

**EVENTI RESIDENZIALI (RES)**  
**CARDIO RENAL RACE Cardiologi, Nefrologi e Internisti verso il traguardo della cura nel paziente cardio-renale**

**INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO**

**TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO**

Eventi Residenziali (RES). Accreditamento Nazionale

**DATA E LOCATION**

Milano, 31 Gennaio 2026 - HOTEL NHOW - Via Tortona, 35 - MILANO

**RAZIONALE**

La gestione del paziente cardio-renale con scompenso cardiaco, malattia renale cronica e iperkaliemia richiede un approccio integrato e multidisciplinare, coinvolgendo cardiologi, nefrologi e internisti. In questo contesto, le nuove strategie terapeutiche rappresentano un importante progresso: i K-binders consentono di controllare efficacemente i livelli di potassio, riducendo il rischio di aritmie e parallelamente, gli inibitori del SGLT2 hanno dimostrato non solo di migliorare gli outcome cardiovascolari e renali, ma anche di contribuire a ridurre la frequenza di iperkaliemia nei pazienti con HF e CKD. L'integrazione di queste due classi terapeutiche, insieme a un attento monitoraggio clinico e laboratoristico, permette di superare i limiti imposti dalle patologie cardio-renali, massimizzando i benefici delle terapie e migliorando la qualità di vita e la prognosi dei pazienti.

**COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE**

Obiettivo Nazionale N° 3: documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**NUMERO CREDITI RICONOSCIUTI**

8,1

**DESTINATARI**

Il percorso formativo è rivolto a 25 partecipanti tra:

**MEDICO CHIRURGO:** CARDIOLOGIA; MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA

**PROGRAMMA**

Responsabile Scientifico:  
Prof. Federico ALBERICI



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

ORARIO	RELAZIONE	RELATORE
10:00 - 10:30	Welcome coffee e Registrazione dei partecipanti	
10:30 - 10:50	Benvenuto, presentazione del progetto	Federico ALBERICI
10:50 - 11:10	Condivisione risultati survey per macroarea	Federico ALBERICI
Sessione I – Sfide multidisciplinari nella gestione del paziente cardio renale		
11:10 - 11:30	Scompenso cardiaco: integrare le strategie per il migliore outcome	Laura CASALINO
11:30 - 11:50	Iperkaliemia nel paziente complesso: equilibrio tra rapidità di intervento e sicurezza della strategia terapeutica	Gianmarco LOMBARDI
11:50 - 12:10	Malattia renale cronica: il miglior percorso tra protezione d'organo e gestione delle comorbidità	Eleonora NICOLINI
12:10 - 12:30	Discussione-ALL FACULTY	
12:30 - 13:30	Lunch	
13:30 - 14:00	Team multidisciplinare per il paziente complesso: quando il tempo è un fattore di outcome	Laura CASALINO, Gianmarco LOMBARDI, Eleonora NICOLINI
14:00 - 14:20	SGLT2i, ARNI, potassio binders: strumenti diversi, setting diversi, stesso obiettivo	Laura CASALINO, Gianmarco LOMBARDI
14:20 - 14:40	Reti territoriali cardio-renali: esperienze dal Nord/ Centro/Sud e integrazione specialistica	Eleonora NICOLINI
14:40 - 15:10	Discussione-ALL FACULTY	
Sessione II – Corsa alla cura: testare le competenze per supportare il paziente cardio-renale		
15:10 - 16:25	Workshop: Lap Challenge Esercizio a gruppi sulla gestione del paziente cardio-renale <i>Moderatore: Federico ALBERICI</i>	
16:25 - 16:55	Debrief	



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

	<i>Moderatore: Federico ALBERICI</i>	
16:55 - 17:25	Condivisione del debrief e dei key messages con altre sedi	Federico ALBERICI
17:25 - 17:45	Conclusione dei lavori e Saluti	Federico ALBERICI

SGLT2i - classe di farmaci utilizzati per il trattamento del diabete di tipo 2

ARNI - Inibitori del Recettore dell'Angiotensina/Neprilisina, classe di farmaci per il trattamento dell'insufficienza cardiaca

### FACULTY (in ordine alfabetico)

Cognome	Nome		
ALBERICI	Federico	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Nefrologia AFFILIAZIONE e CITTA': Professore Associato in Nefrologia, Università degli Studi di Brescia - Direttore UO Nefrologia, ASST Spedali Riuniti di Brescia - <b>Brescia, BS, Italia</b>	
CASALINO	Laura	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Cardiologia AFFILIAZIONE e CITTA': Dirigente Medico in Cardiologia, ASL 3 Genovese - <b>Genova, GE, Italia</b>	
LOMBARDI	Gianmarco	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Nefrologia AFFILIAZIONE e CITTA': Università degli studi di Verona - <b>Verona, VR, Italia</b>	
NICOLINI	Eleonora	LAUREA: Medicina e chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Medicina interna AFFILIAZIONE e CITTA': Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, ASST Sette Laghi - <b>Varese, VA, Italia</b>	

### DATI PROVIDER

**Accreditamento Provider:** CTP srl con decorrenza dal 13/12/2016 è Provider **STANDARD** Nazionale con **numero identificativo 1147** dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua, ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 2 febbraio 2017.



CULTURE, THINKING  
& PEOPLE

CTP srl è inoltre certificata **UNI EN ISO 9001:20015** per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato Certiquality N° 16425) .

In caso di assenza dei Relatori indicati nel programma, gli stessi saranno sostituiti dal responsabile scientifico e/o dai relatori chiamati a svolgere l'attività formativa e che hanno capacità e competenza per poter sostituire i colleghi nello svolgimento della relazione. Il Provider, consapevole che i dati forniti costituiscono dichiarazione formale di possesso dei requisiti ed accettazione delle norme che regolano il sistema ECM, dichiara di aver richiesto e di trattenere presso la sede della Società la copia cartacea dei Curricula Vitae dei Relatori.)

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Federico ALBERICI	Medico Chirurgo	Nefrologia	Università degli Studi di Brescia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Università degli Studi di Brescia – ASST Spedali Civili Professore associato – Dirigente Medico di I livello Gennaio 2020 – oggi</li> <li>- Università degli Studi di Milano Professore a contratto Luglio 2020 – Ottobre 2020</li> <li>- Università degli Studi di Milano Ricercatore a tempo determinate (RTD) di tipo A Maggio 2019 – Dicembre 2019</li> </ul>

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 “La formazione continua nel settore salute”- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;