

FPT/09 TEORIA ON-LINE / PRATICA presso ESSE FITNESS Lgo Emanuele Ruspoli n.24 ROMA

Orario					PRESENZA				
	Sabato 11/06	Domenica 12/06	Sabato 18/06	Domenica 19/06	Orario	Sabato 25/06	Domenica 26/06	Sabato 02/07	Domenica 03/07
09.00 - 10.00	Presentazione FIPE Strength Academy	Anatomia e fisiologia della fibra muscolare e adattamenti all'allenamento con i sovraccarichi	Elementi di periodizzazione ed elaborazione del programma di allenamento	Elementi di valutazione funzionale	09.00 - 10.00	Gli esercizi della Pesistica Olimpica	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Teoria e pratica dell'allenamento Funzionale
10.00 - 11.00	Presentazione FIPE Strength Academy	Anatomia e fisiologia della fibra muscolare e adattamenti all'allenamento con i sovraccarichi	Elementi di periodizzazione ed elaborazione del programma di allenamento	Elementi di valutazione funzionale	10.00 - 11.00	Gli esercizi della Pesistica Olimpica	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Teoria e pratica dell'allenamento Funzionale
11.00 - 11.15	Pausa	Pausa	Pausa	Pausa	11.00 - 12.00	Gli esercizi della Pesistica Olimpica	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Teoria e pratica dell'allenamento Funzionale
11.15 - 12.15	Sistemi energetici, cenni sul sistema cardiovascolare e respiratorio, adattamenti all'allenamento <u>cardiovascolare</u>	Anatomia e fisiologia della fibra muscolare e adattamenti all'allenamento con i sovraccarichi	Elementi di periodizzazione ed elaborazione del programma di allenamento	Elementi di mobilità articolare e di elasticità muscolare	12.00 - 13.00	Gli esercizi della Pesistica Olimpica	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Teoria e pratica dell'allenamento Funzionale
12.15 - 13.15	Sistemi energetici, cenni sul sistema cardiovascolare e respiratorio, adattamenti all'allenamento <u>cardiovascolare</u>	Anatomia e fisiologia della fibra muscolare e adattamenti all'allenamento con i sovraccarichi	Elementi di periodizzazione ed elaborazione del programma di allenamento	Elementi di mobilità articolare e di elasticità muscolare	13.00 - 14.00		Pausa Pranzo	Pausa Pranzo	Pausa Pranzo
13.15 - 14.30	Pausa Pranzo	Pausa Pranzo	Pausa Pranzo	Pausa Pranzo	14.00 - 15.00		Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Teoria e pratica dell'allenamento Funzionale
14.30 - 15.30	Sistemi energetici, cenni sul sistema cardiovascolare e respiratorio, adattamenti all'allenamento <u>cardiovascolare</u>	Elementi di periodizzazione ed elaborazione del programma di allenamento	Elementi di periodizzazione ed elaborazione del programma di allenamento	Elementi di Normativa Fiscale	15.00 - 16.00		Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Teoria e pratica dell'allenamento Funzionale
15.30 - 16.30	Sistemi energetici, cenni sul sistema cardiovascolare e respiratorio, adattamenti all'allenamento <u>cardiovascolare</u>	Elementi di periodizzazione ed elaborazione del programma di allenamento	Elementi di periodizzazione ed elaborazione del programma di allenamento	Elementi di Normativa Fiscale	16.00 - 17.00		Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Teoria e pratica dell'allenamento Funzionale
					17.00 - 18.00		Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Gli Esercizi della Sala Pesi (Macchine, bilancieri, manubri, ecc.)	Teoria e pratica dell'allenamento Funzionale

ESAMI DOMENICA 10/07/2022