliamento sportivo, in quanto indispensabile che i partecipanti siano parte attiva nei laboratori pratici;
- coloro che aderiranno alla FIBa costituendo gratuitamente una BAS (ex GSA) tramite modulo Online accessibile dal [Link: https://form.jotformeu.com/91193602222347](https://form.jotformeu.com/91193602222347) e tesserando un numero minimo di 50 studenti coinvolti nel Progetto, potranno ricevere un kit Sportivo per l'avviamento all'attività (per le modalità di assegnazione vedi **Progetto Shuttle Time – 2021 Corsi Teacher – Info Costituzione e Rinnovo della Base Associativa Sportiva, BAS (ex GSA)** da richiedere al Tutor del corso.

Si raccomanda l'attenzione dei destinatari, in largo anticipo, al fine di produrre tempestiva domanda di partecipazione al proprio Dirigente Scolastico, stante i numerosi obblighi di "programmazione" in ambito scolastico.

Distinti Saluti.

Li, Caltanissetta 04/08/2021

Firma Delegazione Caltanissetta

(Prof.ssa Carmela Patrizia CATALDO)

