

The background is split vertically into a light blue left half and a dark blue right half. Abstract white geometric shapes, including triangles and circles, are scattered across the background. The main title 'Trauma Rescue' is centered, with 'Trauma' in a light blue font and 'Rescue' in a dark blue font. The year '2026' is positioned below the title in a light blue font.

Trauma Rescue

2026

10 - 11 Aprile, Roma
Auditorium Antonianum Viale Manzoni, 1
www.traumarescue.it

TRAUMA RESCUE 2026

Il trauma maggiore continua a rappresentare la principale causa di mortalità e disabilità permanente nella popolazione sotto i 45 anni, con ripercussioni socio-economiche rilevanti che si estendono ben oltre la fase acuta, coinvolgendo l'intero percorso assistenziale. In un contesto clinico ad alta complessità e fortemente tempo-dipendente, l'aggiornamento delle competenze in ambito trauma care non è solo auspicabile: è imprescindibile.

Trauma Rescue 2026 si propone come un forum avanzato di formazione e confronto scientifico, rivolto a rianimatori, anestesisti, chirurghi d'urgenza e a tutti i professionisti coinvolti nella gestione del trauma.

Il congresso affronta le principali sfide nella gestione del paziente traumatizzato grave attraverso un modello integrato evidence-based, esplorando tematiche cruciali come la gestione del trauma penetrante, la haemostatic resuscitation, le più moderne tecniche di supporto d'organo (ECMO, Membrane per purificazione extracorporea), la gestione multidisciplinare del trauma toracico e molto altro ancora.

Il format è orientato verso il concetto di "clinical utility", con casi clinici interattivi ad alta complessità, decision making multidisciplinare e analisi critica delle evidenze scientifiche più aggiornate con l'obiettivo di favorire l'adozione di protocolli condivisi e migliorare concretamente l'outcome dei pazienti.

Trauma Rescue 2026 rappresenta anche un'importante occasione di formazione ECM per tutti gli operatori della catena dell'emergenza, configurandosi come punto di incontro tra esperienza clinica, innovazione tecnologica e visione organizzativa.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Emiliano Cingolani

Chiara Gori

COMITATO SCIENTIFICO

Emiliano Cingolani

Ludovica Forcella

Chiara Gori

Stefano Manfroni

Alessandra Martinotti

Romana Maria Pani

Concetta Pellegrini

Giovanni Sbrana

WORKSHOP PRECONGRESSUALI

08:00 - 08:30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

WORKSHOP 1 IL PUNTO DELLE INFEZIONI NEL TRAUMA

Faculty: *Rita Murri, Salvatore Cutuli, Silvana Riccardi*

08:30 - 08:35 Introduzione al workshop

08:35 - 09:00 Introduzione antibiotica nel trauma: quando e a chi?
Rita Murri

09:00 - 09:25 Le infezioni fungine si approfittano del politrauma?
Salvatore Lucio Cutuli

09:25 - 09:50 Febbre centrale nel paziente con trauma cranico: Real or fake! Un aiuto all'Antimicrobial stewardship
Silvana Riccardi

09:50 - 10:00 Q&A e conclusioni

WORKSHOP 2 POCUS NEL TRAUMA

Faculty: *Daniele Biasucci, Chiara Mattana, Michele Galluzzo, Ludovica Forcella, Francesco Gaudino, Domenico J. Brunetti*

08.30 - 09.00 E-FAST nel trauma - Quando, come e perché...principi base ed applicazioni cliniche.
Michele Galluzzo - Francesco Gaudino

09.00 - 09.30 TCCD e ONSD nel trauma
Daniele Guarino Biasucci

09.30 - 11.30 Sessione pratica - Training a gruppi. Esercitazione hands-on su ecografi, con rotazione tra diverse postazioni
Daniele Biasucci, Chiara Mattana, Michele Galluzzo, Ludovica Forcella, Francesco Gaudino, Domenico J. Brunetti

WORKSHOP PRECONGRESSUALI

WORKSHOP 3

ANALGESIA LOCOREGIONALE NEL TRAUMA TORACICO

Faculty: *Andrea Tognù, Giorgio Ranieri, Romana Maria Pani, Ilaria Dionisi*

10:30 - 13:30

10:30 - 10:35

Introduzione al workshop

10:35 - 11:00

Imaging di parete e colonna toracica

Andrea Tognù

11:00 - 11:30

Dimostrazione pratica con Needle-trainer su modello vivente

Andrea Tognù

11:30 - 13:30

Rotazione su postazioni pratiche (40' per postazione)

1. Blocchi di parete anteriore (parasternale, PECS 1 e 2, serrato)
 2. Blocchi di parete posteriore (intercostale, ESP, paravertebrale)
 3. Ecografia della colonna - clavicola - motion diaframmatica
- Giorgio Ranieri, Romana Maria Pani, Ilaria Dionisi

11:00 - 13:00

WORKSHOP 4

STOP BLEEDING: DAL TERRITORIO ALLA SALA ROSSA

Faculty: *Giovanni Sbrana, Michele Giattino, Maria Grazia Bocci, Annalisa Chiarito*

11:00 - 11:05

Introduzione: differenze operative tra ambiente militare, extraospedaliero e intraospedaliero.

11:05 - 11:20

TCCC – Ambiente ostile/militare

Care Under Fire, Tactical Field Care, Tactical Evacuation Care.

11:20 - 11:35

Extraospedaliero

Riconoscimento rapido dell'emorragia pericolosa.

11:35 - 11:50

Intraospedaliero

Stop the Bleed ospedaliero: diagnostica immediata, TXA, MTP, decision-making rapido, triage verso sala/angiografia.

11:50 - 12:00

Q&A con i partecipanti

12:00 - 13:00

Sessione pratica

Utilizzo dei presidi e micro-simulazioni dimostrative

10 APRILE - PROGRAMMA SCIENTIFICO

13:15 - 13:45

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

13:45 - 14:00

SALUTI ISTITUZIONALI

Pierluigi Marini, Emiliano Cingolani

LETTURA MAGISTRALE

introduce: *Emiliano Cingolani*

14:00 - 14:30

Le nuove linee guida della sepsi: focus sul trauma?

Massimo Antonelli

SESSIONE 1 LA RETE TRAUMA: SFIDE E SOLUZIONI

Moderatori: *Emanuele Guglielmelli, Fabiana Troisi, Luca Lepre*

14:30 - 14:45

Caso clinico

Carlotta Rubino

14:45 - 15:00

Indicatori di centralizzazione sul territorio

Giovanni Sbrana

15:00 - 15:15

Il ruolo dello Spoke: stabilizzazione precoce e centralizzazione secondaria

Gianmattia Mastrojanni

15:15 - 15:30

Il ruolo dell'Hub tra complessità clinica e sovraccarico assistenziale

Emiliano Cingolani

15:30 - 15:45

Discussione

Faculty

SESSIONE 2 LESIONI COMPLESSE DEGLI ARTI INFERIORI: UN PROBLEMA DI COMPETENZE

Moderatori: *Marco Spoliti, Alessandra Martinotti*

15:45 - 16:00

Caso clinico

Marta Cicetti

16:00 - 16:15

Amputare o ricostruire?

Nicola Felici

16:15 - 16:30

Rivascolarizzazione arteriosa: quando non è indicata

Gabriele Maritati

16:30 - 16:45

Rivascolarizzazione: la questione tempo

Chiara Gori

16:45 - 17:00

Discussione

Faculty

SESSIONE 3 GESTIONE NON CHIRURGICA DEL TRAUMA TORACICO

Moderatori: *Andrea Tognù, Mauro Polzoni, Fabrizio Marra*

17:00 - 17:15

Caso clinico

Enrico Mirante

17:15 - 17:30

Algoritmo diagnostico terapeutico nello spoke

Sergio Ribaldi

17:30 - 17:45

Diagnostica bedside nel trauma toracico

Michele Galluzzo

17:45 - 18:00

Strategie integrate nel controllo del dolore

Giorgio Ranieri

18:00 - 18:15

Ventilazione non invasiva nel trauma toracico

Domenico Luca Grieco

18:15 - 18:30

Discussione

Faculty

11 APRILE - PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:00 - 08:30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

SESSIONE 4 EMOSTASI E TROMBOSI

Moderatori: *Nadia Zarrillo, Maria Grazia Bocci, Mario Bosco*

08:30 - 08:45 **Caso clinico**

Annalisa Chiarito

08:45 - 09:00 **Sangue intero in Italia**

Vanessa Agostini

09:00 - 09:15 **Target emoglobinici nel trauma**

Emiliano Cingolani

09:15 - 09:30 **L'emostasi del giorno dopo**

Lucia Mirabella

09:30 - 09:45 **Discussione**

Faculty

LETTURA

Introduce: *Chiara Gori*

09:45 - 10:15 **TCCD e ONSD nell'ipertensione endocranica**

Daniele Biasucci

10:15 - 10:45 **PAUSA CAFFÈ**

SESSIONE 5 TRAUMA MIDOLLARE

Moderatori: *Gianmattia Mastrojanni, Riccardo Ricciuti*

10:45 - 11:00 **Caso clinico**

Laura Patrizia Bucci

11:00 - 11:15 **Gestione rianimatoria acuta del trauma midollare**

Alessandra Martinotti

11:15 - 11:30 **Timing della stabilizzazione**

Vincenzo Gammone

11:30 - 11:45 **Attenzione al danno misconosciuto: SCIWORA**

Alessandro Stasolla

11:45 - 12:00 **Discussione**

Faculty

SESSIONE 6 TRAUMI CHIUSI: NOM... QUELLA SOTTILE LINEA ROSSA

Moderatori: *Giovanni Raselli, Stefano Manfroni, Angelo Serao*

12:00 - 12:15

Caso clinico

Lorena Scattoni

12:15 - 12:30

Invasività e non invasività chirurgica

Maria Grazia Attinà

12:30 - 12:45

Il ruolo della radiologia interventistica

Silvia Giuliani

12:45 - 13:00

Quali indicatori nell'attesa

Ludovica Forcella

13:00 - 13:15

Discussione

Faculty

13:15 - 14:15

PAUSA CAFFÈ

LETTURA

Introduce: *Emiliano Cingolani*

14:15 - 14:45

Trauma e chirurgia d'urgenza in missioni umanitarie

Filippo Bongiovanni, Martina Tempestilli

SESSIONE 7 SUPPORTI D'ORGANO NEL TRAUMA

Moderatori: *Emilio D'Avino, Luigi Tritapepe*

14:45 - 15:00

Caso clinico

Gianmaria Esti

15:00 - 15:15

Update su vasopressori e inotropi nel trauma

Antonio Maria Dell'Anna

15:15 - 15:30

ECMO veno-veno nel trauma

Romana Maria Pani

15:30 - 15:45

Membrane per purificazione extracorporea

Concetta Pellegrini

15:45 - 16:00

Discussione

Faculty

SESSIONE 8 IL TRAUMA PENETRANTE

Moderatori: *Michele Giattino, Riccardo Ferrari, Gianluca Mazzoni*

16:00 - 16:15

Caso clinico

Giulia Di Ottavio

16:15 - 16:30

Percorso iniziale: cosa cambia

Riccardo Maviglia

16:30 - 16:45

L'imaging corretto esiste?

Stefano Giannecchini

16:45 - 17:00

Torace versus addome: definire la priorità non è sempre facile

Antonio La Greca

17:00 - 17:15

Discussione

Faculty

17:15 - 17:30

CHIUSURA

Conclusioni e saluti finali

Emiliano Cingolani

INFO ECM

Trauma Rescue è accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con l'ID ECM: 3282-467386 e ha come Obiettivo Formativo tecnico-professionale "1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)".

L'evento è rivolto alle figure professionali di Medico Chirurgo (Nefrologia; Malattie Dell'apparato Respiratorio; Chirurgia Toracica; Chirurgia Generale; Anestesia E Rianimazione; Radiodiagnostica; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza; Ortopedia E Traumatologiae) e Infermiere per un massimo di 350 partecipanti.

Il congresso ha ottenuto 3,6 crediti formativi ECM e si svolge il 10 e 11 aprile 2026 presso l'Auditorium Antonianum in Viale Manzoni 1, Roma.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Baldassarre Peruzzi 13/15
00153 Roma
info@bbest.net - www.bbest.net

FACULTY

Vanessa Agostini, Massimo Antonelli, Maria Grazia Attinà, Daniele Biasucci, Maria Grazia Bocci, Filippo Bongiovanni, Mario Bosco, Laura Patrizia Bucci, Annalisa Chiarito, Marta Cicetti, Emiliano Cingolani, Salvatore Lucio Cutuli, Emilio D'Avino, Antonio Maria Dell'Anna, Giulia Di Ottavio, Ilaria Dionisi, Gianmaria Esti, Nicola Felici, Riccardo Ferrari, Ludovica Forcella, Michele Galluzzo, Vincenzo Gammone, Francesco Gaudino, Michele Giattino, Maria Silvia Giuliani, Chiara Gori, Domenico Luca Grieco, Emanuele Guglielmelli, Stefania Ianniello, Antonio Maria La Greca, Luca Lepre, Stefano Manfroni, Pierluigi Marini, Gabriele Maritati, Fabrizio Marra, Alessandra Martinotti, Gianmattia Mastrojanni, Chiara Mattana, Riccardo Maviglia, Gianluca Mazzoni, Lucia Mirabella, Enrico Mirante, Rita Murri, Romana Maria Pani, Concetta Pellegrini, Mauro Polzoni, Giorgio Ranieri, Giovanni Raselli, Sergio Ribaldi, Silvana Riccardi, Riccardo Ricciuti, Carlotta Rubino, Giovanni Sbrana, Lorena Scattoni, Angelo Serao, Marco Spoliti, Alessandro Stasolla, Martina Tempestilli, Andrea Tognù, Luigi Tritapepe, Fabiana Troisi, Nadia Zarillo

SEDE

L'Auditorium Antonianum si trova nel centro di Roma, in Viale Manzoni 1, a pochi passi dalla Basilica di San Giovanni in Laterano.

È facilmente raggiungibile con i mezzi pubblici: la fermata "Manzoni – Museo della Liberazione" della metropolitana linea A dista meno di 200 metri dall'ingresso principale. Numerose linee di autobus e tram fermano nelle immediate vicinanze (fermata "Manzoni").

ISCRIZIONI

Entro il 7 gennaio – 100 € – TARIFFA VALIDA PER I PRIMI 100 ISCRITTI

Tra l'8 gennaio e il 15 febbraio – 150 €

Dopo il 16 febbraio – 200 € (180 € per specializzandi e infermieri)

La partecipazione a tariffa ridotta è soggetta a limitazione dei posti.

I workshop hanno un costo di iscrizione di 40 € cad. a eccezione del workshop Il punto delle infezioni nel trauma che è gratuito. La partecipazione è riservata agli iscritti al congresso.

La quota di iscrizione comprende la partecipazione alle sessioni scientifiche previste in programma, crediti ECM, il kit congressuale, l'accesso ai servizi ristorativi indicati in programma, accesso alla registrazione dei contenuti.

CON IL PATROCINIO DI



www.traumarescue.it