



Formazione & Consulenza di
Stefano Viciconte



Formazione & Consulenza di
Stefano Viciconte



Formazione & Consulenza di
Stefano Viciconte

COSTO E MODALITÀ DI PAGAMENTO:

Costo del corso: € 1650,00 (prezzo finito)

È possibile effettuare il pagamento anche a rate e nel seguente modo:

- Acconto di €. 450,00 all'atto dell'iscrizione
- Saldo in tre rate da €. 400,00 il cui pagamento potrà essere effettuato, a mezzo bonifico bancario o bollettino postale, prima dell'inizio di ciascun Modulo Didattico.

S c o n t i s t i c a

Per iscrizioni entro il 31 Maggio 2026

- Corso Bobath Base 50 crediti ECM per il **2027**
- Corso Gratuito Sui Disturbi Muscoloscheletrici Nel Paziente Neurologico 18 crediti ECM per il **2026**

PER INFO CONTATTARE LA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Si precisa che nel caso di rinuncia al corso, al fine di recuperare le rate già versate, il Discente dovrà provvedere ad una "AUTOSOSTITUZIONE".

□Bonifico Bancario intestato a Stefano Viciconte - Ufficio Postale di Calatafimi Segesta (TP).
IBAN: IT 09 0 07601 16400 000061552204

LOGISTICA: B&B CONSIGLIATI:

Sbarco dei Mille - Anita Garibaldi
Per Prenotazioni Cell. 335 5687988

PARTECIPANTI:

Le iscrizioni sono limitate a n. 12 partecipanti.

Il Corso è stato accreditato per:

- *FISIOTERAPISTI*
- *TERAPISTI OCCUPAZIONALI*
- *MEDICI (MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE)*

L'iscrizione si effettua inviando per email alla Segreteria Organizzativa: 1) scheda d'iscrizione, 2) copia del titolo di studio, 3) copia del documento di riconoscimento 4) copia del codice fiscale. Inoltre le copie dei versamenti effettuati dovranno essere inviate per email, o consegnati in sede di corso alla Segreteria Organizzativa.

RELATORI:

DOTT.SSA CRISTINA CAPRA

68 CREDITI 2026-2027

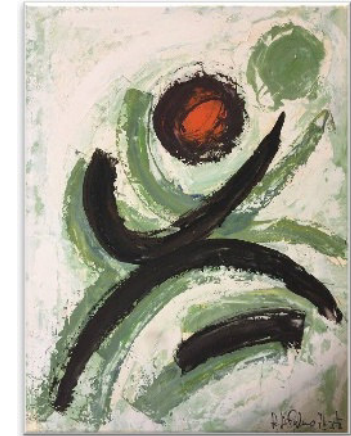
CORSO BOBATH : 50 CREDITI ECM ANNO 2027

CORSO GRATUITO DA 18 CREDITI ECM ANNO 2026

VEDI SCONTISTICA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Formazione & Consulenza di Stefano Viciconte
Via Luigi Pirandello n. 29 - 91013 Calatafimi Segesta (TP)
Tel/Fax. 0924.954566 - Cell: 329.1167179
E-mail: stefanoviciconte@libero.it



TITOLO DEL CORSO:

"CORSO BOBATH BASE"
Secondo le norme internazionali I.B.I.T.A.

DATE DI SVOLGIMENTO:

Primo Modulo dal 9 al 13 Dicembre 2026
Secondo Modulo dal 10 al 14 Febbraio 2027
Terzo Modulo dal 19 al 23 Maggio 2027

SEDE DI SVOLGIMENTO:

MEDICA.IT
C.DA TERRENOVE,442
91025 MARSALA (TP)

09 Dicembre 2026

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 Introduzione del Concetto Bobath
- 11.00 Cenni storici sul concetto e sulla storia dei Bobath; Teorie neurofisiologiche alla base del ragionamento clinico del concetto
- 13.00 Pausa Pranzo
- 14.00 Introduzione alla "Fase Acuta" post Stroke
- 16.00 Analisi dei set posturali introduzione – dimostrazione - Laboratorio pratico tra i corsisti
- 17.30 Fine dei lavori

10 Dicembre 2026

- 09.00 Meccanismi centrali del controllo posturale; introduzione teorica, neurofisiologia, osservazione ed analisi; laboratorio pratico tra i corsisti
- 13.00 Pausa Pranzo
- 14.00 Laboratorio esperienziale il concetto di facilitazione e guida terapeutica
- 15.00 Prime Attività: decubito laterale sul lato sano
decubito laterale sul lato lesso
supino: propedeutica alla prima attivazione della core; dimostrazione – pratica tra corsisti
- 17.30 Fine dei lavori

11 Dicembre 2026

- 09.00 Clinical reasoning e assesment del paziente
- 11.30 Valutazione e trattamento di un paziente da parte del docente
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Laboratorio pratico tra i corsisti su scale di valutazione
- 15.30 ICF
- 16.30 Valutazione e trattamento dei pazienti da parte dei corsisti
- 18.00 Fine dei lavori

12 Dicembre 2026

- 09.00 Motor Learning: Teorie e basi neurofisiologiche - Laboratorio pratico tra i corsisti
- 11.30 Trattamento di un paziente da parte del docente
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 La core stability 1 : attivazione selettiva del tronco nelle prime attività – introduzione e laboratorio pratico tra i corsisti
- 16.30 Trattamento dei pazienti da parte dei corsisti
- 18.00 Fine dei lavori

13 Dicembre 2026

- 09.00 Tono neurale e non neurale; Disfunzione e non funzione nel paziente
- 10.30 Trattamento dei pazienti da parte dei corsisti
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Considerazioni, domande e discussione tra docente e corsisti sugli argomenti trattati nella 1^a parte
- 16.00 Fine della prima parte

10 Febbraio 2027

- 09.00 Introduzione alla seconda parte del corso
- 09.30 Le problematiche della scapolo-omeroale: teoria e pratica
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Il tronco, la Core Stability e il Balance 2
- 16.00 Trattamento di un paziente da parte del docente
- 17.30 Fine dei lavori

11 Febbraio 2027

- 09.00 Analisi del set posturale in posizione seduta
- 11.00 Laboratorio pratico tra i corsisti sul controllo posturale in attività del tronco
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 I trasferimenti posturali: Pratica
- 15.00 Laboratorio pratico tra i corsisti
- 16.30 Trattamento dei pazienti da parte dei partecipanti
- 17.30 Discussione sul trattamento dei pazienti
- 18.00 Fine dei lavori

12 Febbraio 2027

- 09.00 Attività da seduto 2^a parte il sit to stand: teoria e pratica
- 11.00 Pratica tra corsisti
- 11.30 Trattamento di un paziente da parte del docente
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Il piede "appoggio / stabilità / mobilità" teoria e pratica
- 15.30 Laboratorio pratico tra i corsisti
- 16.30 Trattamento dei pazienti da parte dei partecipanti; Discussione dei trattamenti
- 18.00 Fine dei lavori

13 Febbraio 2027

- 09.00 Analisi del set posturale in stazione eretta; La verticalizzazione – La stazione eretta, teoria e pratica
- 12.00 Laboratorio pratico tra i corsisti
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Analisi di un filmato su un argomento specifico
- 15.30 Trattamento dei pazienti da parte dei partecipanti
- 17.00 Discussione dei trattamenti
- 17.30 Fine dei lavori

14 Febbraio 2027

- 09.00 Cenni sulle principali problematiche neuro-ortopediche
- 10.30 Trattamento dei pazienti da parte dei corsisti
- 12.00 Dimostrazione, analisi e discussione sui trattamenti dei pazienti
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Test di valutazione sulla qualità di apprendimento da parte dei corsisti. Considerazioni, domande e discussione tra il docente ed i corsisti sugli argomenti trattati nella 2^a parte del corso
- 16.00 Fine seconda parte

19 Maggio 2027

- 09.00 Introduzione della terza parte
- 09.30 Propedeutica al "primo passo"
- 11.00 Laboratorio pratico tra corsisti
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 La deambulazione 1
La deambulazione: prerequisiti ed attività
Teoria e Pratica
- 16.00 Trattamento di un paziente da parte del docente
- 18.00 Fine dei lavori

20 Maggio 2027

- 09.00 La deambulazione 2: prerequisiti ed attività
Teoria e laboratorio pratico
- 10.30 Il bendaggio funzionale dell'arto inferiore
- 11.00 Propedeutica alle scale: Pratica
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Analisi delle facilitazioni alla deambulazione
- 15.30 Laboratorio pratico tra i corsisti
- 16.30 Trattamento dei pazienti da parte dei partecipanti
- 17.30 Fine dei lavori

21 Maggio 2027

- 09.00 Criteri di valutazione per la scelta degli ausili e delle ortesi "Indicazioni e propedeutica all'utilizzo"
- 10.30 Introduzione alle attività terapeutiche a tappeto - indicazioni/prerequisiti/attività
- 12.00 Laboratorio pratico tra i corsisti
- 13.00 Pausa Pranzo
- 14.00 La Palla nel Concetto Bobath: Indicazioni e Proposte Terapeutiche
- 15.30 Laboratorio Pratico tra i corsisti
- 16.30 Trattamento dei pazienti da parte dei partecipanti
- 17.30 Fine dei lavori

22 Maggio 2027

- 09.00 Trattamento di un paziente da parte del docente
- 10.00 Riflessioni sui disturbi cognitivi e sulla loro influenza Nel trattamento
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 L'arto superiore: Controllo posturale - Reaching
Introduzione – Dimostrazione – Pratica tra corsisti
- 16.00 Trattamento dei pazienti da parte dei corsisti
- 18.00 Fine dei lavori

23 Maggio 2027

- 09.00 Cenni sull'attività di manipolazione
- 10.00 Cenni sulla terapia attraverso l'utilizzo di dispositivi robotici Arto Superiore e Arto Inferiore
- 11.00 Trattamento dei pazienti da parte dei corsisti
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Considerazioni, domande e discussione tra il docente ed i corsisti sulla 3^a parte del corso e compilazione delle schede di valutazione sulla qualità formativa del corso
- 15.00 Test di valutazione
- 16.00 Fine del Corso Base Bobath