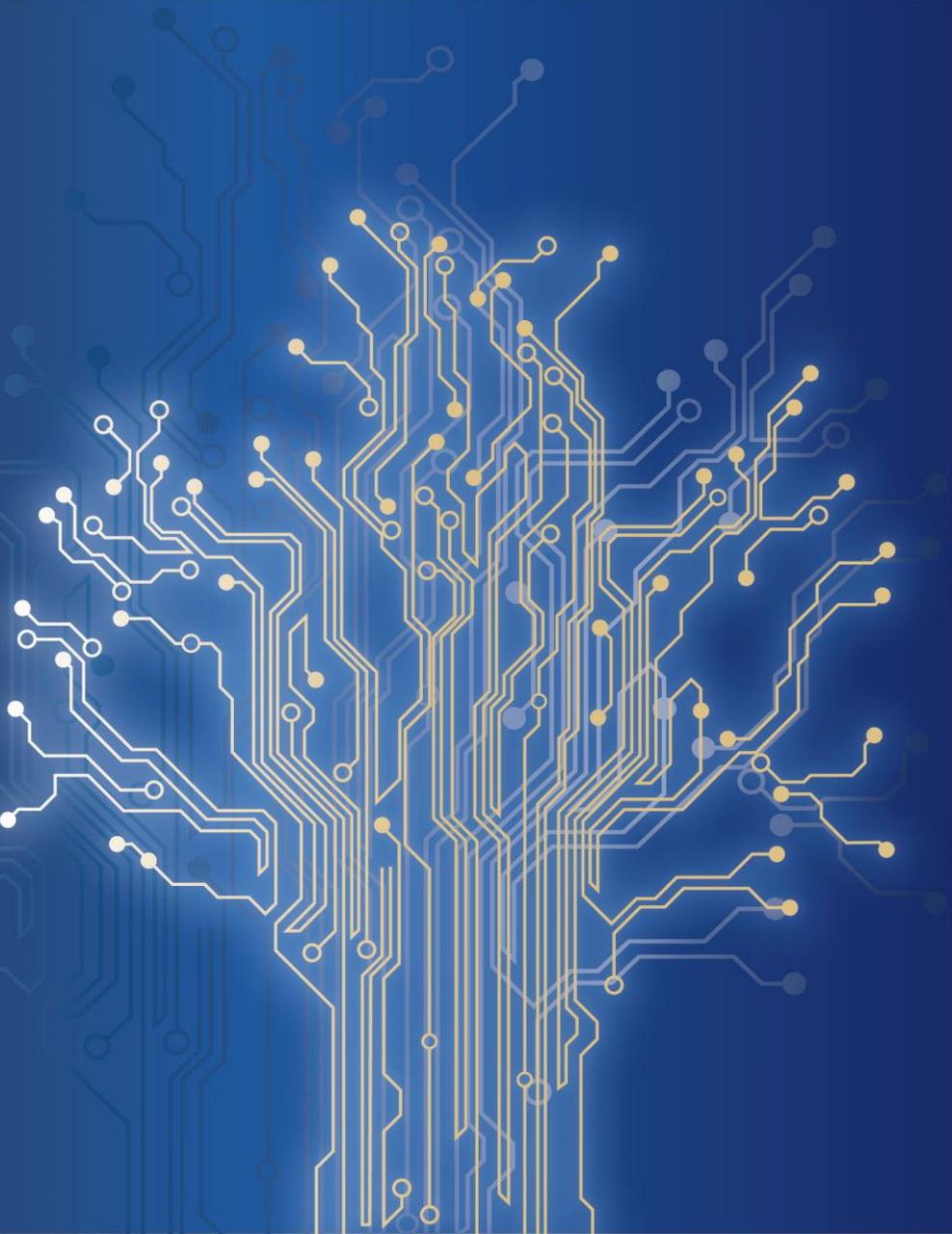


SinTeSia

Salute · Innovazione · Tecnologia · Sostenibilità · Intelligenza artificiale

THE CARING GENIUS

Daniela Lazzeretti CEO



Sintesi

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

CGI Holding Srl

L'Economia del Corriere della Sera

Estratto del 23-OTT-2023 pagina 12 /

100 SUPER CHAMPIONS

Le aziende più performanti con ricavi da 500 milioni a 5 miliardi. In tre anni il fatturato è rimbalzato del 50%. La redditività? Il 15%

Fonte: elaborazione Centro Studi Italtypost su dati Aida-Bvd e Infocamere

7456

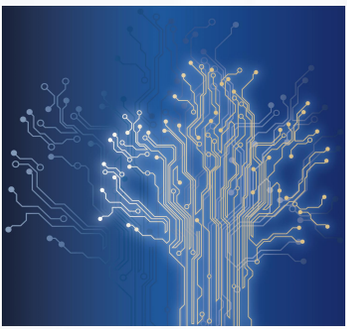
Ragione sociale	Regione	Bilancio	Fatturato 2022	Fatturato 2021	Cagr 2021/2015	Ebitda 2022	Ebitda 2021	Ebitda medio 2020-2019	Risultato esercizio 2022	Risultato esercizio 2021	Patrimonio netto 2021	PFN/Ebitda medio 2021 2020-201	Addetti	Roe 2021	Descrizione attività
ENERGIA E ESTRAZIONE															
Erg Power Generation	Liguria	C/O	712.841	1.028.216	6,98%	198.275	159.195	17,85%	202.897	208.645	2.459.680	0,33	570	8,49%	Produzione energia da fonti sostenibili
CGI Holding (Bluenergy Group)	Lombardia	Cons.	1.411.096	921.067	25,97%	48.116	41.663	6,01%	16.848	15.496	140.504	1,40	339	11,03%	Distribuzione gas, energia elettrica e altri energetici
Zeta Gas	Campania	Cons.	975.811	700.579	15,86%	58.825	48.857	8,34%	8.887	11.505	185.581	1,84	251	10,97%	Distribuzione Gpl

Eurotech spa



Nord Est Multimedia

NEM



S.inTeS.ia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

Visione e Missione

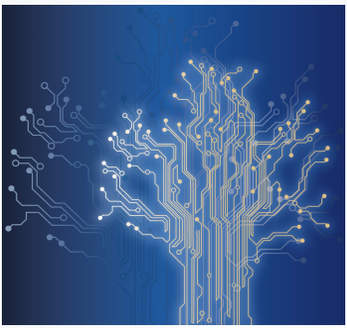
VISIONE

TECNOLOGIA

Il Sistema Salute, illuminato dai riflettori della pandemia, è diventato il principale perimetro di intervento delle istituzioni. I decisori si sono chiamati a una revisione globale dei modelli di intervento, sulla base dei principi di economia, efficienza, innovazione tecnologica.

MISSIONE

COSTRUIRE MODELLI INNOVATIVI IN AREA SALUTE
SVILUPPATI SU TOOLS AVANZATI PER TECNOLOGIA E AUTOMAZIONE
PER PROMUOVERE L'EVOLUZIONE DELL'OFFERTA AL PAZIENTE
E L'EFFICIENZA DELLE PRESTAZIONI



S.inTeS.ia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

Visione e Missione

VISIONE

TECNOLOGIA

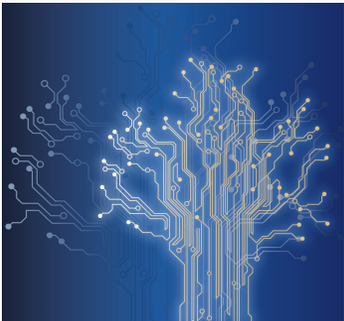
PER IL SISTEMA SALUTE

MISSIONE

SVILUPPATI SU TOOLS AVANZATI PER TECNOLOGIA E AUTOMAZIONE

PER PROMUOVERE L'EVOLUZIONE DELL'OFFERTA AL PAZIENTE

E L'EFFICIENZA DELLE PRESTAZIONI



LA TEMPESTA PERFETTA

**AUMENTO
NUMERO ANZIANI**
34,5% OVER65
NEL 2050
19 MILIONI

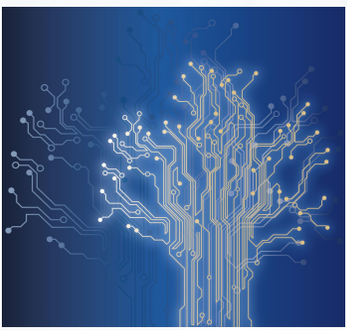
**INCAPIENZA
DEL
TERRITORIO**

**CARENZA DI
PERSONALE
E RISORSE
NEL SISTEMA
OSPEDALIERO**

VISIONE

MISSIONE

E L'EFFICIENZA DELLE PRESTAZIONI



S.inTeS.ia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

Visione e Missione

VISIONE

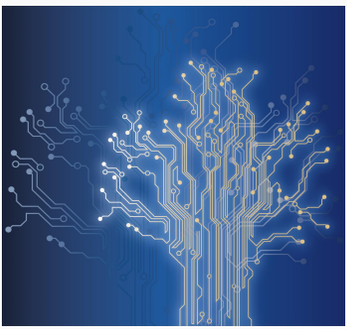
Il Sistema Salute, illuminato dai riflettori della pandemia, è diventato bene primario nella percezione dell'individuo e delle istituzioni.

TECNOLOGIA

MISSIONE

COSTRUIRE MODELLI INNOVATIVI IN AREA SALUTE
SVILUPPATI SU TOOLS AVANZATI PER TECNOLOGIA E AUTOMAZIONE
PER PROMUOVERE L'EVOLUZIONE DELL'OFFERTA AL PAZIENTE

E L'EFFICIENZA DELLE PRESTAZIONI



S.inTeS.ia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

Beliefs

CREDIAMO

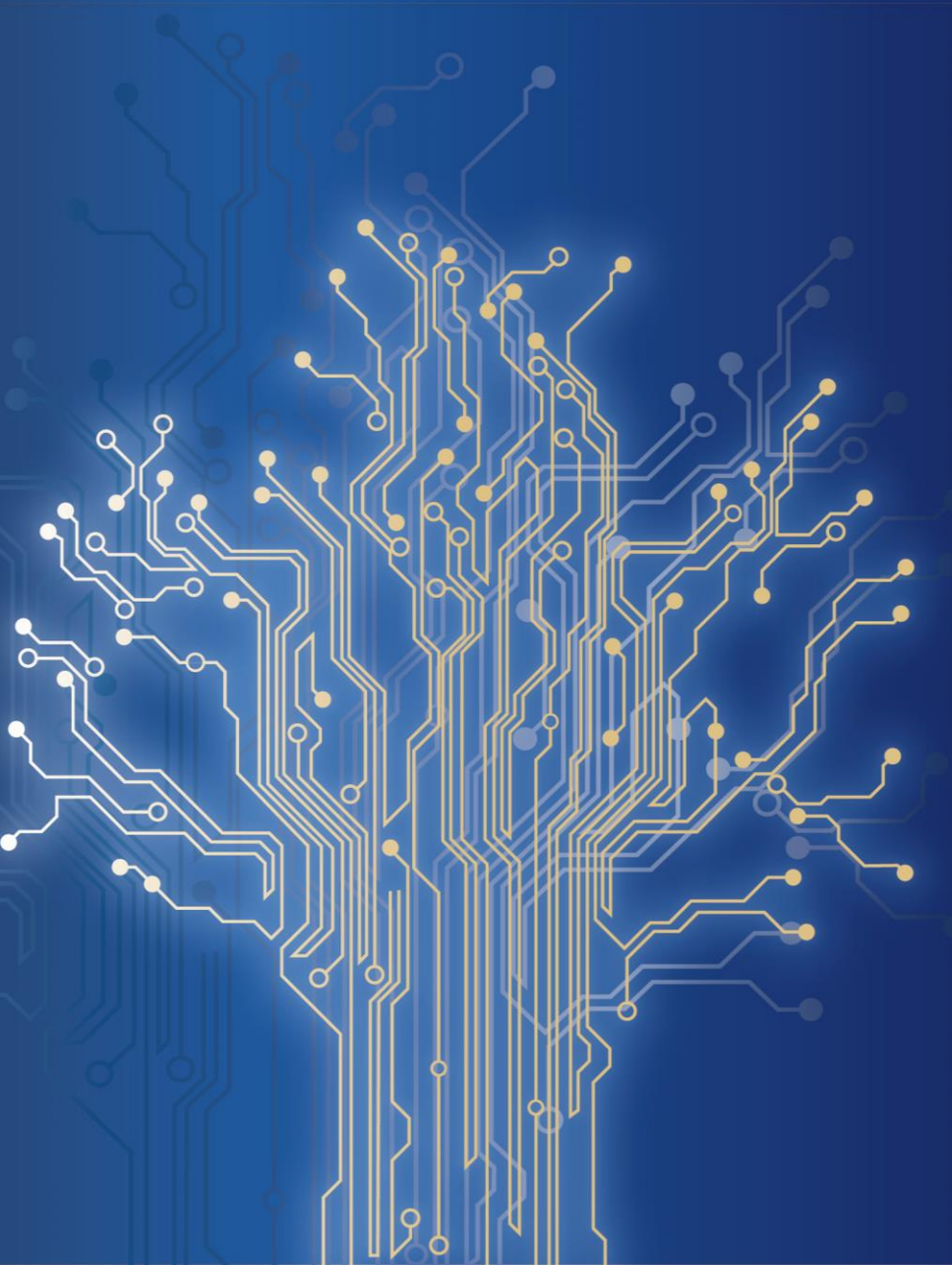
IN UN SISTEMA VIRTUOSO UOMO-TECNOLOGIA

in cui la Tecnologia svolge con efficienza le attività routinarie e poco qualificate permettendo all'Uomo di dedicarsi ai compiti ad alto valore aggiunto

CREDIAMO

IN UN'INTEGRAZIONE FUNZIONALE

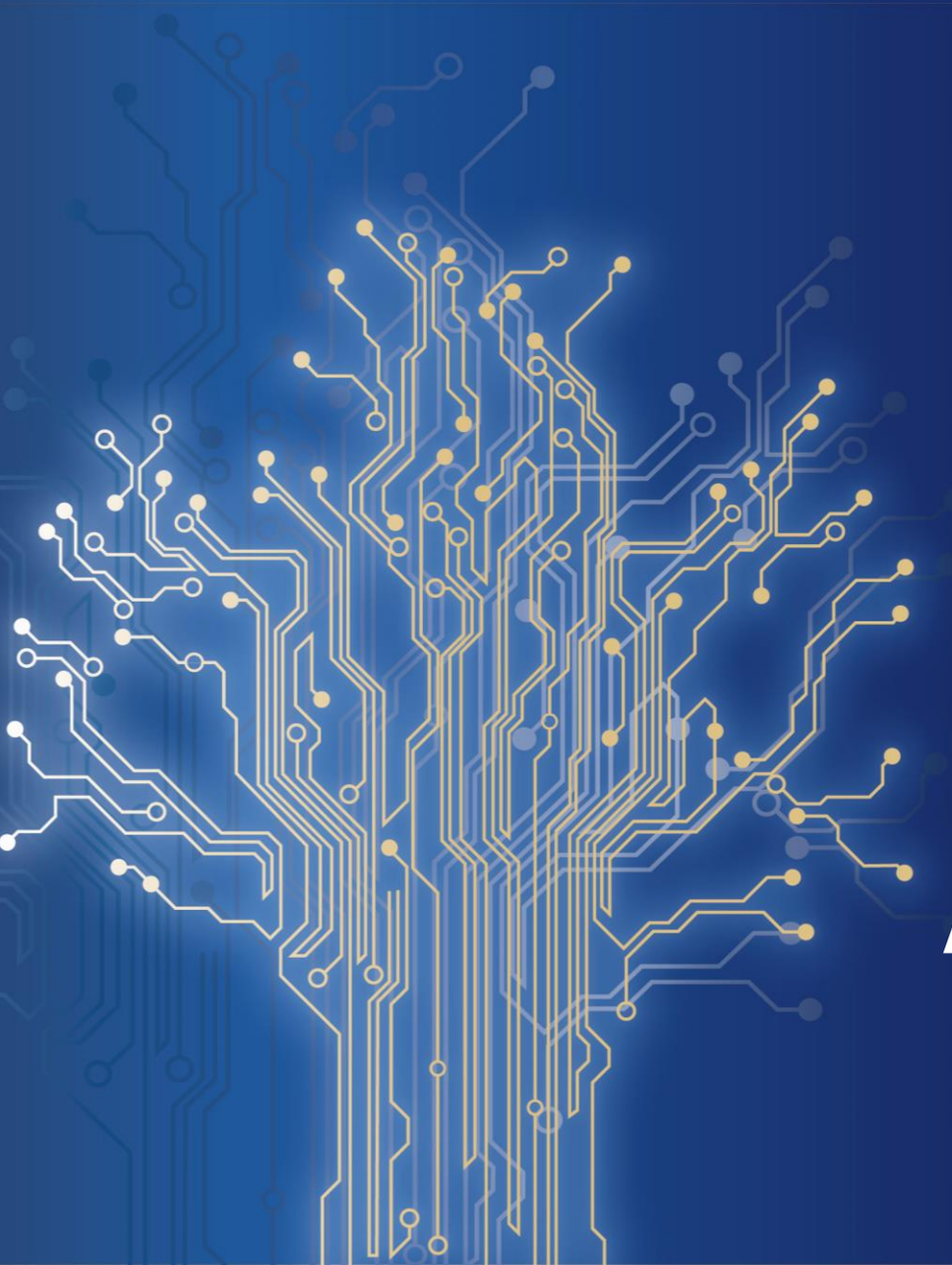
in cui la Tecnologia si pone a servizio del Sistema portando soluzioni armoniose anziché costringere il Sistema ad adattarsi a essa.



SinTeSia

Salute · Innovazione · Tecnologia · Sostenibilità · Intelligenza artificiale

THE
CARING
GENIUS



SinTeSia

Salute · Innovazione · Tecnologia · Sostenibilità · Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

TERRITORIO

ADERENZA ALLA TERAPIA E' STIMATA DA OMS
IN UNA MEDIA DEL 50%



SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

TERRITORIO

**MANCATA ADERENZA ALLA TERAPIA
COSTO PER IL SISTEMA DI 11 MILIARDI**



SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

ENTI E STRUTTURE

RISCHIO



- ERRORI CHIRURGICI
- ERRORI DIAGNOSTICI
- ERRORI TERAPEUTICI

DAL 2009 AL 2019 **125 MILIONI**

SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

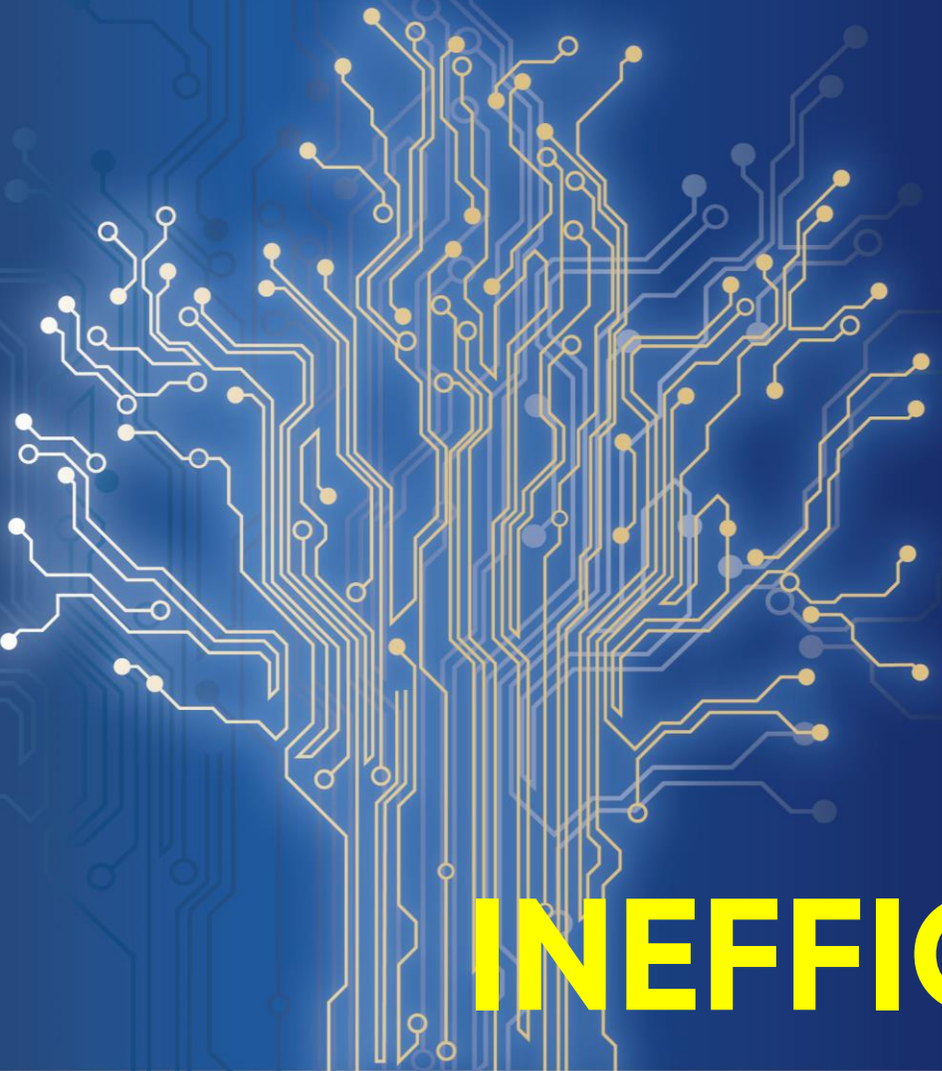
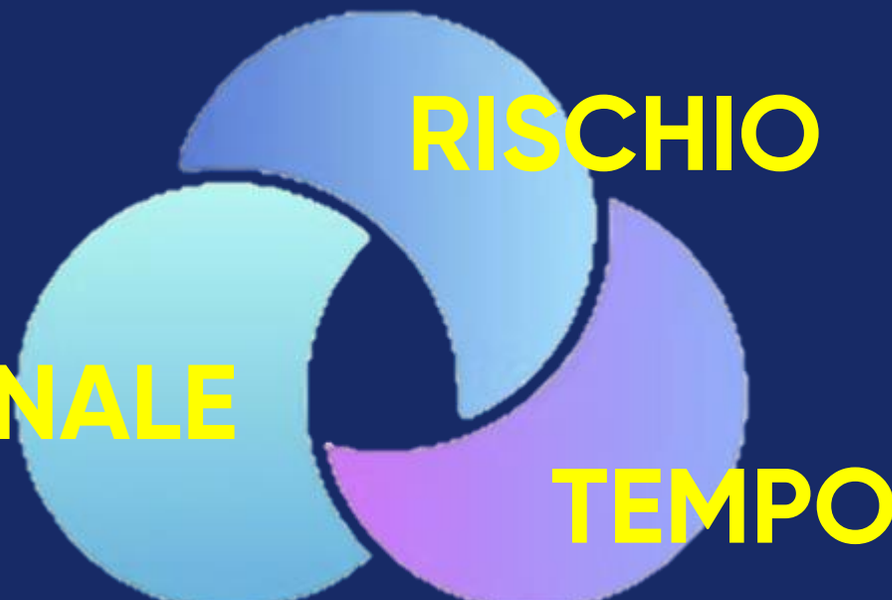
ENTI E STRUTTURE

INEFFICIENZA

PERSONALE

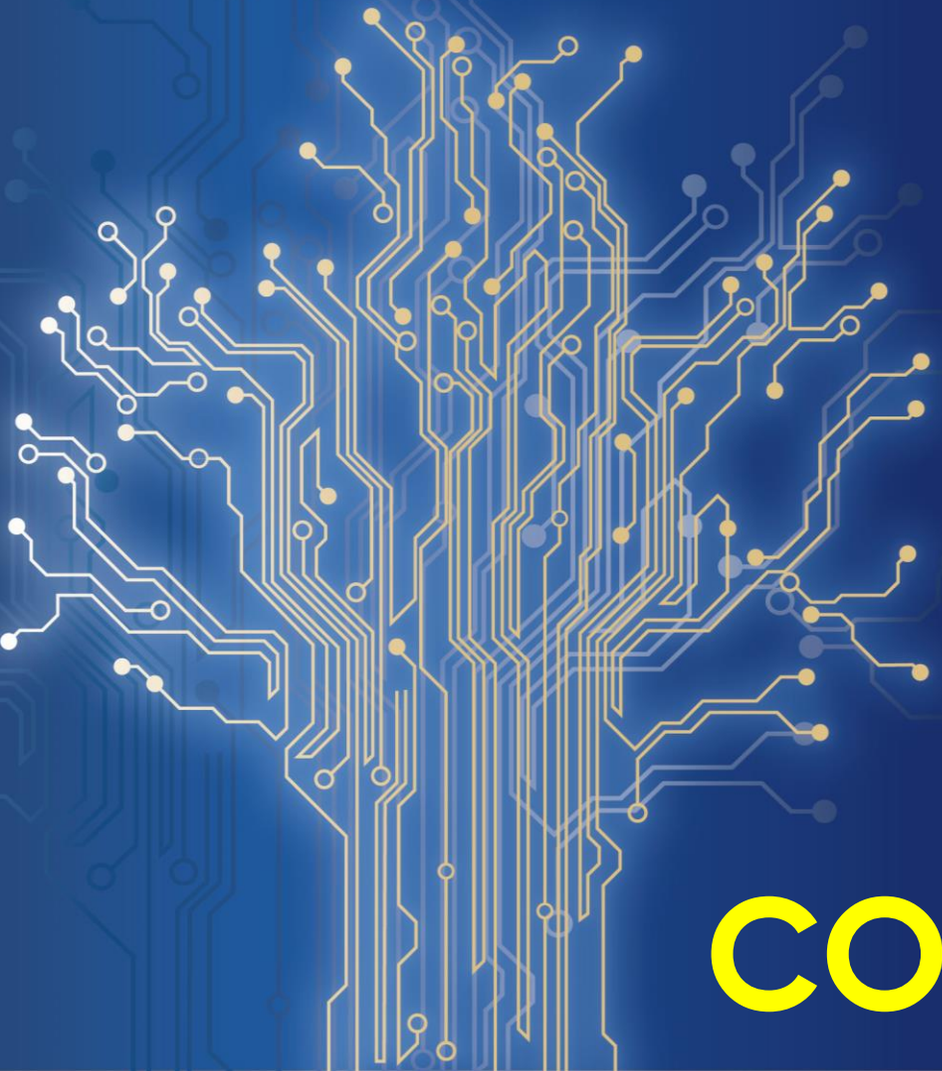
RISCHIO

TEMPO



SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale



ADERENZA ALLA TERAPIA

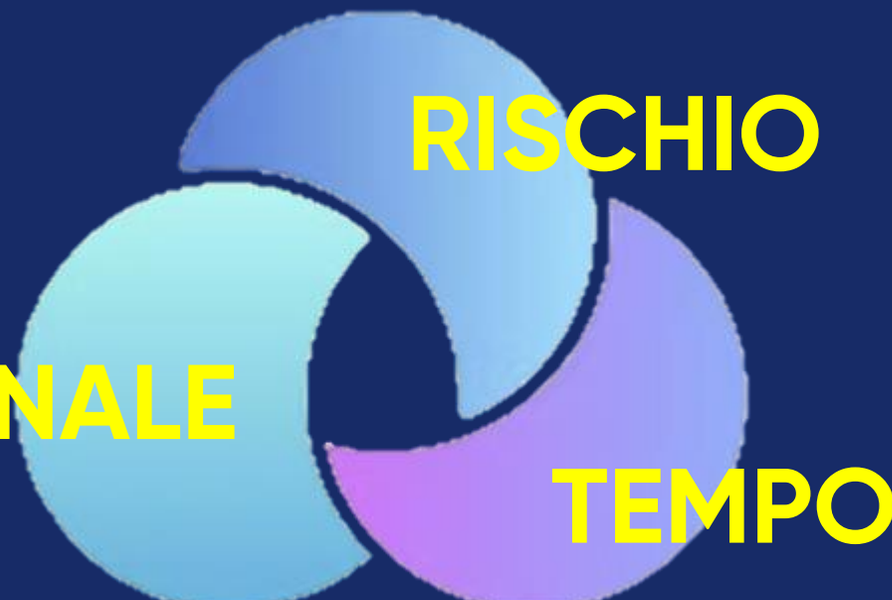
ENTI E STRUTTURE

COSTI

PERSONALE

RISCHIO

TEMPO



SinTeSia

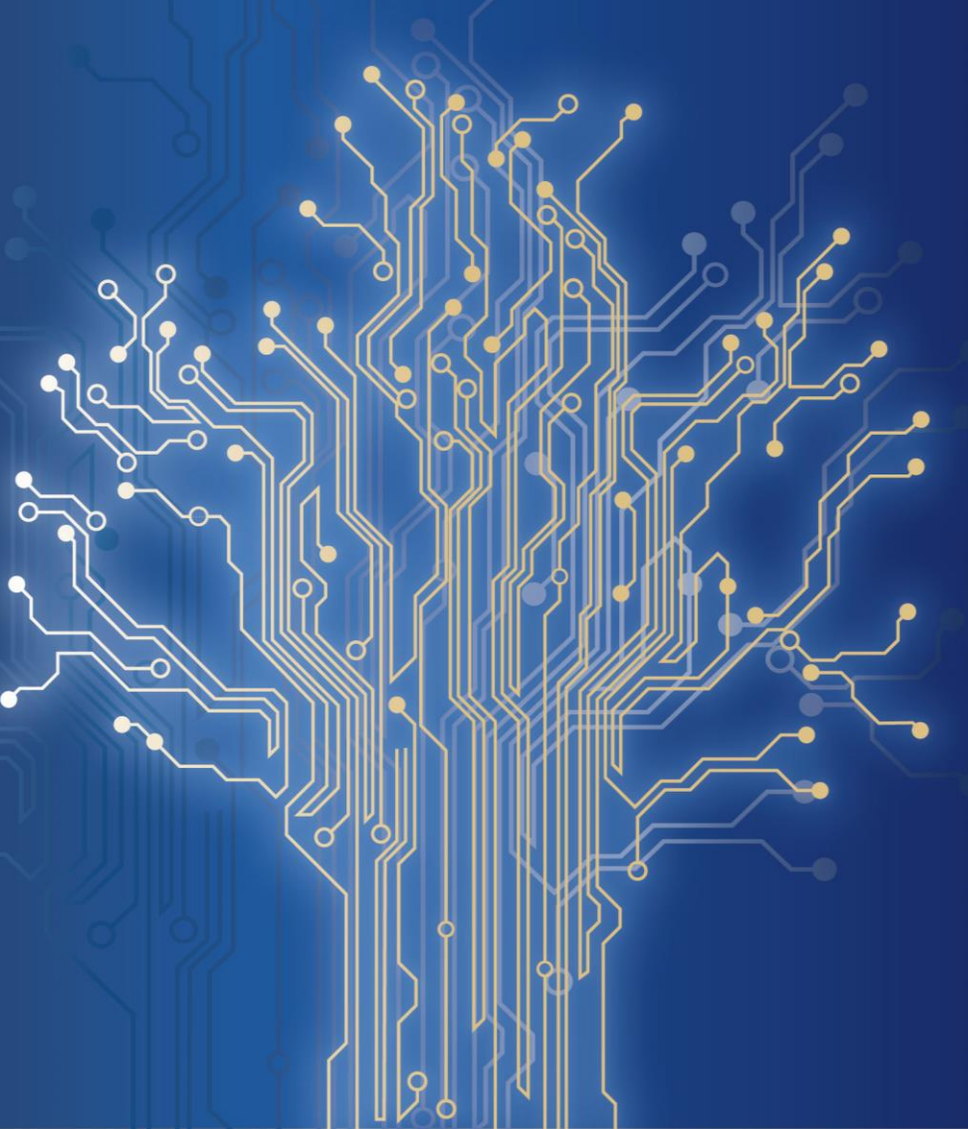
Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

TECNOLOGIA

SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

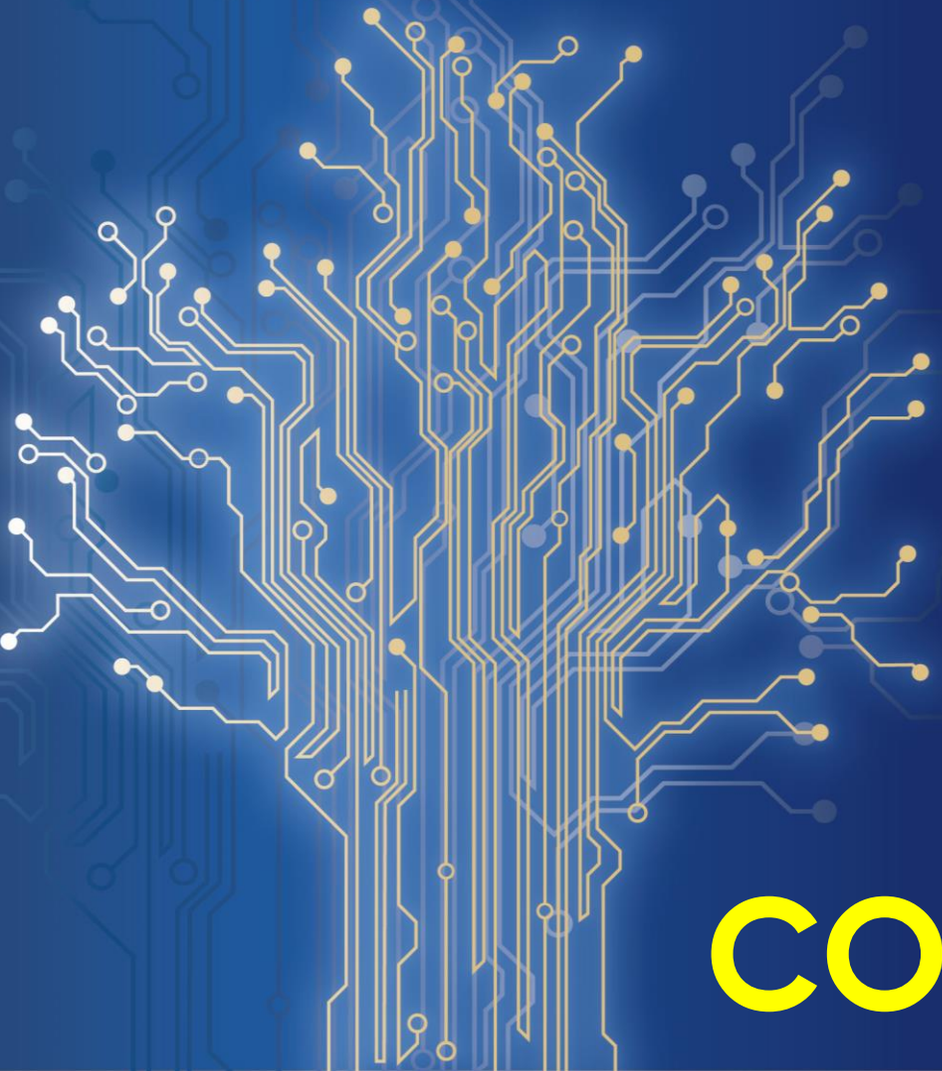


ADERENZA ALLA TERAPIA

AUTOMATIZZARE LA PREPARAZIONE DELLE TERAPIE PERSONALIZZATE

SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale



ADERENZA ALLA TERAPIA

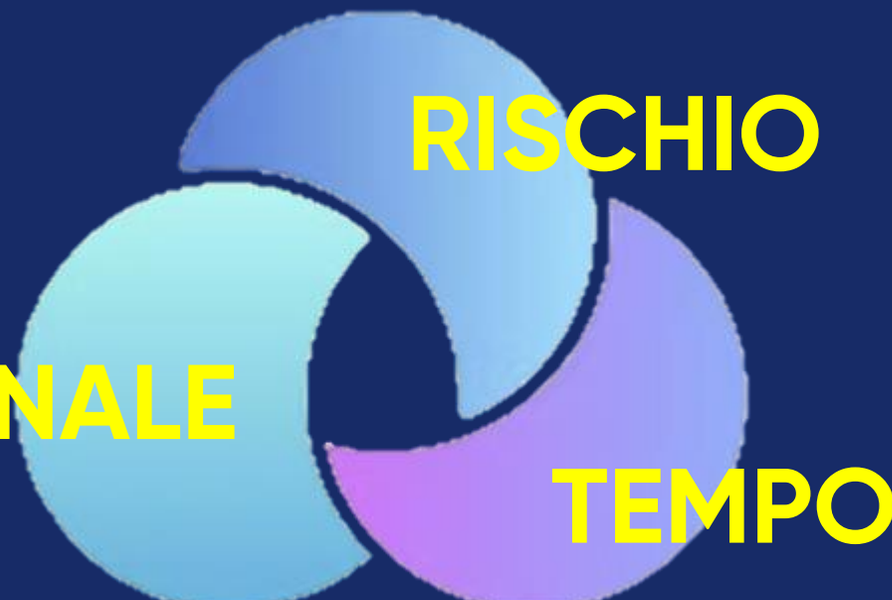
ENTI E STRUTTURE

COSTI

PERSONALE

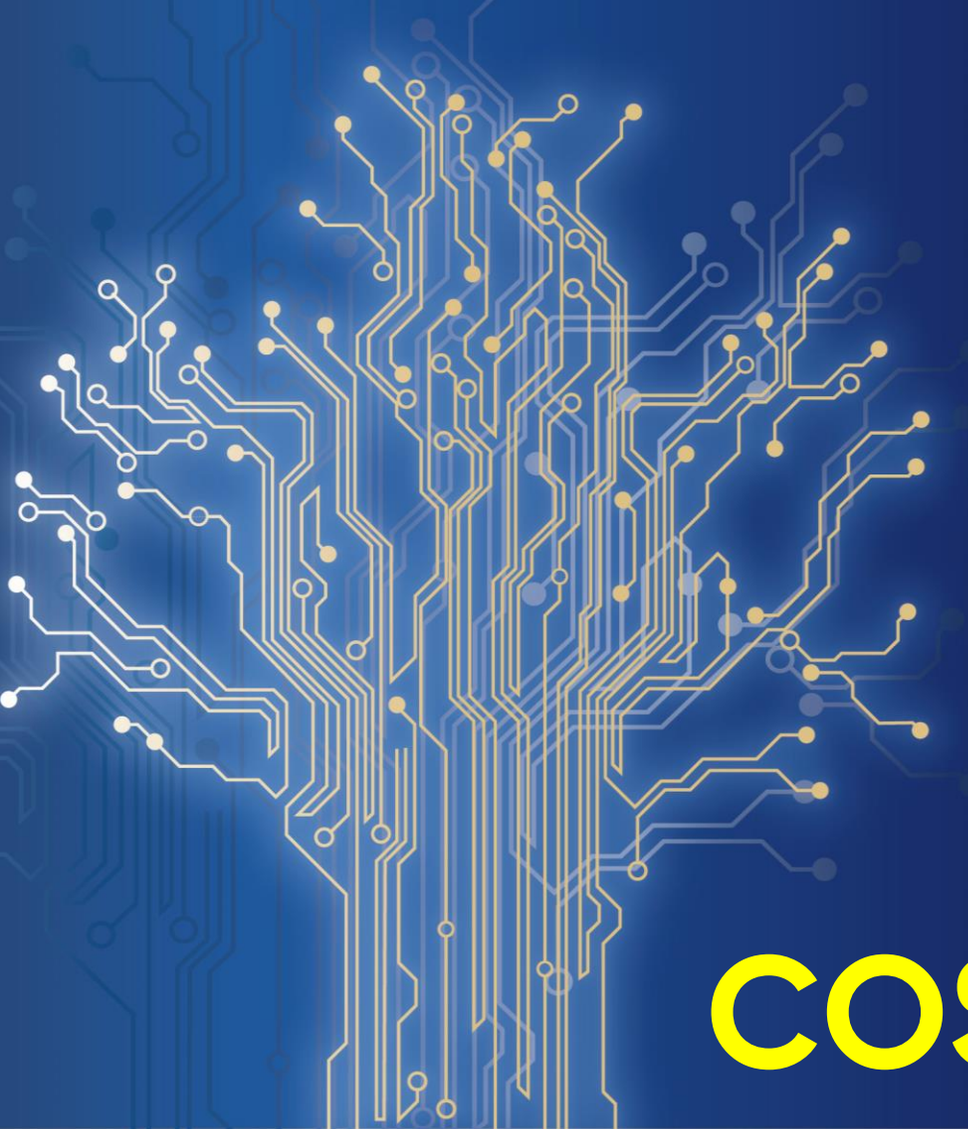
RISCHIO

TEMPO



SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale



ADERENZA ALLA TERAPIA

ENTI E STRUTTURE

DIMINUIRE IL **RISCHIO**

PERSONALE

COSTI

TEMPO



SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

ENTI E STRUTTURE

DIMINUIRE IL **RISCHIO**

ALLEGGERIRE

IL **PERSONALE**

COSTI

TEMPO



SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

ENTI E STRUTTURE

DIMINUIRE IL **RISCHIO**

ALLEGGERIRE

IL **PERSONALE**

COSTI

DISPORRE
DI PIU' **TEMPO**



SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

ADERENZA ALLA TERAPIA

ENTI E STRUTTURE

DIMINUIRE IL RISCHIO

ALLEGGERIRE

IL PERSONALE

DISPORRE

DI PIU' TEMPO

RISPARMI



SinTeSia

Salute • Innovazione • Tecnologia • Sostenibilità • Intelligenza artificiale

STAZIONE DI PREPARAZIONE

PICCOLA

MANEGGEVOLE

ECONOMICA

EFFICIENTE

PROCESSO ROBOTIZZATO

TRACCIABILITA' TOTALE

SOSTENIBILE

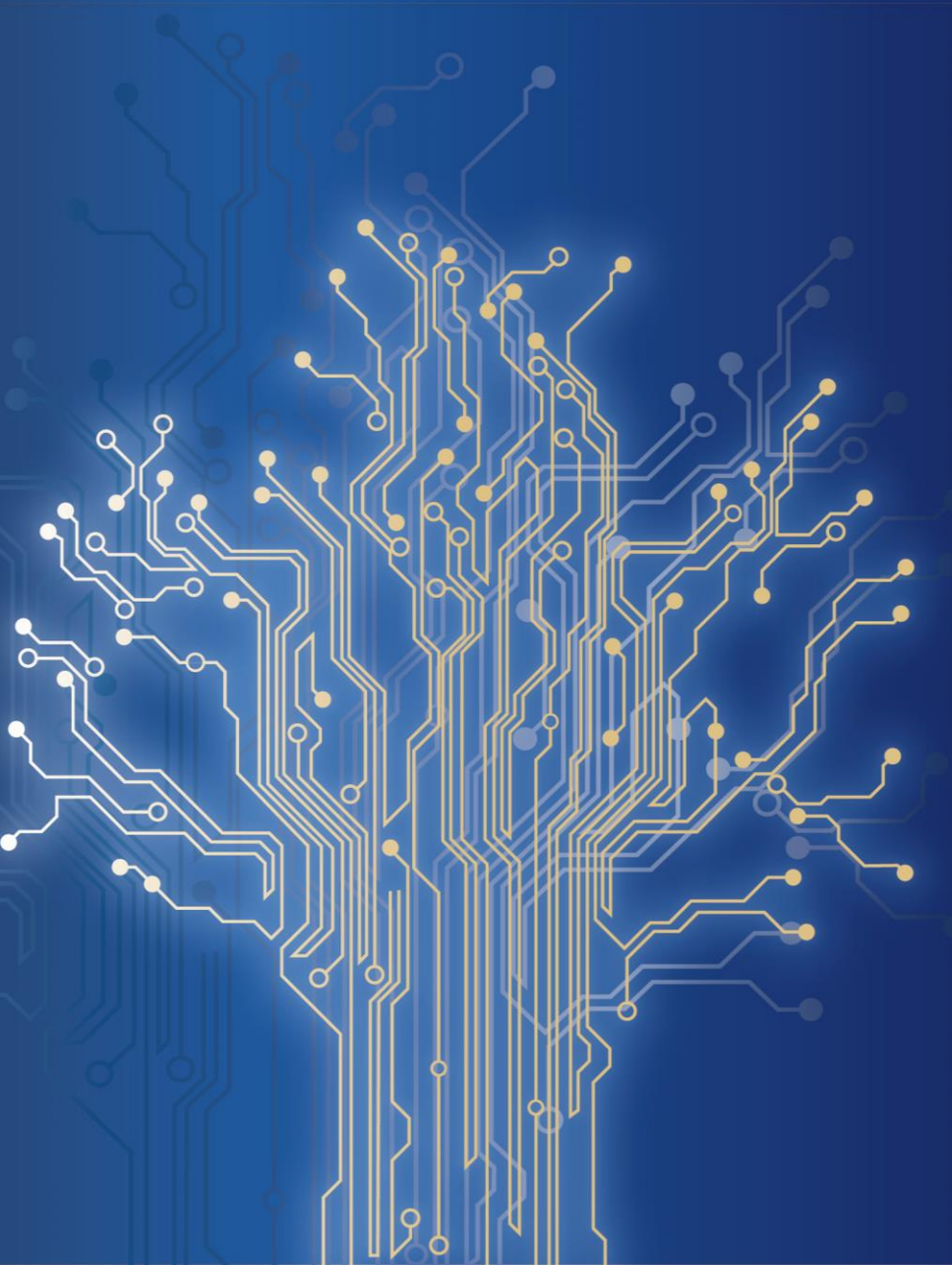
PREPARAZIONE IN ESTEMPORANEA

MINIMO CONSUMO DI MATERIALE

INTEGRATA

CON IL SISTEMA PRESCRITTIVO

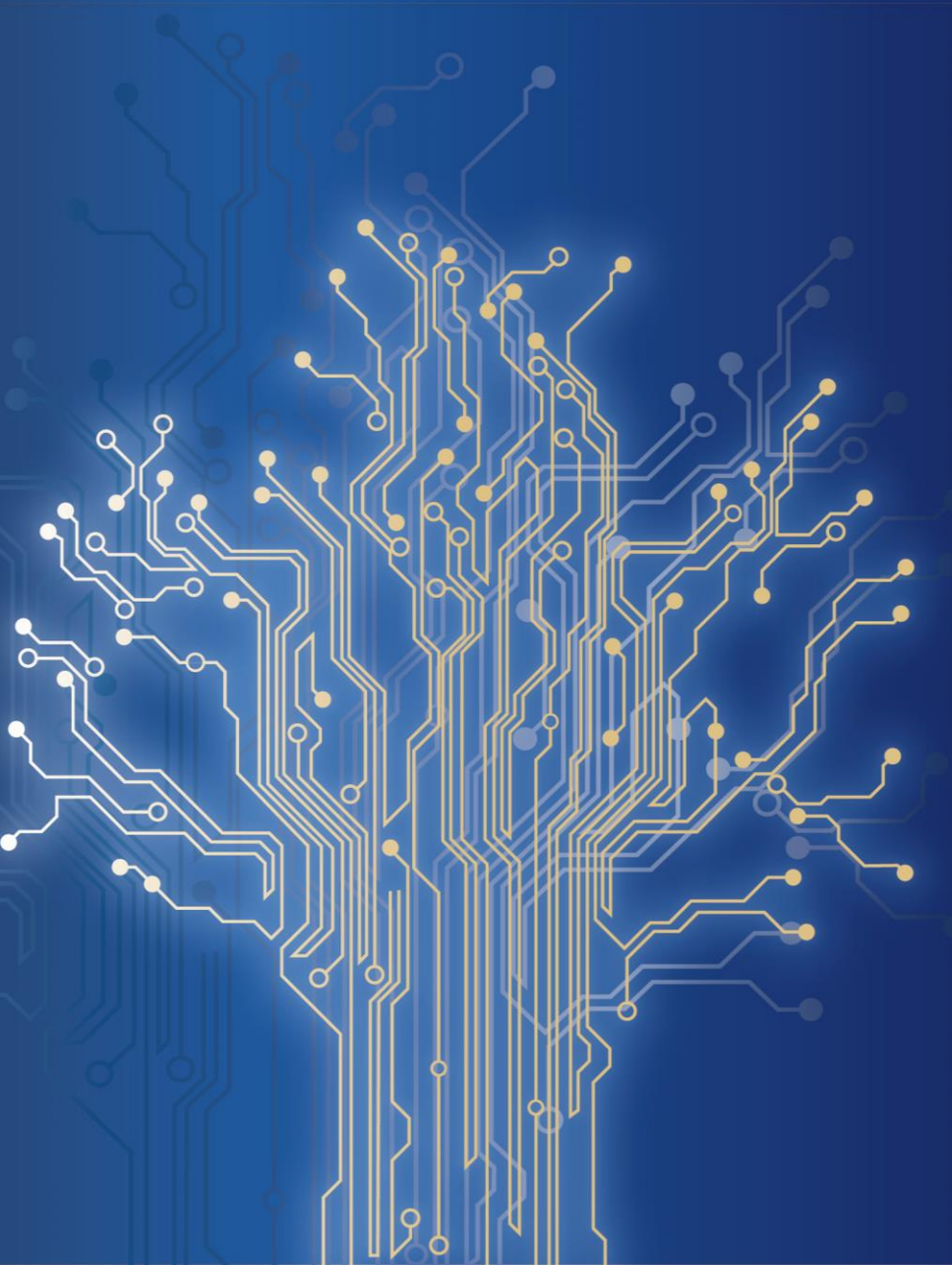
CON LA GESTIONE MAGAZZINO



SinTeSia

Salute · Innovazione · Tecnologia · Sostenibilità · Intelligenza artificiale

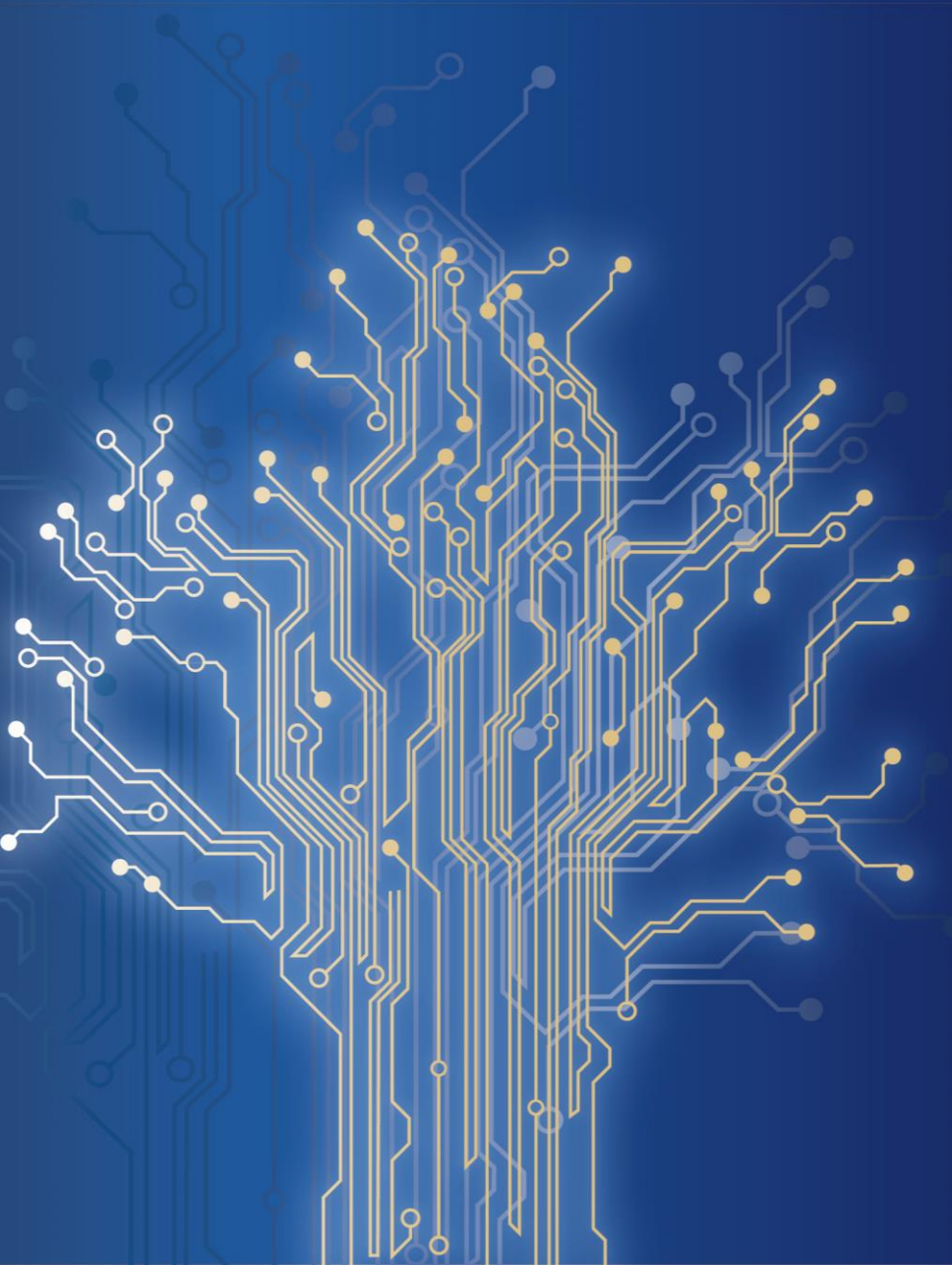
THE
CARING
GENIUS



SinTeSia

Salute · Innovazione · Tecnologia · Sostenibilità · Intelligenza artificiale

THE
CARING
GENIUS



SinTeSia

Salute · Innovazione · Tecnologia · Sostenibilità · Intelligenza artificiale

Grazie

THE
CARING
GENIUS