

Cura

II Servizio Sanitario Nazionale (SSN) è un sistema di strutture e servizi che hanno lo scopo di garantire a tutti i cittadini, in condizioni di uguaglianza, l'accesso universale all'erogazione equa delle prestazioni sanitarie, in attuazione dell'art. 32 della Costituzione.

Livello nazionale

Il Ministero, nell'ambito e con la finalità della tutela del diritto costituzionale alla salute, esercita le funzioni spettanti allo Stato. Il Piano Sanitario Nazionale viene predisposto dal Governo su proposta del Ministro della salute tenuto conto delle proposte provenienti dalle Regioni, nonché dei dati e delle informazioni contenute nella relazione annuale sullo stato di attuazione del Piano Sanitario Regionale.

Inoltre vi sono vari enti e organi che, ognuno nei limiti delle proprie competenze, collaborano per realizzare il diritto alla salute del cittadino.

SSN Servizio Sanitario Nazionale MdS Ministero della Salute **PSN** Piano Sanitario Nazionale LEA Livelli Essenziali di Assistenza

CSS Consiglio Superiore di Sanità **ISS** Istituto Superiore di Sanità **AIFA** Agenzia Italiana del Farmaco CRI Croce Rossa Italiana

IRCCS

Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico IZS

Istituti Zooprofilattici Sperimentale

e la Sicurezza del Lavoro

AGENAS Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari regionali ISPESL

Istituto Superiore per la Prevenzione

<u>Livello regionale</u>

Le Regioni programmano e gestiscono in piena autonomia la sanità nell'ambito territoriale di loro competenza, avvalendosi delle Aziende Sanitarie Locali (ASL) e delle Aziende Ospedaliere. **PSR** Piano Sanitario Regionale AAS Assessorato alle Attività Sanitarie **CRP** Conferenza Regionale Permanente

Livello locale

Il SSN eroga servizi ai cittadini attraverso le aziende ASL, le Aziende Ospedaliere e le Strutture private accreditate. L'ASL adempie ai compiti del SSN in un determinato ambito territoriale, che può essere un comune, una provincia o un insieme di città. La sanità privata accreditata rappresenta gli ospedali a gestione privata che possono effettuare prestazioni in nome e per conto del SSN.

ASL Azienda Sanitaria Locale

DP Dipartimenti

DO Distretto Ospedaliero DS Distretto Sanitario PO Presidio Ospedaliero

AO Azienda Ospedaliera

ARNAS Azienda Ospedaliera di Rilievo

Nazionale e di alta Specializzazione

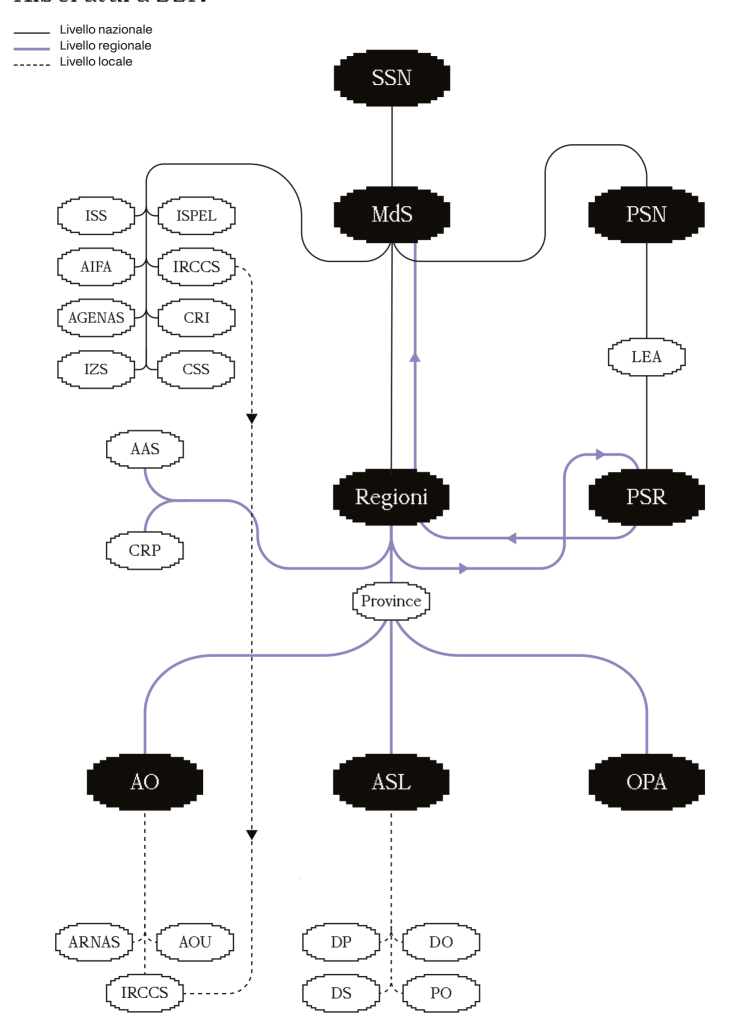
AOU Azienda Ospedaliera Universitaria

IRCCS Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

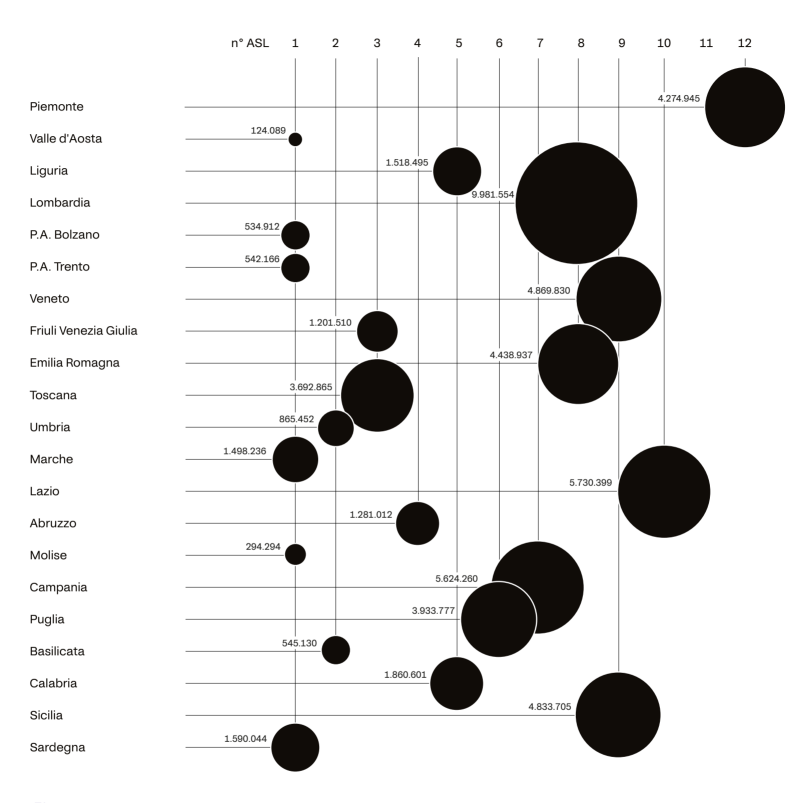
OPA Ospedali Privati Accreditati



Alberatura SSN



Numero ASL regionali presenti per abitanti





Ente pubblico appartenente alla pubblica amministrazione italiana, che ha lo scopo di erogare servizi sanitari. ASL, infatti, sta per Azienda Sanitaria Locale. L'ASL adempie ai compiti del Servizio Sanitario Nazionale (SNN) in un determinato ambito territoriale, che può essere un comune, una provincia o un insieme di città. Ciò significa che ogni cittadino ha un'ASL di appartenenza a cui rivolgersi per determinati servizi di genere sanitario, veterinario e così via.

Suddivisione territoriale ASL

Le ASL sono organizzate in vari dipartimenti, servizi sanitari territoriali e presidi ospedalieri e possono comprendere diversi ambiti, quali: consultorio, dipartimento di prevenzione, servizio di comunità assistenziale, servizio per le dipendenze patologiche, ambulatori per esami specialistici, assistenza domiciliare e per residenze sociosanitarie, servizi per la salute mentale, servizi per prestazioni CUP, medici di famiglia convenzionati, pediatri e SerT.



ASL Azienda Sanitaria Locale (Abruzzo, Campania, Lazio, Liguria, Piemonte, Puglia)
APSS Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari (Prov. Auto. Trento)

AULSS Unità Locale Socio Sanitaria (Veneto)

ASUR

ATS

AUSL

ASREM

AUSL Azienda Unità Sanitaria Provinciale (Emilia Romagna, Toscana e Umbria)

Azienda Sanitaria Unica Regionale (Marche)

Azienda per la Tutela della Salute (Sardegna)

Azienda Unità Sanitaria Locale (Valle d'Aosta)

Azienda Sanitaria Regionale del Molise

Piemonte

3 AO 3 AOU 37 CCP 18 OGDP 2 IRCCS PRIV 1 IRCCS FOND 6 IQP ASL

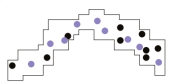
Valle D'aosta

1 CCP 1 OGDP

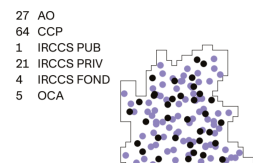


Liguria

- 8 CCP
- 6 OGDP
- 2 IRCCS PUB
- 1 IRCCS PRIV
- 2 OCA

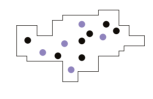


Lombardia



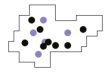
P.A. Bolzano

5 CCP 7 OGDP

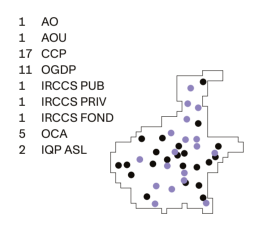


P.A. Trento

- 5 CCP
- 7 OGDP
- 1 OCA

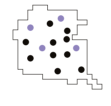


Veneto



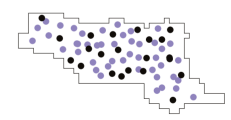
Friuli Venezia Giulia

- 4 CCP
- 8 OGDP
- 2 IRCCS PUB



Emilia Romagna

- 4 AOU
- 44 CCP
- 15 OGDP
- 2 IRCCS PUB
- 1 IRCCS PRIV
- 1 IQP ASL



Struttura Privata

Struttura Pubblica

AO Azienda Ospedaliera

AOU Azienda Ospedaliera integrata con l'Università

CCP Casa di Cura Private

OGDP Ospedale a Gestione Diretta Presidio ASL

IRCCS PUBIstituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico - PubblicoIRCCS PRIVIstituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico - PrivatoIRCCS FONDIstituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico - Fondazione

OCA Ospedale Classificato o Assimilato IQP Istituto Qualificato Presidio dell'ASL POLI UNI Policlinico Universitario Privato

ER Ente di Ricerca

Pubblico e privato

Toscana

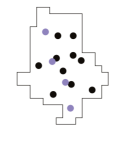
4 AOU

21 CCP

- 31 OGDP
- 1 IRCCS PRIV
- IRCCS FOND
- 2 IQP ASL
- 1 ER

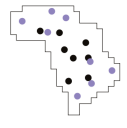
Umbria

- ΑO
- CCP
- OGDP



Marche

- ΑO
- AOU 1
- 8 CCP
- OGDP 5
- **IRCCS PUB**



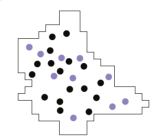
Lazio

3 ΑO

- 2 AOU
- 61 CCP
- 30 OGDP
- IRCCS PUB 2
- 3 **IRCCS PRIV** IRCCS FOND
- 1 8 OCA
- POL UNIV

Abruzzo

- 10 CCP
- 17 OGDP



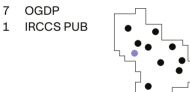
Molise

- 3 CCP
- OGDP
- 1 IRCCS PUB
- ER



Basilicata

- ΑO
- CCP



Puglia

- ΑO
- AOU 26 CCP
- 24 OGDP
- 2 IRCCS PUB
- IRCCS PRIV 1 2 IRCCS FOND
- 2 OCA

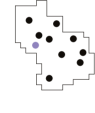
Campania

- ΑO AOU
- 61 CCP
- 34 OGDP
- **IRCCS PUB** 1
- **IRCCS PRIV**
- OCA

Calabria

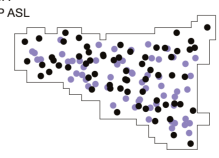
4 AO

29 CCP



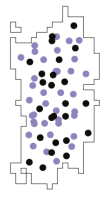
Sicilia

- 8 AO
- 59 CCP
- 53 OGDP
- 2 IRCCS PUB
- 2 IRCCS PRIV
- OCA 1
- 1 IQP ASL

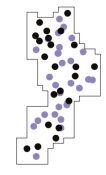


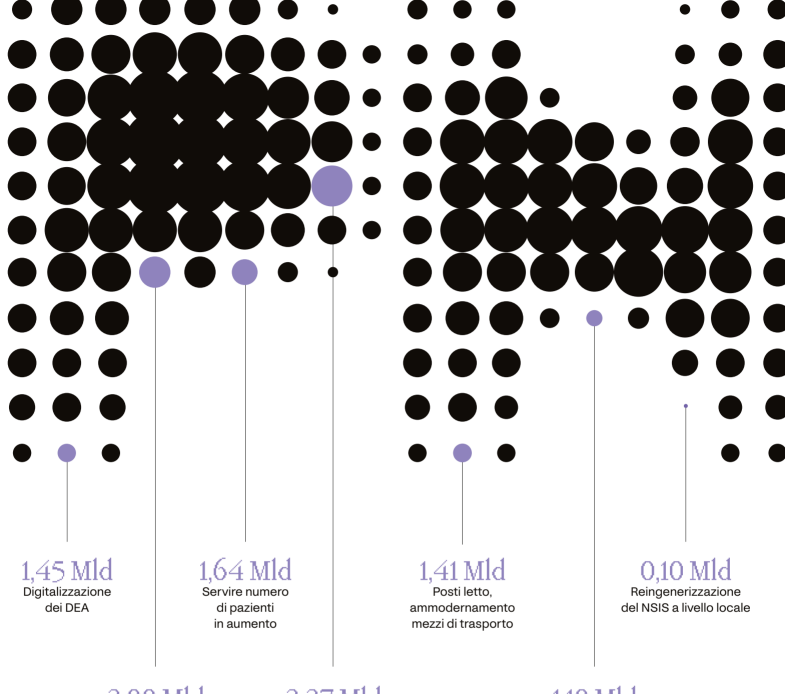
Sardegna

- AO 3
- 8 CCP
- 22 OGDP



- 18 OGDP





2,00 Mld

2,27 Mld
Ammodernamento
strutturale
del patrimonio

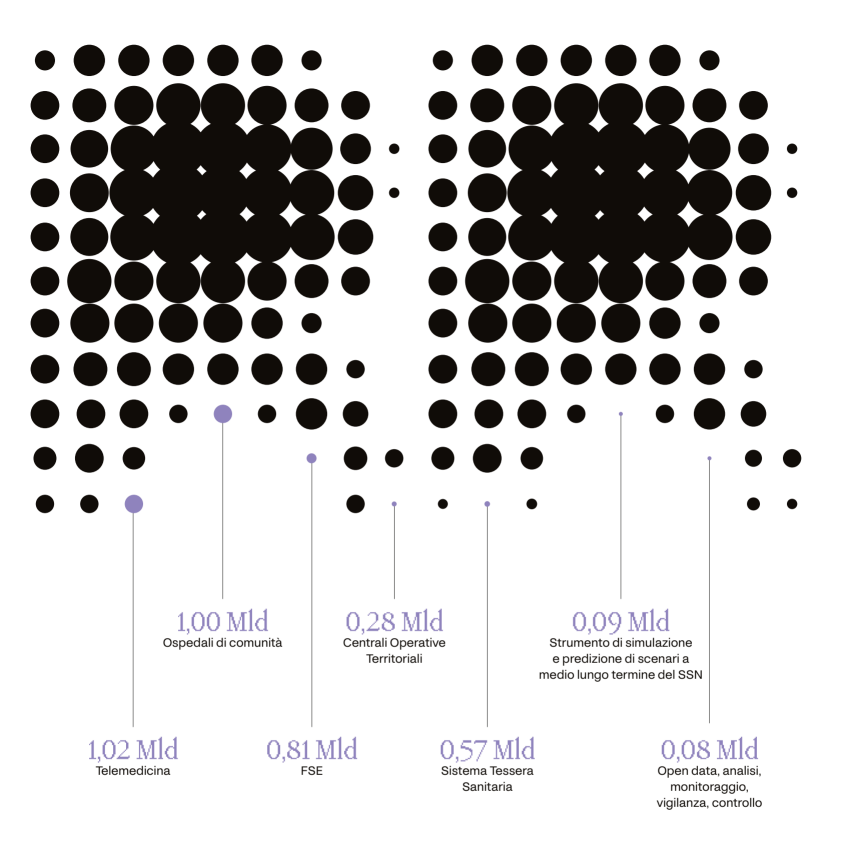
immobiliare sanitario

1,19 Mld
Sostituzione delle
apparecchiature
sanitarie

PNRR

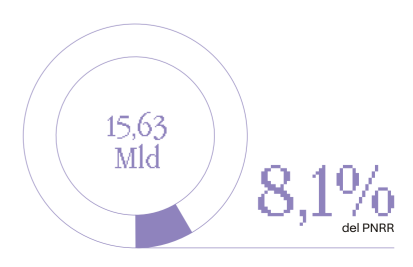
Il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) è il documento redatto dal governo italiano per illustrare alla commissione europea come il nostro paese intende investire i fondi che arriveranno nell'ambito del programma Next Generation EU, articolando le intenzioni di investimento del fondo di 191,5 Mld. Il documento, recentemente approvato dalla commissione, descrive quali progetti l'Italia intende realizzare grazie ai fondi

comunitari. Il piano delinea inoltre come tali risorse saranno gestite e presenta un calendario di riforme collegate finalizzate in parte all'attuazione del piano e in parte alla modernizzazione del paese. Il piano è stata realizzato seguendo le linee guida della commissione europea e si articola su tre assi: digitalizzazione e innovazione, transizione ecologica e inclusione sociale.



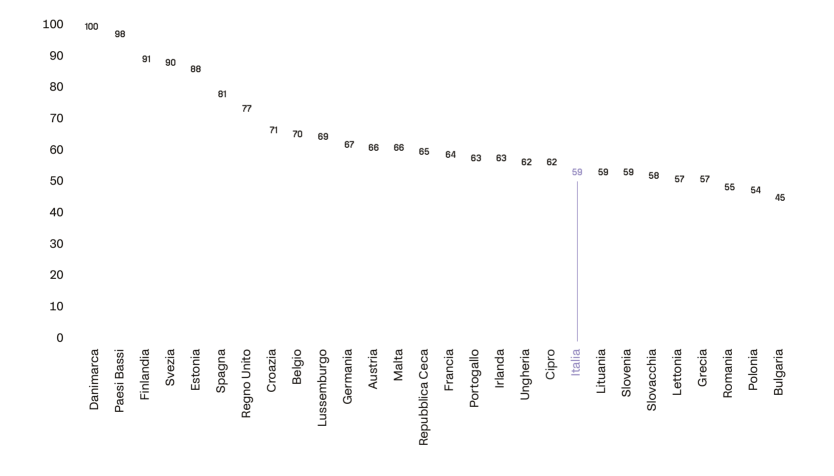
Gli investimenti del PNRR per la Sanità

L'investimento in ambito sanitario riguarda una cifra pari a 15.63 Mld di euro, circa l'8% dell'intero PNRR. Si articola in due obiettivi principali: la realizzazione di reti di prossimità, strutture intermedie e telemedicina per l'assistenza sanitaria territoriale e un cambio di marcia nel processo di innovazione, ricerca e digitalizzazione del servizio sanitario nazionale e dei servizi da esso erogati.



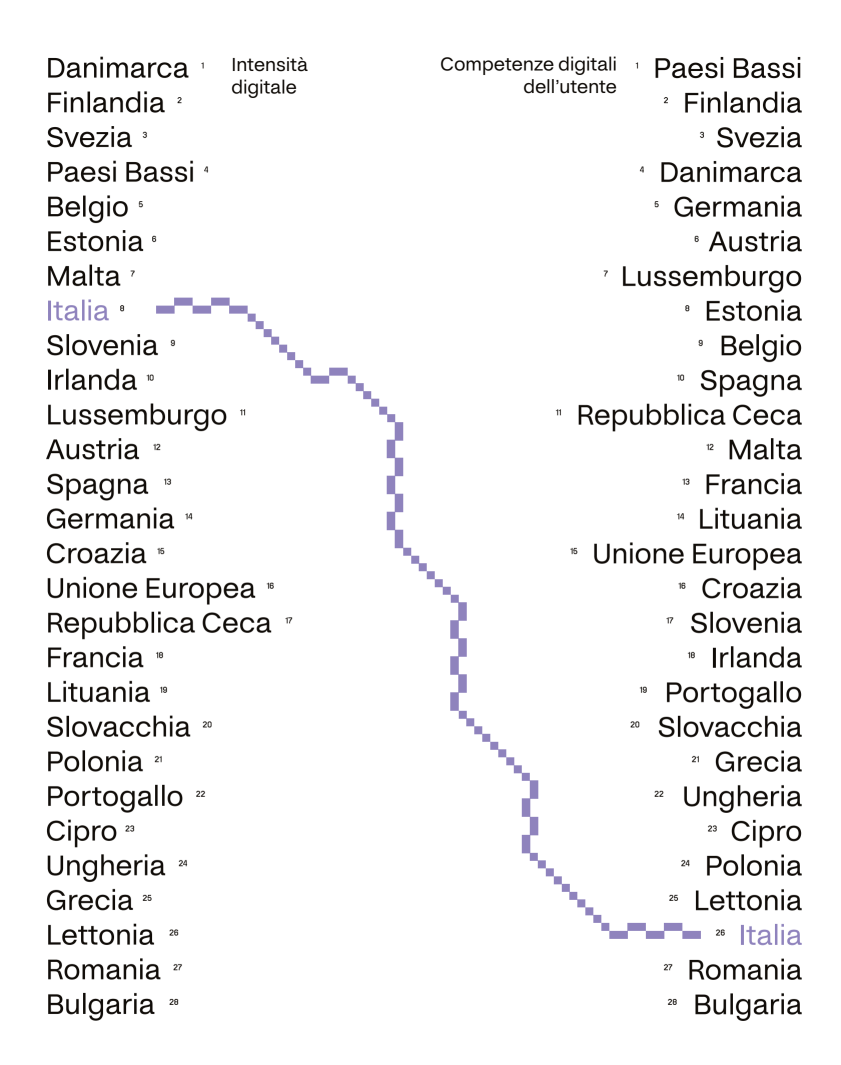
Livello di preparazione dell' e-Health nei paesi europei

fonte: I-Com 2019



In Europa

Questa pagina vuole offrire una panoramica generale sullo stato di digitalizzazione (sanitaria e non) dei vari paesi europei. Il grafico qui sopra riportato evidenzia il grado di preparazione all'e-Health (uso di tecnologie informatiche e telecomunicazione a vantaggio della salute umana) negli stati membri. Il grafico di destra, invece, incrocia il livello di intensità digitale della nazione e quello delle competenze digitali dell'utente medio. Viene registrato un notevole gap che riguarda l'Italia.



Intensità e competenze digitali nei paesi europei

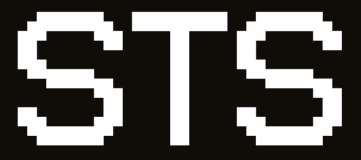
Principali servizi della digitalizzazione



Centro Unico Prenotazioni



Telemedicina



Sistema Tessera Sanitaria



FSE

Fascicolo Sanitario Elettronico

RE TS

Ricetta Elettronica

Tessera Sanitaria



Il grado di sfocatura esprime il livello di informazioni trovate e analizzate.

La Tessera Sanitaria (TS)

è un documento personale che abilita all'accesso delle prestazioni sanitarie erogate dal SSN su tutto il territorio nazionale ed è Tessera di assicurazione malattia ai fini del riconoscimento dell'assistenza nei paesi europei, oltre a fungere da codice fiscale.

<u>TEAM</u>

2004

Il retro della Tessera Sanitaria, costituisce la Tessera Europea Assistenza Malattia (TEAM). La TEAM garantisce l'assistenza sanitaria nell'Unione Europea, in Norvegia, Islanda, Lichtestein e Svizzera, secondo le normative vigenti nei singoli paesi.

TS-CNS

2011

A partire dal 2011, la Tessera Sanitaria è sostituita dalla Tessera Sanitaria - Carta Nazionale dei Servizi (TS-CNS), dotata di microchip. La nuova versione della TS rappresenta l'evoluzione tecnologica della precedente TS, permette anche l'accesso ai servizi offerti in rete dalla Pubblica Amministrazione, in assoluta sicurezza e nel rispetto della privacy.



Tessera Sanitaria

La <u>dematerializzazione</u> consiste nella realizzazione di qualsiasi documento esclusivamente in un adeguato formato digitale. I vantaggi consistono in prima istanza nell'incremento di efficienza e nella riduzione dei costi, inoltre, consente di ovviare a diversi limiti della conservazione tradizionale, come la difficoltà di condivisione, la facilità di smarrimenti e gli elevati tempi di ricerca.

Cartelle cliniche

La Cartella Clinica Elettronica (CCE) è un documento digitale che viene creato e archiviato dalla struttura sanitaria che ha in cura un paziente, per gestire in modo organizzato tutti i dati relativi alla sua storia clinica e garantire continuità al suo percorso di cura.

Referti medici

Già da tempo diversi laboratori, cliniche e ospedali offrono servizi di Refertazione Elettronica di esami clinici. È possibile ricevere comodamente i referti medici direttamente sulla propria e-mail o consultabili online dal proprio computer.

Firma elettronica

La Firma Grafometrica (FG) è un processo di firma che prevede l'apposizione della firma autografa del cliente su un apposito tablet, mediante il quale è possibile "allegare" al documento elettronico un insieme di dati biometrici che garantiscono la connessione univoca tra documento firmato e firmatario.

Dematerializzazione

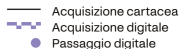
Percorso firma digitale e firma cartacea

FIRMA MEDICO • Firma digitale da parte del

e la chiusura dell'iter.

personale medico per la conferma

Sotto vengono illustrate le due diverse modalità del processo di acquisizione del consenso informato.



Passaggio cartaceo

fonte: AgID 2018 ACCESSO STRUTTURA Primo accesso del paziente alla struttura. NON IDENTIFICAZIONE IDENTIFICAZIONE • Riconoscimento del paziente Il paziente si rifiiuta di esibire tramite documento di identità (o non possiede) un documento da parte di un operatore sanitario. di riconoscimento. UTILIZZO FEA UTILIZZO CARTACEO Acquisizione del documento Il paziente non può utilizzare di identità e raccolta la modalità di firma con FEA, dell'autorizzazione all'uso FEA. ma dovrà usare firma su carta. ANAMNESI •• Anamnesi, giustificazione e completamento della spiegazione della procedura diagnostica da parte del personale medico. DIAGNOSTICA Compilazione, con il paziente, del questionario Anamnestico in RM e\o del CI alla prestazione di diagnostica da parte del medico. FIRMA FEA FIRMA CARTACEA Firma del modulo da parte Firma del modulo da parte del paziente tramite firma FEA. del paziente su modulo cartaceo.

FIRMA MEDICO

Firma su cartaceo da parte

la conferma e la chiusura dell'iter.

del personale medico per

2016

2020

La ricetta elettronica ha sostituito a tutti gli effetti la ricetta rossa

2021

Anche la ricetta medica bianca diventa elettronica

<u>Tipologie di ricette</u>

Ricette Rosse

Questo tipo di ricetta può essere compilata solamente dai medici dipendenti di strutture pubbliche o convenzionate con il Servizio Sanitario Nazionale e viene utilizzata per la prescrizione di una terapia farmacologica, la prescrizione di un esame diagnostico o una visita specialistica a carico del servizio sanitario.

→ Ricette Elettroniche

La ricetta rossa, una volta cartacea, è ora sempre più sostituita dalla ricetta elettronica o dematerializzata. La ricetta elettronica ha le stesse caratteristiche della ricetta rossa in termini di capacità di prescrizione da parte del medico e di validità temporale.

→ Cosa non si può prescrivere

Non tutte le prescrizioni possono essere a oggi dematerializzate e la ricetta rossa è ancora indispensabile per: ossigeno, farmaci stupefacenti, sostanze psicotrope, farmaci in distribuzione per conto, farmaci che richiedono un piano terapeutico AIFA, farmaci prescritti al domicilio del paziente.

Ricette Bianche

Su ricetta bianca possono essere prescritte tutte le prestazioni di specialistica ambulatoriale, di diagnostica strumentale e di laboratorio, di norma correlate alla propria branca di specializzazione e i farmaci, prestazioni che saranno sempre a carico del cittadino assistito.

→ Ricette ripetibili

Si considera "ripetibile" quando prescrive un farmaco che la legge prevede sia dispensabile più volte in un arco temporale definito. Secondo la normativa attuale, un farmaco dispensabile con ricetta ripetibile può essere venduto fino a 10 volte nell'arco di 6 mesi, salvo diversa indicazione da parte del medico.

→ Ricette non ripetibili

Se invece la ricetta prescrive un farmaco soggetto a prescrizione non ripetibile, la ricetta è utilizzabile dal paziente una sola volta entro 30 giorni, per un quantitativo di confezioni prescritte coerente con il limite di terapia di 30 giorni.

Ricette elettroniche

Come funzionano le ricette elettroniche



Per <u>Centro Unico di Prenotazione</u> (<u>CUP</u>) si intende il sistema centralizzato informatizzato di prenotazione delle prestazioni sanitarie. Gestisce l'intera offerta e struttura l'attività delle unità eroganti per ciò che attiene l'erogazione delle prestazioni. Ha il compito di interfacciare le diverse procedure di gestione dell'erogazione, degli accessi e delle relative informazioni e supportare le modalità di programmazione dell'offerta e comunicazione ai cittadini finalizzate al contenimento dei tempi di attesa.

I tre canali principali del CUP sono:



Ogni regione ha un numero di telefono per le prenotazioni ai servizi sanitari. A volte è unico, altre si differenzia in base alle ASL. Dalle interviste e i sondaggi svolti è emerso come questo tende a essere il canale ancora più utilizzato.



Tutte le regioni, a eccezione della Liguria e il Molise, danno la possibilità all'utente di prenotare una visita online, attraverso il sito della regione o della specifica ASL.



Alcune regioni italiane sono provviste di specifiche applicazioni, scaricabili da smartphone o tablet che permettono di prenotare da mobile.



CUP Aziendale

Inteso come Sistema CUP specifico di una singola Azienda Sanitaria pubblica, indifferentemente che si tratti di un'AO o di una ASL/AUSL o altro.

Quello che conta è l'unicità dell'ambito di applicazione.

CUP Interaziendale



Dove i soggetti o i sistemi autonomi che entrano in relazione sono più di uno e si accrescono ulteriormente le complessità organizzative. Nello specifico in termini di coerenza interna al Sistema CUP e interazione con gli applicativi gestionali delle singole Aziende. Data la più vasta concentrazione delle risorse impiegate o disponibili, esistono anche possibilità e resistenze diverse di evoluzione del Sistema CUP, rispetto tanto al prodotto informatico quanto al modello organizzativo implementato. L' interaziendale è poi diviso in:



↲

CUP Unificato

CUP Integrato

Configura una situazione in cui diversi CUP aziendali, prevalentemente a valenza provinciale, confluiscono in un unico strumento valido per tutti in termini di funzionalità dell'applicativo sia lato front-end (prenotazione) sia lato back-office (gestione delle agende e del catalogo delle prestazioni).

Configura una situazione in cui diversi CUP aziendali, a valenza provinciale o più ampia, si interfacciano con un modulo "orchestratore", cioè che gestisce le richieste di prenotazione restituendo al CUP richiedente i dati afferenti alle diverse realtà aziendali.

fonte: Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali, 2009.

Prenotazioni online (CUP Web)

Come già anticipato, la possibilità di prenotare una visita online dal sito della regione o da un portale dedicato prende il nome di CUP Web.

Sono emerse delle criticità dall'analisi di questo sistema di prenotazioni in quanto è poco conosciuto e sicuramente ancora poco utilizzato, essendo ancora l'utente alla ricerca di un contatto umano, anche nella fase di prenotazione.

http://www.ausl.vda.it

• 800 098 543

https://www.alisa.liguria.it

• 800 638 638

https://prenotasalute.regione.lombardia.it

• 055 54 54 54

• 800 000 500

https://prenota.sanita.toscana.it

https://servizi.regione.piemonte.it

• 800 033 033

https://www.cupweb.it

• 800 300 992

http://www.regione.campania.it

• 800 345 477

https://cup.aslabruzzo.it

• 06 99 39

https://www.regione.lazio.it/cittadini/salute/recup

• 1533

https://cupweb.sardegnasalute.it

• 800 954 414

https://www.sanita.puglia.it/servizialcittadino

• 848 816 816

http://www.ulss.veneto.it

• 0471 457 457

https://servizionline.sanita.fvg.it

• 800 890500

https://cup.apss.tn.it

• 0434 22 35 22

https://appcuppmobile.civis.bz.it

• 800 639 595

https://www.regione.molise.it

• 800 827 827

https://sovracup.regione.sicilia.it

• 800 63 63 63

https://cup.regione.umbria.it

• 800 098 798

https://www.asur.marche.it/my-cup-marche

• 09610789792

https://areacentrocup.it

Il Centro Unico di Prenotazioni (CUP) sorprende per la sua frammentazione, risulta un ente indefinibile, che non conserva la caratteristica di unicità.

CUP è una moltitudine di numeri telefonici.

Sopravvive principalmente nella sua componente analogica, quindi attraverso la telefonia e gli sportelli fisici. La parte digitale è ancora sfruttata in maniera evidentemente marginale, i siti regionali sono usati prevalentemente per trovare il numero a cui chiamare.

• 800 814 814

https://www.cupinlinea.salute.basilicata.it

21

354.112.025

Referti digitalizzati

57.598.845

FSE attivi

fonte: AgID e Ministero della Salute in Monitoraggio FSE al 08/2021

Il <u>Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE)</u> è lo strumento attraverso il quale il cittadino può tracciare e consultare il proprio percorso sanitario.

Cosa Contiene

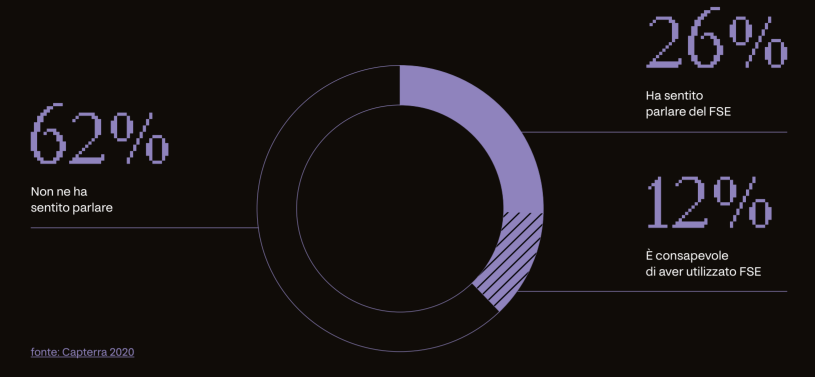
- ∍referti
- → verbali pronto soccorso
- \rightarrow lettere di dimissione
- → profilo sanitario sintetico
- → dossier farmaceutico
- → dati identificativi
- e amministrativi dell'assistito
- → consenso o diniego
- alla donazione degli organi
- e tessuti

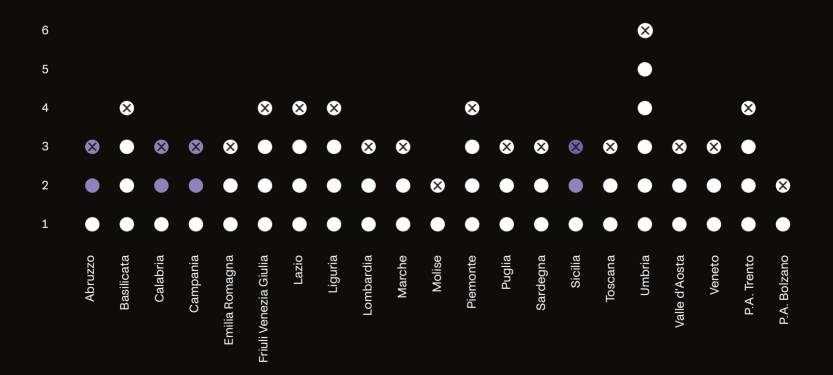
Come Accedere

L'assistito può accedere al proprio FSE tramite le credenziali e le modalità d'accesso stabilite dalla normativa e previste dalla regione/provincia autonoma di assistenza (quali SPID, TS-CNS, ecc.) e iniziare a consultare la documentazione in esso contenuta.



Il <u>Fascicolo Sanitario Elettronico</u> è però ancora poco sfruttato e conosciuto:



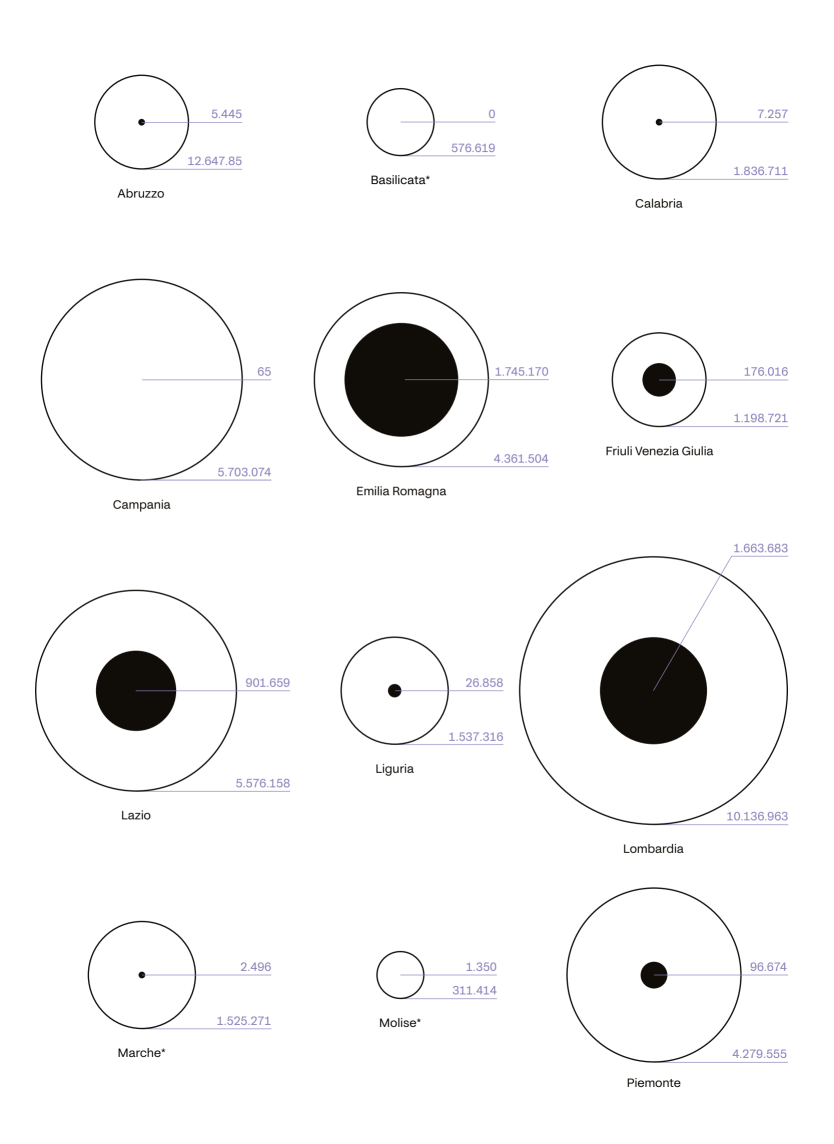


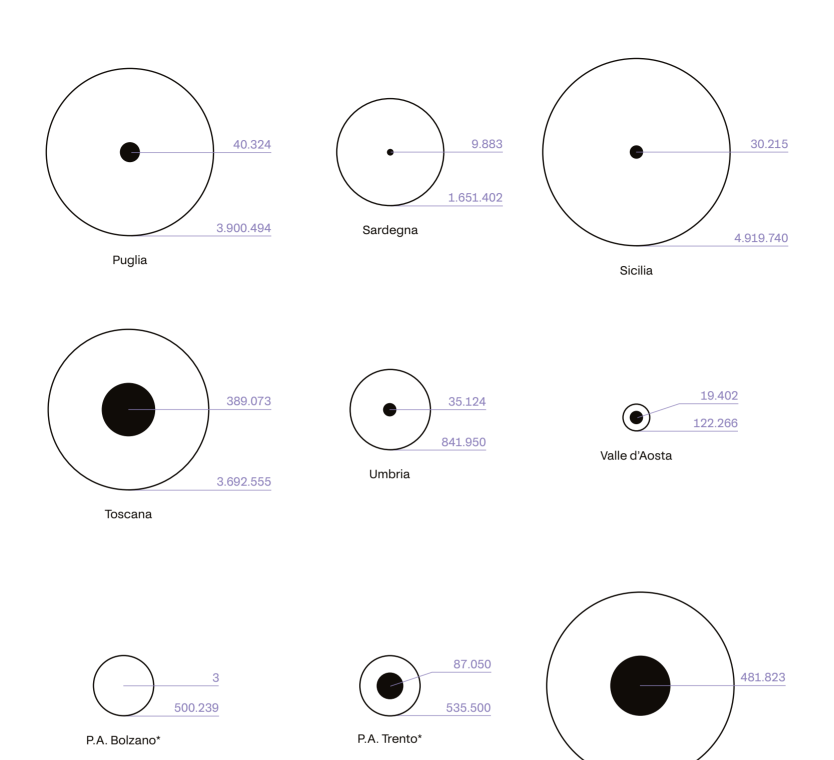
fonte: di nostra elaborazione

Click necessari per accedere al FSE

- Click in sito regionale
- Click in sito nazionale
- X Richiesta accesso SPID

È stato preso in considerazione il numero dei clicks necessari per accedere al proprio FSE partendo dalla pagina dedicata dei Fascicoli Sanitari regionali.





Rapporto totale assistiti e numero accessi FSE

Sul sito del Fascicolo Sanitario Elettronico è possibile consultare gli indicatori di monitoraggio di utilizzo dei cittadini per tutte le regioni italiane. I dati messi a rapporto sono il numero totale degli assistiti per regione e il numero di cittadini assistiti che hanno eseguito almeno un accesso al proprio FSE negli ultimi 90 giorni da ottobre 2021.

*primi dati utili del 2019

numero totale degli assistiti per regione

Veneto

numero di assistiti che hanno eseguito almeno un accesso al proprio FSE negli ultimi 90 giorni

4.867.859

La <u>Telemedicina</u> è un insieme di tecnologie informatiche e mediche che permettono di fornire servizi sanitari a distanza, come ad esempio la cura di un paziente. Consente di facilitare le cure e le relazioni fra medico e paziente anche da remoto.

Quattro sono i servizi che la Telemedicina offre:

<u>Tele-consulto</u>

Tele-monitoraggio

<u>Tele-visita</u>

<u>Tele-riabilitazione</u>

Telemedicina

Resistenza alla telemedicina

Secondo il sondaggio condotto dal team di analisi Capterra su 5.095 persone provenienti da diversi paesi europei, sono emersi diversi aspetti di resistenza rispetto alla telemedicina.



Preferisco parlare di persona col medico



Ritengo che la diagnosi sia meno accurata



Il mio medico non offre un servizio di telemedicina



La mia situazione richiede una consulenza di persona



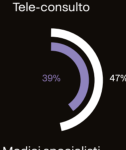
Mi preoccupano i problemi tecnici



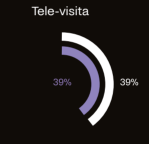
Non so come usare i servizi di telemedicina

<u>Utilizzo</u> da parte del personale

L'utilizzo da parte del personale sanitario, diviso in medici specialisti e medici di medicina generale (MMG), ha evidenziato tre principali servizi offerti dalla telemedicina.

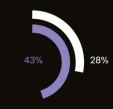


Medici specialisti MMG



Medici specialisti MMG

Tele-monitoraggio



Medici specialisti MMG

Pro e contro secondo gli italiani

Concentrandosi sui partecipanti al sondaggio residenti in Italia sono emersi i pro e i contro (rispettivamente, i tre grafici sopra e i tre sotto) di questa nuova frontiera della medicina.



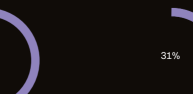
Riduzione dei tempi d'attesa



Accesso a referti e ricette da qualsiasi dispositivo



Riduzione del rischio di contagio da Covid-19



Impossibilità di ricevere un esame fisico

39%



Problemi tecnici



Maggior agio incontrando il medico Paziente 1: Percorso breve

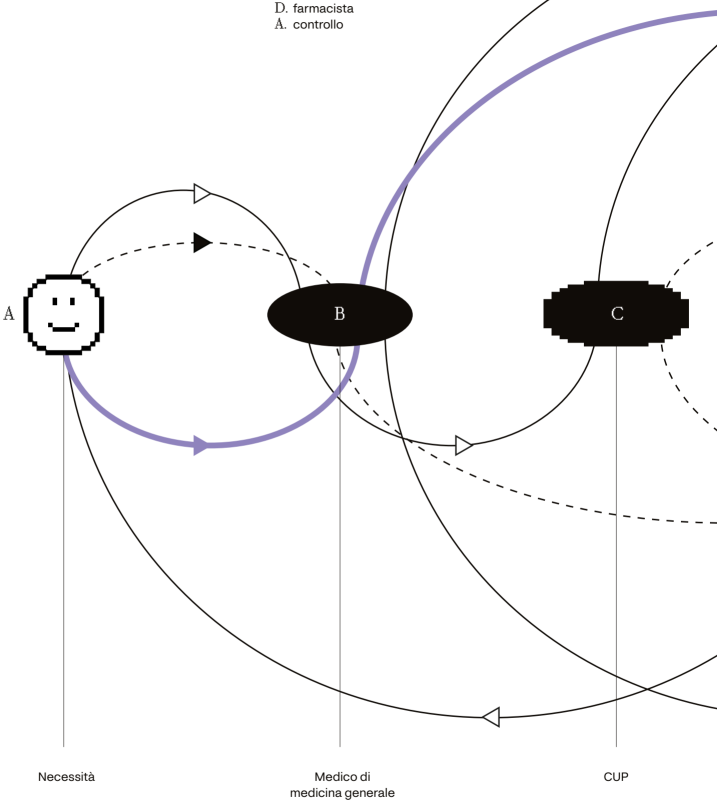
- A. sintomo
- B. MMG
- E. ritiro ricetta
- D. farmacista

Paziente 2: Percorso lungo

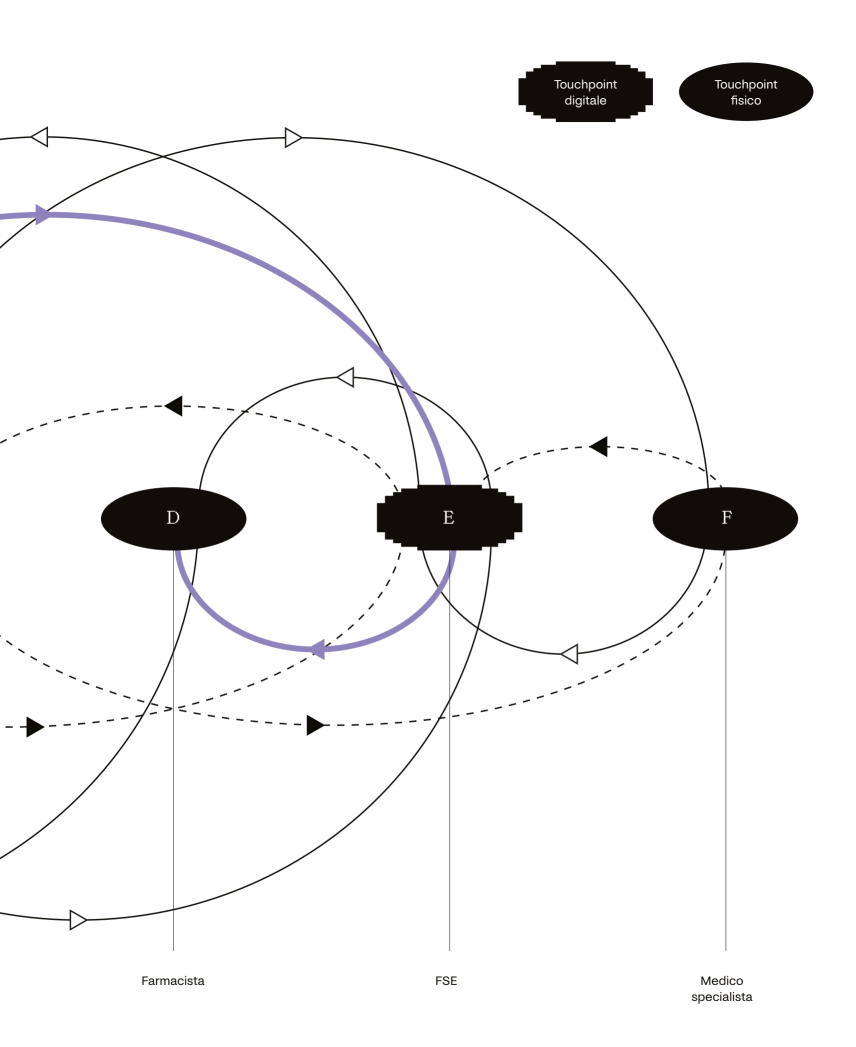
- A. sintomo
- B. MMG
- E. ritiro ricetta
- C. prenotazione
- F. visita specialistica
- E. ritiro ricetta e referti

Paziente 3: Percorso continuo

- A. controllo
- B. prenotazione
- F. visita specialistica
- E. lettura referti
- B. MMG
- F. ritiro ricetta



Percorso paziente



Tre diversi percorsi tipo di pazienti, emersi dalla fase di ricerca, vengono messi a confronto. Sono stati selezionati cinque passaggi fondamentali che scandiscono il percorso di ogni paziente durante la cura. Le scelte grafiche adottate vogliono evidenziare come la rete sanitaria <u>digitale</u> risulti confusa, tanto da provocare carenze di comunicazione e una diffusa disinformazione. Questa componente, sommata alla località della gestione di un sistema frammentato, complica e limita il rapporto fra il sistema e i fruitori.

