

POLLENZO (CN)

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SCIENZE GASTRONOMICHE

Piazza Vittorio Emanuele II, 9

6 - 7 FEBBRAIO 2020

WINTER SCHOOL 2020

**INNOVAZIONE SOSTENIBILE
CIBO PREVENZIONE CURA**

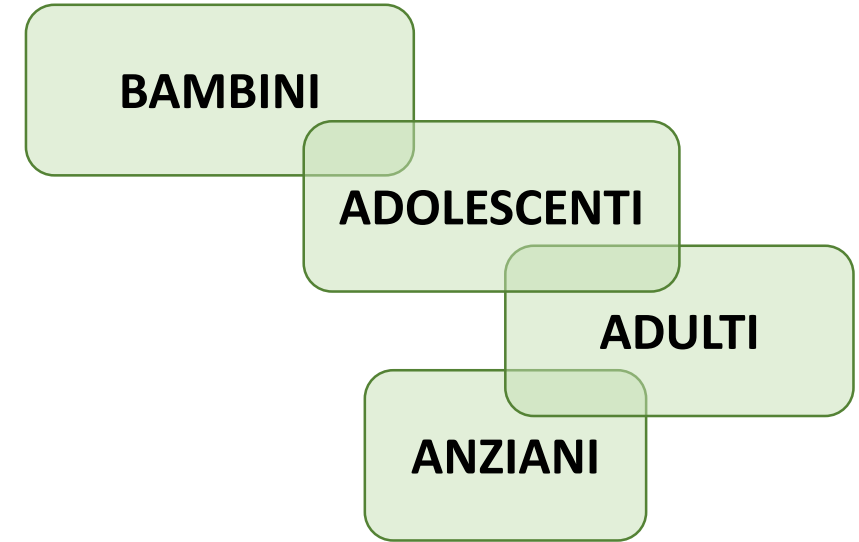
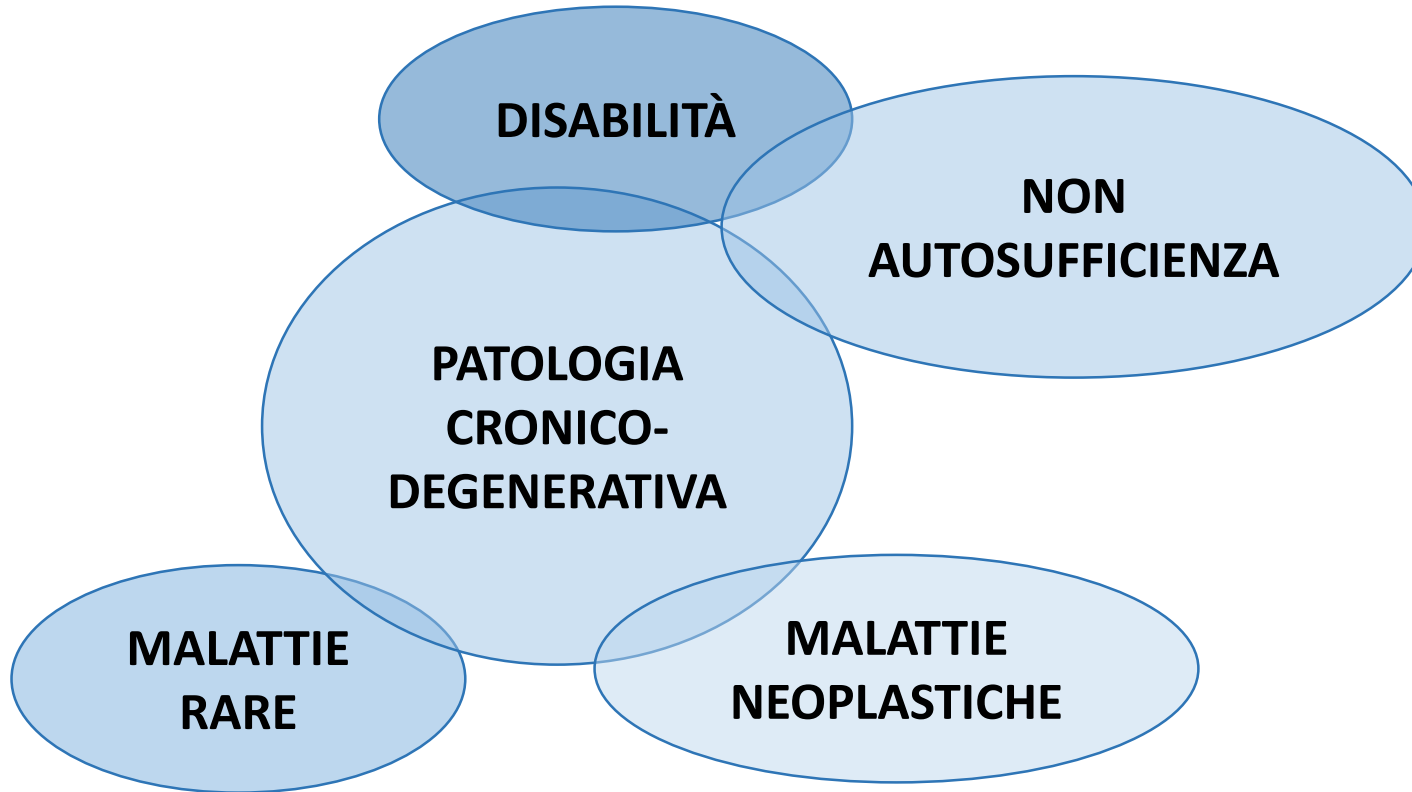
**MOTORE
SANITÀ**
Innovazione Sostenibile

Il supporto delle nuove tecnologie alla terapia della cronicità (farmaci e devices)

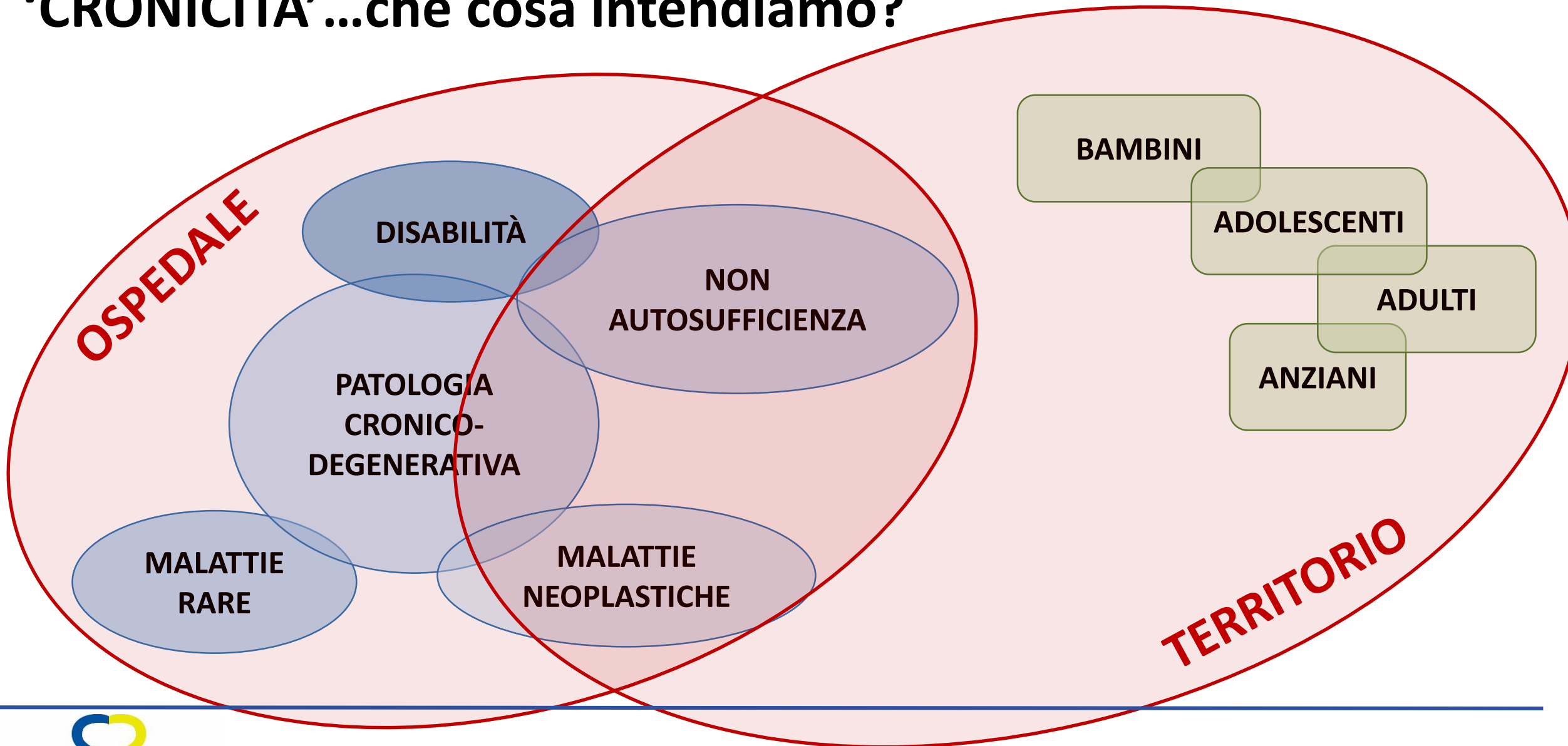
Dott. Silvio Falco

Direttore Generale AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

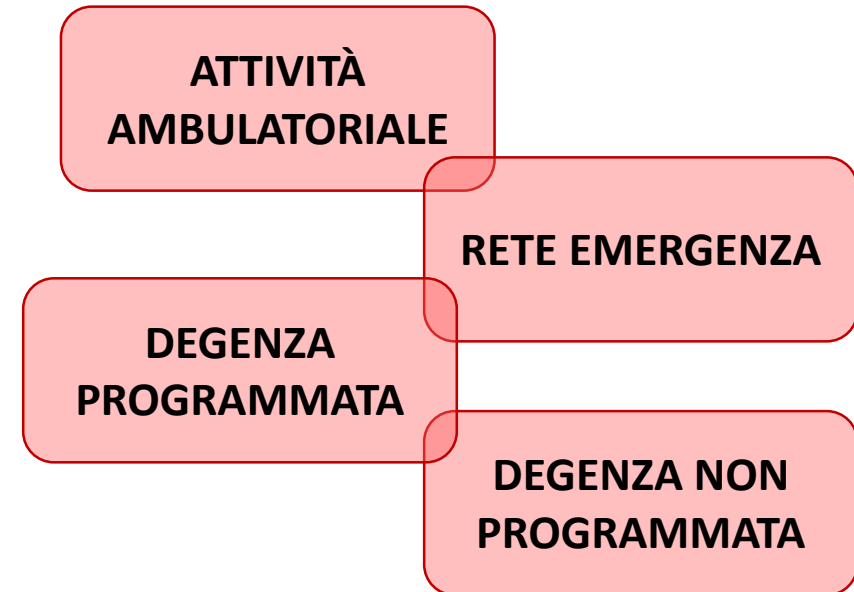
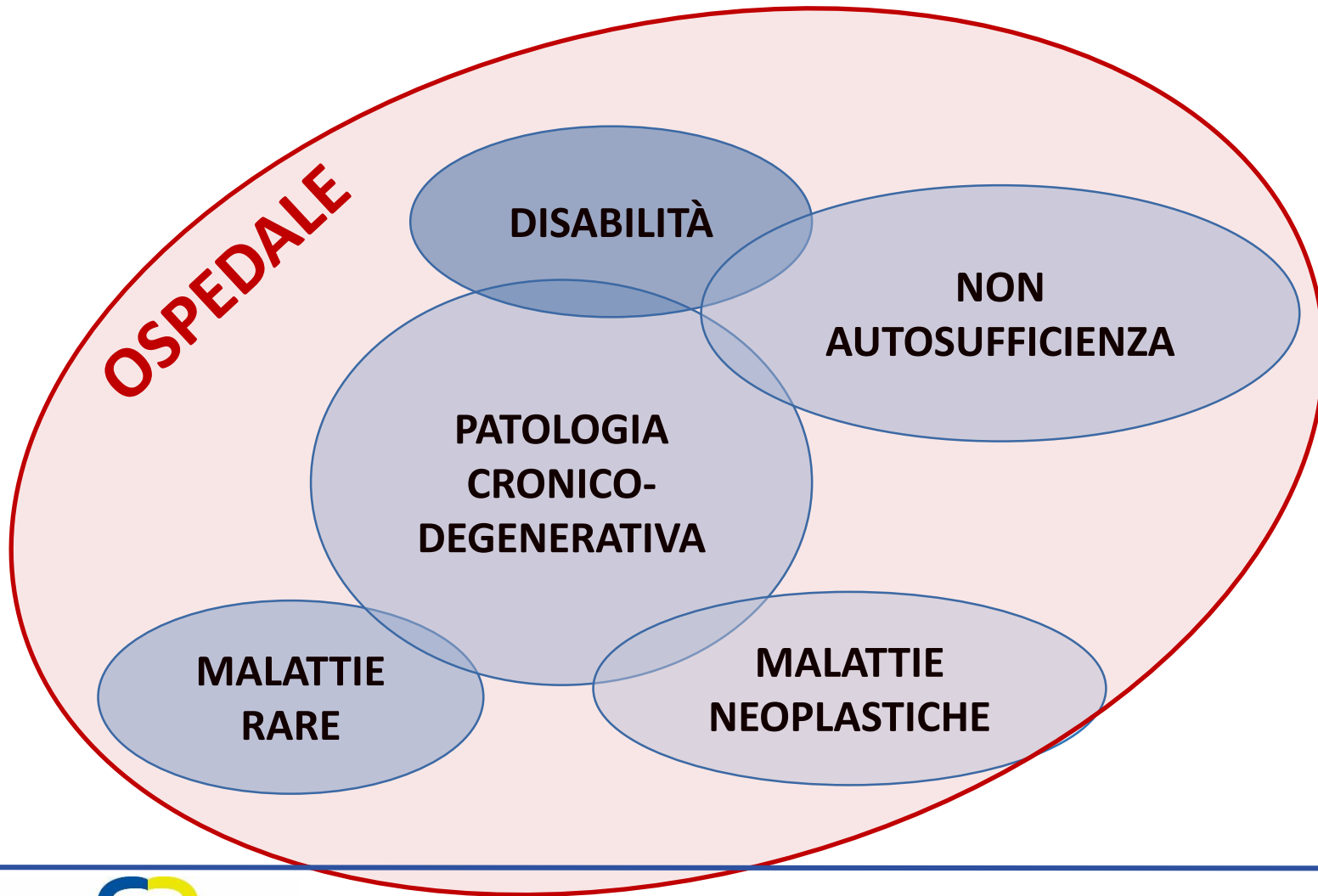
'CRONICITÀ'...che cosa intendiamo?



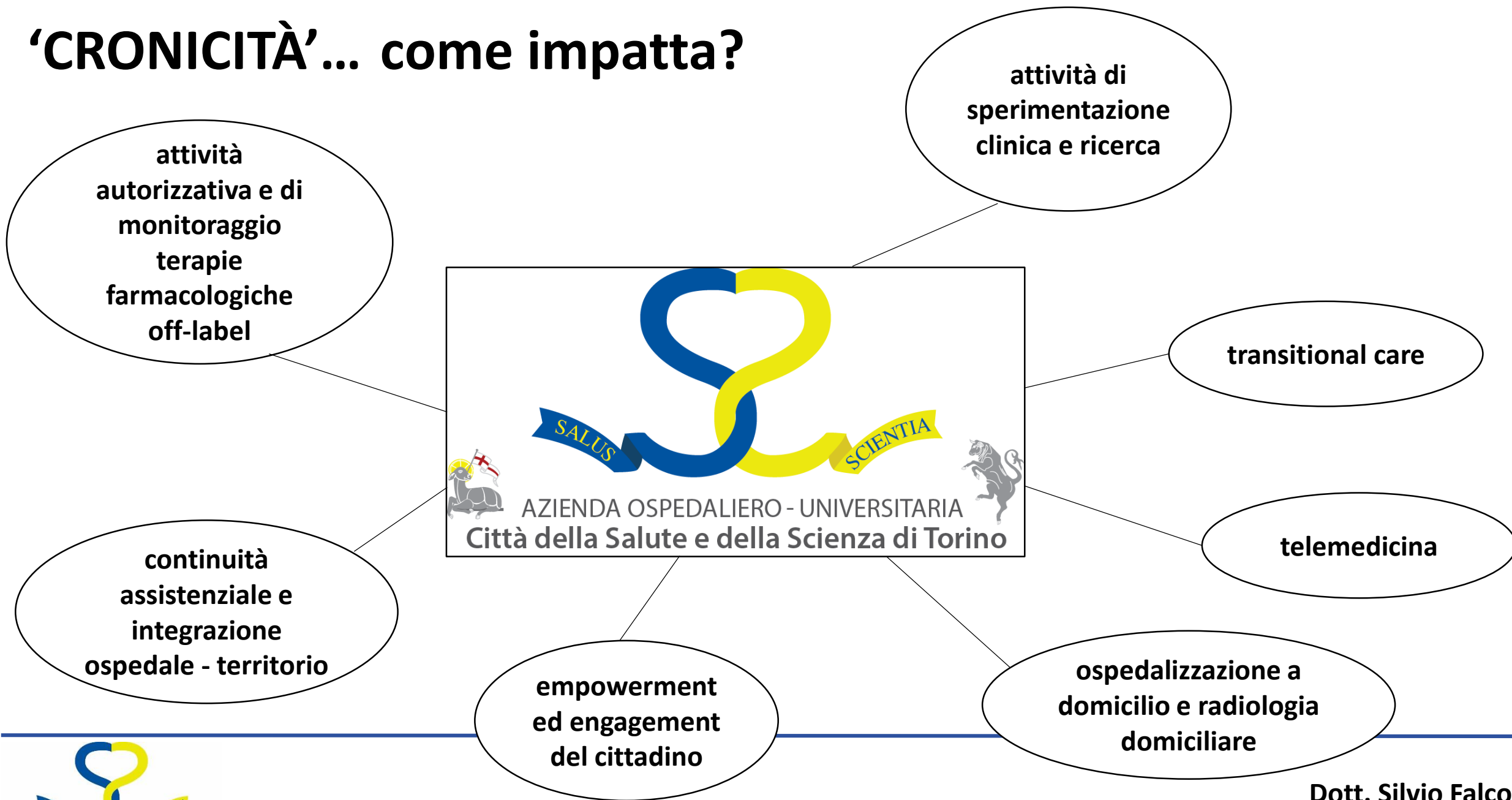
'CRONICITÀ'...che cosa intendiamo?



'CRONICITÀ'...che cosa intendiamo?



'CRONICITÀ'... come impatta?



'NUOVE TECNOLOGIE'...

FARMACI INNOVATIVI



Area Strategia ed Economia del Farmaco
Settore HTA ed Economia del Farmaco

« devono essere resi immediatamente disponibili agli assistiti, »

Elenco dei farmaci innovativi ai sensi dell'articolo 10, comma 2, Legge 8 novembre 2012, n. 189, come definito dall'art.1 comma 1 e 2 dell'accordo Stato Regioni del 18 novembre 2010 (Rep.Atti n.197/CSR).

L'elenco rappresenta i prodotti innovativi che devono essere resi immediatamente disponibili agli assistiti, anche senza il formale inserimento nei prontuari terapeutici ospedalieri regionali. Il riferimento all'inserimento in elenco è pubblicato in G.U. per ogni singola specialità in relazione all'indicazione in regime di rimborso SSN.

Per i prodotti che hanno accesso ai fondi farmaci innovativi, si rimanda agli elenchi pubblicati ai sensi dell'art. 1, commi 402, 403 e 404, della legge 11 dicembre 2016, n. 232 (legge di Bilancio 2017) e ss.mm.ii.

Principi Attivi con parere sull'innovatività da parte della Commissione Tecnico Scientifica dell'Aifa in corso di validità dalla data di pubblicazione in G.U. (data di efficacia del provvedimento).

ELENCO IN BASE ALL'ART.1 COMMA 1 E 2 DELL'ACCORDO STATO REGIONI DEL 18 NOVEMBRE 2010 (REP.ATTI N.197/CSR).

FARMACO	PRINCIPIO ATTIVO	INDICAZIONI	CLASSE	INNOVAZIONE TERAPEUTICA	DATA G.U. (DATA EFFICACIA)	DATA SCADENZA
ADCETRIS	Brentuximab vedotin	Adcetris e' indicato per il trattamento di pazienti adulti affetti da Linfoma cutaneo a cellule T (CTCL) CD30 positivo, sottoposti ad almeno una precedente terapia sistemica	H	Condizionata per 18 mesi	01/11/2019	30/04/2021
ALECENSA	Alectinib	trattamento di pazienti adulti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) positivo per la chinasi del linfoma anaplastico (ALK) in stadio avanzato,	H	Condizionata per 18 mesi	01/08/2018	31/01/2020

'NUOVE TECNOLOGIE'...

FARMACI INNOVATIVI



Area Strategia ed Economia del Farmaco
Settore HTA ed Economia del Farmaco

« devono essere resi immediatamente disponibili agli assistiti, »

Elenco dei farmaci innovativi ai sensi dell'articolo 10, comma 2, Legge 8 novembre 2012, n. 189, come definito dall'art.1 comma 1 e 2 dell'accordo Stato Regioni del 18 novembre 2010 (Rep.Atti n.197/CSR).

L'elenco rappresenta i prodotti innovativi che devono essere resi immediatamente disponibili agli assistiti, anche senza il formale inserimento nei prontuari terapeutici ospedalieri regionali. Il riferimento all'inserimento in elenco è pubblicato in G.U. per ogni singola specialità in relazione all'indicazione in regime di rimborso SSN.

Per i prodotti che hanno accesso ai fondi farmaci innovativi, si rimanda agli elenchi pubblicati ai sensi dell'art. 1, commi 402, 403 e 404, della legge 11 dicembre 2016, n. 232 (legge di Bilancio 2017) e ss.mm.ii.

Principi Attivi con parere sull'innovatività da parte della Commissione Tecnico Scientifica dell'Aifa in corso di validità dalla data di pubblicazione in G.U. (data di efficacia del provvedimento).

ELENCO IN BASE ALL'ART.1 COMMA 1 E 2 DELL'ACCORDO STATO REGIONI DEL 18 NOVEMBRE 2010 (REP.ATTI N.197/CSR).

FARMACO	PRINCIPIO ATTIVO	INDICAZIONI	CLASSE	INNOVAZIONE TERAPEUTICA	DATA G.U. (DATA EFFICACIA)	DATA SCADENZA
ADCETRIS	Brentuximab vedotin	Adcetris e' indicato per il trattamento di pazienti adulti affetti da Linfoma cutaneo a cellule T (CTCL) CD30 positivo, sottoposti ad almeno una precedente terapia sistemica	H	Condizionata per 18 mesi	01/11/2019	30/04/2021
ALECENSA	Alectinib	trattamento di pazienti adulti affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) positivo per la chinasi del linfoma anaplastico (ALK) in stadio avanzato,	H	Condizionata per 18 mesi	01/08/2018	31/01/2020

QUALE IMPATTO ECONOMICO ?

'NUOVE TECNOLOGIE'...

FARMACI INNOVATIVI

27.5.2014

IT

Gazzetta ufficiale dell'Unione europea

L 158/1

I

(Atti legislativi)

REGOLAMENTI

REGOLAMENTO (UE) N. 536/2014 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO

del 16 aprile 2014

sulla sperimentazione clinica di medicinali per uso umano e che abroga la direttiva 2001/20/CE

(Testo rilevante ai fini del SEE)

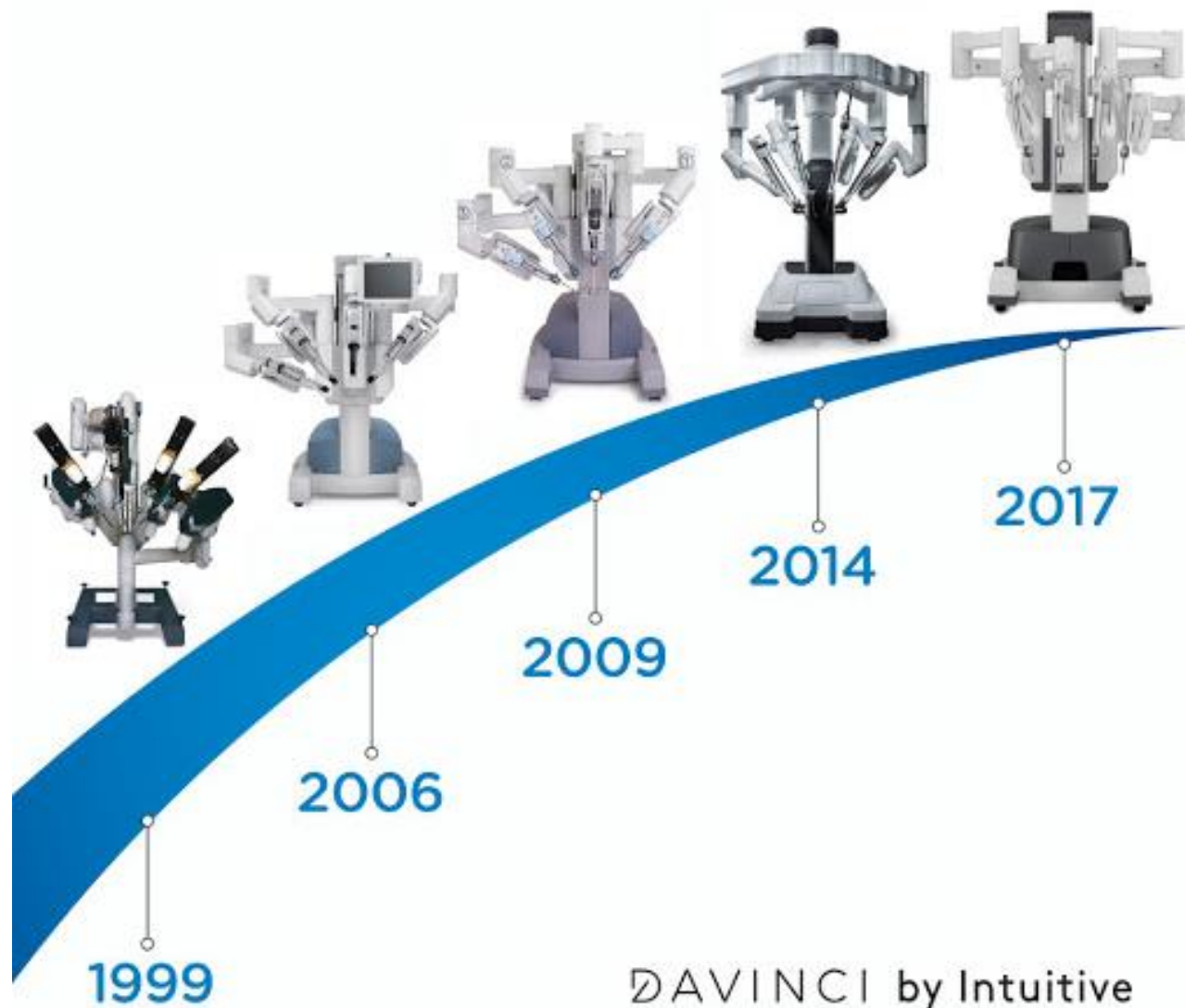
**COME MODIFICHERA' LO
SCENARIO IL NUOVO
REGOLAMENTO UE SULLA
SPERIMENTAZIONE DEI
MEDICINALI?**

'NUOVE TECNOLOGIE'...

DISPOSITIVI E APPARECCHIATURE

LA CRESCENTE COMPLESSITA' TECNOLOGICA AUMENTA

- COSTI
- TEMPI DI APPRENDIMENTO E FORMAZIONE
- NECESSITA' DI UPGRADE E INNOVAZIONE



'NUOVE TECNOLOGIE'...

TELEMEDICINA

- Gestione Malattie Infettive in Ostetricia e Ginecologia
- Gestione Diabete Mellito Gestazionale
- Gestione del paziente ricoverato in Ospedalizzazione a Domicilio con scompenso cardiaco
- Gestione del controllo glicemico in pazienti diabetici tipo 2
- Gestione del controllo glicemico in pazienti diabetici tipo 1
- Servizio di Radiologia Domiciliare
- Controllo domiciliare di pacemaker, ICD e Loop Recorder Impiantabili
- Gestione del paziente pediatrico con ventilazione a domicilio
- Gestione del paziente con SLA in ventilazione a domicilio
- Teleconsulenza in pazienti pediatrici affetti da dislipidemia
- Valutazione in telemedicina del controllo glicemico in pazienti pediatrici con diabete mellito tipo 1



'NUOVE TECNOLOGIE'...anche nella formazione



*Anatomage Table, Dipartimento di
Neuroscienze Università di Torino*

Investimenti proposti dall'A.O.U. per lo sviluppo dei percorsi del Piano Cronicità



OSPEDALIZZAZIONE A DOMICILIO DI PAZIENTI CON BPCO, IRC, SCOMPENSO
sistema di connessione dal domicilio alla rete ospedaliera di riferimento

NEFROLOGIA PEDIATRICA

computer dedicati per monitoraggio della dialisi peritoneale automatizzata domiciliare
(gestita tramite la piattaforma informatica Sharesource della Baxter)

CARDIOLOGIA E CARDIOCHIRURGIA

sistema informatico dedicato

INFORMATIZZAZIONE

OSPEDALIZZAZIONE A DOMICILIO DI PAZIENTI CON BPCO, IRC, SCOMPENSO
strumenti di telemonitoraggio e televisita (es. totem e stazione di controllo)

PNEUMOLOGIA

ventilatori dotati di sistema di scarico dati di ventilazione e possibilità di interfacciarsi a piattaforme di
monitoraggio online

saturimetri interfacciati ai ventilatori

transcutaneo CO2 con eventuale possibilità di interfaccia al ventilatore

possibilità di formulare questionari online per monitoraggio (da visionare su piattaforma dedicata)

possibilità di interfacciarsi telefonicamente o via Skype con centro di riferimento

tele-assistenza domiciliare/telesorveglianza

CARDIOLOGIA E CARDIOCHIRURGIA

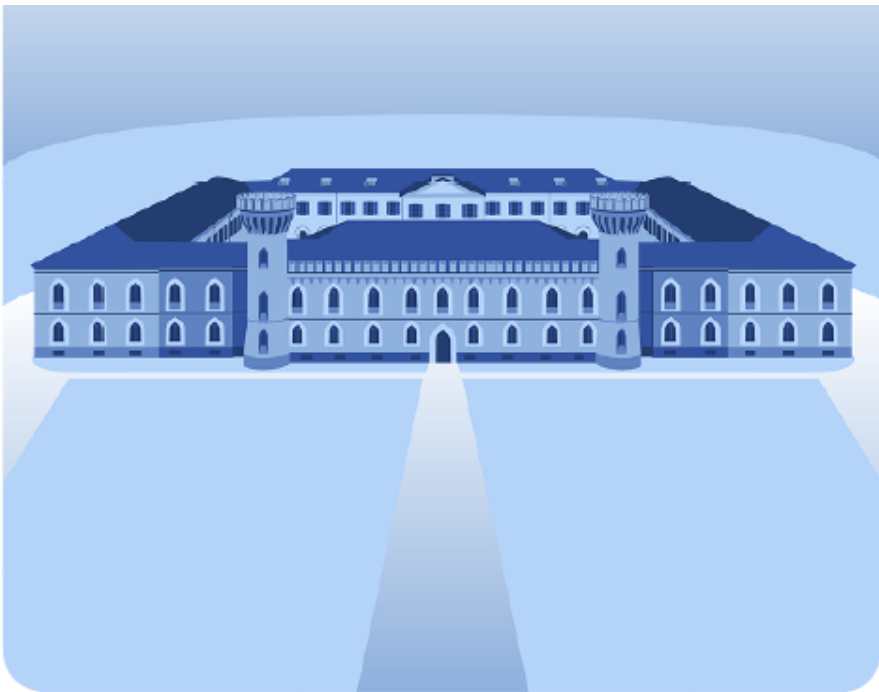
monitoraggio in telemedicina per pazienti instabili

TELEMEDICINA

Le 'NUOVE TECNOLOGIE'...

- ❑ AIUTANO A SUPERARE LA LOGICA A SILOS DELL'ASSISTENZA MEDICA
- ❑ RIDUCONO L'IMPATTO AMBIENTALE DELLE ATTIVITÀ SANITARIE
- ❑ MIGLIORANO L'ENGAGEMENT DEL PAZIENTE

MA A PATTO CHE SIANO *NATIVAMENTE* INCLUSE NEI PROCESSI DI CURA
E ASSISTENZA !



POLLENZO (CN)

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SCIENZE GASTRONOMICHE

Piazza Vittorio Emanuele II, 9

6 - 7 FEBBRAIO 2020

WINTER SCHOOL 2020

**INNOVAZIONE SOSTENIBILE
CIBO PREVENZIONE CURA**

**MOTORE
SANITÀ**
Innovazione Sostenibile

GRAZIE PER L'ATTENZIONE