

**TIPOLOGIA:** CORSO ECM RESIDENZIALE

**TITOLO:** MANAGEMENT SANITARIO IN DIABETOLOGIA & NEFROLOGIA 2026

**DATA:** 5-8 MAGGIO 2026

**SEDE:** SDA Bocconi School of Management - Via Roberto Sarfatti, 10, 20136 Milano MI

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:**

InfoCongress Srl

Provider n. 6897

Via Argiro, 7 - 70122 Bari

[segreteria@infocongress.it](mailto:segreteria@infocongress.it)

[www.infocongress.it](http://www.infocongress.it)

**RESPONSABILI SCIENTIFICI:** ALESSANDRO FURNARI, MONICA OTTO

**DESTINATARI DELL'INIZIATIVA:** 30 Medici Chirurghi Specialisti in Malattie Metaboliche e Diabetologia e Nefrologia

**N. ORE 21**

**N. CREDITI 21**

**N. ECM 479390**

**RAZIONALE SCIENTIFICO**

Il corso ha l'obiettivo di potenziare conoscenze e abilità dei partecipanti rispetto alle sfide attuali e future per il SSN che inevitabilmente coinvolgono la loro professione nella gestione del diabete mellito di tipo 2 e, rispetto ai temi della configurazione dei "nuovi" servizi territoriali e della gestione di team multidisciplinari al loro interno, di rafforzare le competenze e le skills manageriali per aumentare l'efficacia del ruolo che ricoprono attualmente e/o nell'interpretare futuri incarichi di responsabilità.

Da un lato, infatti, il continuo cambiamento del mix dei bisogni assistenziali è accompagnato dalla modesta entità delle risorse destinate alla sanità. I medici, gli specialisti in particolare, sono sempre più spesso chiamati a svolgere un ruolo centrale nel garantire ai pazienti l'accesso alle migliori tecnologie sanitarie possibili nel rispetto dei vincoli di spesa e consumi. Dall'altro, la trasformazione del governo delle cronicità sta modificando ruoli e responsabilità nelle aziende. I professionisti sanitari sono chiamati a un confronto sempre più attivo, maturo e consapevole delle dinamiche evolutive del SSN, alla ricerca di un'appropriata ed efficace presa in carico del paziente cronico in coerenza con i modelli di servizio territoriali emergenti.

Al termine del percorso formativo il partecipante avrà dunque acquisito consapevolezza su quali siano le priorità della propria professione in questo quadro evolutivo del SSN. Il discente, inoltre, acquisirà conoscenza su strumenti utili a disegnare percorsi di presa in carico coerenti con la domanda di salute espressa dalla propria popolazione di riferimento, a impiegare strumenti utili per il disegno di percorsi di cura realmente integrati e interdipendenti, a definire contenuti di responsabilità che superino gli steccati disciplinari e a sviluppare sistemi di misurazione delle performance solidi (con costruzione dei relativi KPIs).

In altri termini, destinato a medici diabetologi e nefrologi, il programma mira a potenziarne conoscenze, competenze e abilità manageriali nella presa in carico e gestione del paziente cronico, con particolare riferimento alle patologie renali croniche. Infatti, la gestione di questo tipo di paziente impone di tenere in conto simultaneamente le sue condizioni dal punto di vista cardio-renale-metabolico: un approccio integrato è fondamentale per rispondere a queste condizioni interconnesse, impiegando logiche e strumenti manageriali adeguate alla sfida.

In questa prospettiva, i discenti alterneranno momenti di lezione frontale a momenti di attività laboratoriale di gruppo, anche attraverso attività di business game con l'obiettivo di mettere in pratica le nozioni gestionali e manageriali acquisite, rispondendo a fabbisogni di apprendimento personalizzati costruiti sulla base delle conoscenze pregresse in campo manageriale.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### 5 MAGGIO 2026

13.30 Registrazione partecipanti

13.45 Presentazione degli obiettivi del corso  
**Alessandro Furnari, Monica Otto**

14.00 Trend evolutivi del SSN: traiettorie recenti e prospettive nel prossimo futuro

Cosa significa management della cronicità? Evoluzione dell'assistenza territoriale e scelte di configurazione dei servizi.

I percorsi di presa in carico di pazienti con diabete e/o patologia renale cronica: funzioni e contenuti dei servizi e fabbisogni di coordinamento tra diverse discipline.

**Alessandro Furnari, Monica Otto - SDA Bocconi**

15.45 Pausa

16.00 Il raccordo ospedale-territorio: step-up vs step-down e soluzioni praticabili.

Costruire, gestire e misurare l'efficacia di percorsi di presa in carico:

- Strumenti metodologici per il disegno di percorsi realmente integrati e interdipendenti;
- Esperienze in atto e confronto con altre aree terapeutiche.

**Alessandro Furnari, Monica Otto - SDA Bocconi**

17:30 Chiusura lavori primo giorno

### 6 MAGGIO 2026

09.00 L'intelligenza artificiale generativa e la trasformazione del SSN

- Cosa significa Intelligenza Artificiale;
- Come applicarla al settore sanitario e alla gestione delle cronicità: riflessioni e casi applicati.

Introduzione e impatti dell'intelligenza artificiale generativa in sanità

- Definizione e distinzione tra «healthcare» e «medicine»;
- I suoi impatti su accesso e riconfigurazione dei servizi per il diabete.

**Luigi Maria Preti - SDA Bocconi**

13.00 Pausa

14.00 Sfide di leadership e gestione del personale:

- La gestione del personale nel «nuovo» contesto sociale e tecnologico;
- Coordinare e motivare un team multidisciplinare di lavoro;
- Negoziare gli obiettivi e armonizzare i comportamenti;

- La gestione del personale di fronte al cronicizzarsi della domanda.

**Giorgio Giacomelli** - SDA Bocconi

17:30 Chiusura lavori secondo giorno

## **7 MAGGIO 2026**

### **“BUSINESS GAME: COSTRUIRE PERCORSI DI PRESA IN CARICO E APPLICARE LOGICHE DI MISURAZIONE COERENTI CON LE SFIDE DELLA CRONICITÀ”**

Il terzo giorno mira a veicolare nei partecipanti competenze gestionali applicando un approccio partecipativo e laboratoriale. I partecipanti, sotto la supervisione di due docenti e un tutor d’aula saranno coinvolti in un business game sull’area diabetologica che incorpora metodologie interattive volte a stimolare la generazione e la condivisione dei contributi di ciascun partecipante.

Il business game prevede l’approfondimento e applicazione dei contenuti qui proposti a partire da un caso aziendale costruito su misura per i partecipanti.

09.00 Competenze per gestire i percorsi: dall’allocazione delle risorse alla misurazione dei risultati prodotti.

Logiche e strumenti di programmazione e controllo per leggere e interpretare la cronicità nello scenario post-PNRR;

**Docenti: Lucia Ferrara, Alberto Ricci** - SDA Bocconi

**Tutor: Irene Mastrantonio** - SDA Bocconi

13.00 Pausa

14.00 Sistemi di performance management per l’area diabetologica e delle patologie croniche renali alla luce delle innovazioni tecnologiche;

Elementi di decision-making alla luce delle evidenze raccolte nel corso del business game.

**Docenti: Lucia Ferrara, Alberto Ricci** - SDA Bocconi

**Tutor: Irene Mastrantonio** - SDA Bocconi

17:30 Chiusura lavori terzo giorno

## **8 MAGGIO 2026**

09.00 Quali strumenti per sciogliere adeguatamente il trade off tra appropriatezza e razionalizzazione delle risorse?

Interpretare le evidenze in chiave value-based nell'area diabetologica e nefrologica: strumenti di valutazione economica applicati.

**Ludovica Borsoi** - SDA Bocconi

11.00 Come la scelta della terapia farmacologica con SGLT2-i contribuisce alla valorizzazione farmaco-economica nella gestione del paziente CRM

**Paolo Di Bartolo** – Università di Bologna

12:30 Chiusura lavori

## ACRONIMI

**KPIs** Key Performance Indicator

**SSN** Servizio Sanitario Nazionale

**CRM** Sindrome Cardio Renale Metabolica

**SGLT2-i** inibitori del co-trasportatore sodio-glucosio di tipo 2

**PNRR** Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

## FACULTY

COGNOME	NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA / LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE / FORMATIVA	CITTÀ
BORSOI	LUDOVICA	HEALTHCARE MANAGEMENT	HEALTHCARE MANAGEMENT	SDA BOCCONI SCHOOL	PROFESSORE	MILANO
DI BARTOLO	PAOLO	MEDICINA E CHIRURGIA	DIABETOLOGIA	CLINICA DI DIABETOLOGIA AZIENDALE DELL'AUSL ROMAGNA	DIRETTORE	RAVENNA
FERRARA	LUCIA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA GENERALE	SDA BOCCONI SCHOOL	PROFESSORE	MILANO
FURNARI	ALESSANDRO	HEALTHCARE MANAGEMENT	HEALTHCARE MANAGEMENT	SDA BOCCONI SCHOOL	PROFESSORE	MILANO
GIACOMELLI	GIORGIO	HEALTHCARE MANAGEMENT	HEALTHCARE MANAGEMENT	SDA BOCCONI SCHOOL	PROFESSORE	MILANO
MASTRANTONIO	IRENE	HEALTHCARE MANAGEMENT	HEALTHCARE MANAGEMENT	SDA BOCCONI SCHOOL	PROFESSORE	MILANO
PRETI	LUIGI MARIA	HEALTHCARE MANAGEMENT	HEALTHCARE MANAGEMENT	SDA BOCCONI SCHOOL	PROFESSORE	MILANO
OTTO	MONICA	HEALTHCARE MANAGEMENT	HEALTHCARE MANAGEMENT	SDA BOCCONI SCHOOL	PROFESSORE	MILANO
RICCI	ALBERTO	HEALTHCARE MANAGEMENT	HEALTHCARE MANAGEMENT	SDA BOCCONI SCHOOL	PROFESSORE	MILANO