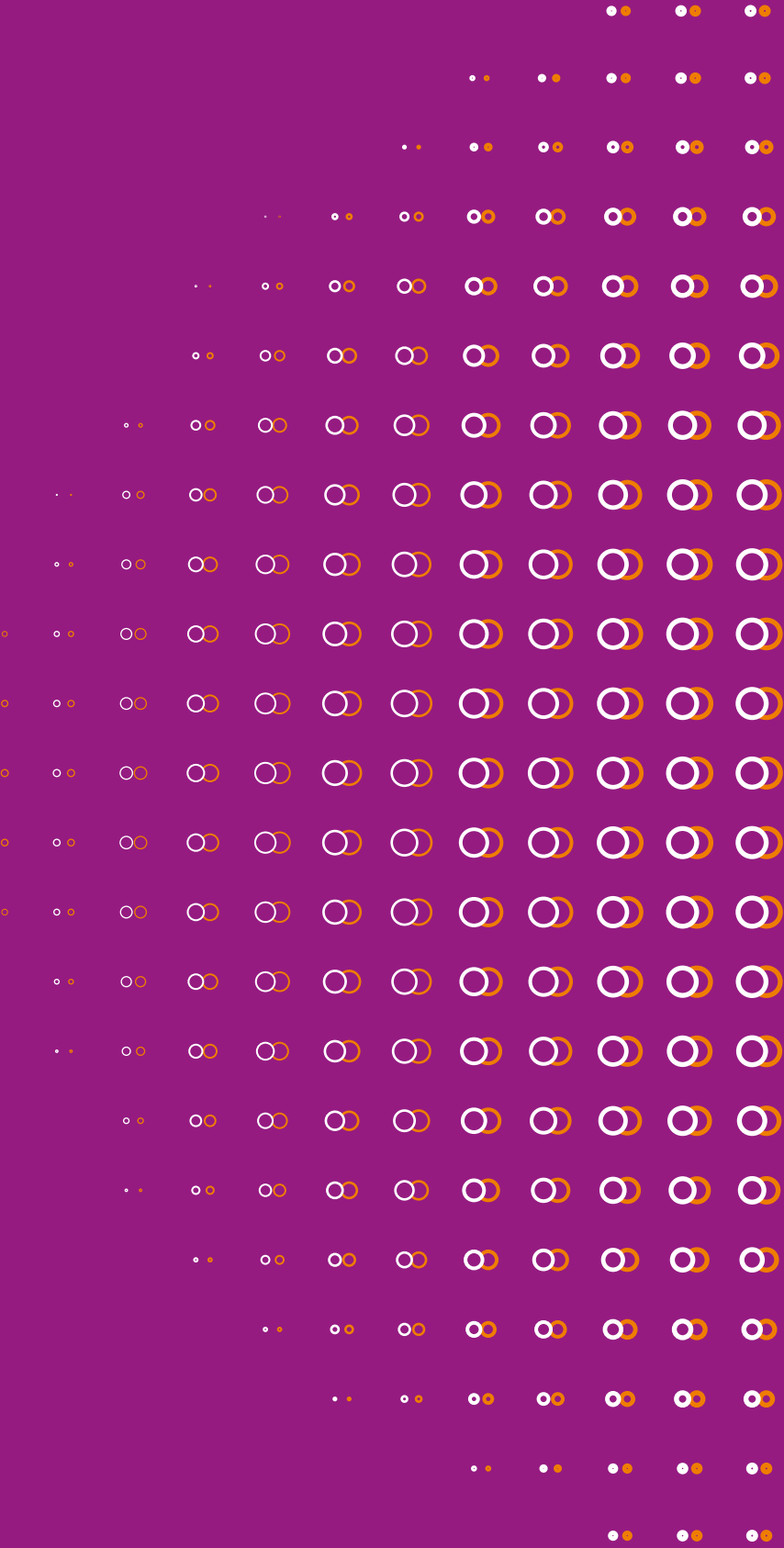


Gpi

Company Profile 2026







Innovation for Sustainable Healthcare.

Contribuiamo alla trasformazione digitale
e alla sostenibilità dei sistemi sanitari,
attraverso soluzioni evolute, capaci
di rispondere alle nuove sfide della sanità.

GPI: innovazione e tecnologia al servizio della salute

Dal 1988 al fianco delle organizzazioni sanitarie, per rendere i sistemi più sostenibili e accessibili

Siamo un Gruppo multinazionale che sviluppa software, servizi e tecnologie innovative per favorire la trasformazione digitale e il miglioramento continuo dei processi socio-sanitari.

Le nostre soluzioni ampliano l'accesso alle cure, migliorano i risultati clinici, ottimizzano l'esperienza dei pazienti e rafforzano le competenze dei professionisti, garantendo efficienza e sostenibilità economica.

Le nostre scelte strategiche e gli investimenti sono orientati alla sostenibilità e all'impatto sociale, perché siamo consapevoli che ciò che facciamo ha effetti diretti sulla qualità di vita delle persone. Siamo quotati in Borsa dal 2016, una scelta che rafforza la nostra solidità, trasparenza e capacità di creare valore nel tempo.

I nostri Valori

Etica

Il principio che orienta ogni nostra scelta.

Responsabilità

L'impegno che ci spinge a lasciare il segno.

Cura delle persone

Il nostro approccio, sempre.

Passione

L'energia che ci porta sempre più in alto

Cosa ci distingue



> **Innovazione, visione, competenze: scopri di più su gpigroup.com**



Una crescita che genera valore

« Il 2025 conferma la solidità del percorso intrapreso e la validità delle scelte strategiche che lo hanno guidato. La crescita della marginalità dimostra che il modello che abbiamo costruito genera valore in modo strutturale. »

Fausto Manzana, Presidente Esecutivo del Gruppo Gpi

Ricavi **+ 7%** > **546,2** milioni di Euro

EBITDA **+ 8,4%** > **113,5** milioni di Euro

« I risultati dimostrano che abbiamo raggiunto la maturità necessaria per accelerare la nostra espansione internazionale, proiettando Gpi come player di riferimento della sanità digitale in Europa e nel mondo. »

Andrea Di Santo, Amministratore Delegato del Gruppo Gpi

Un'azienda solida, in espansione, con risultati che riflettono il valore costruito nel tempo.

> **400** mln € M&A

investiti dal 2017 al 2025 per acquisizioni e fusioni.

> **70** Paesi

in cui siamo presenti attraverso società operative, partner e distributori.

> **7.800** Persone

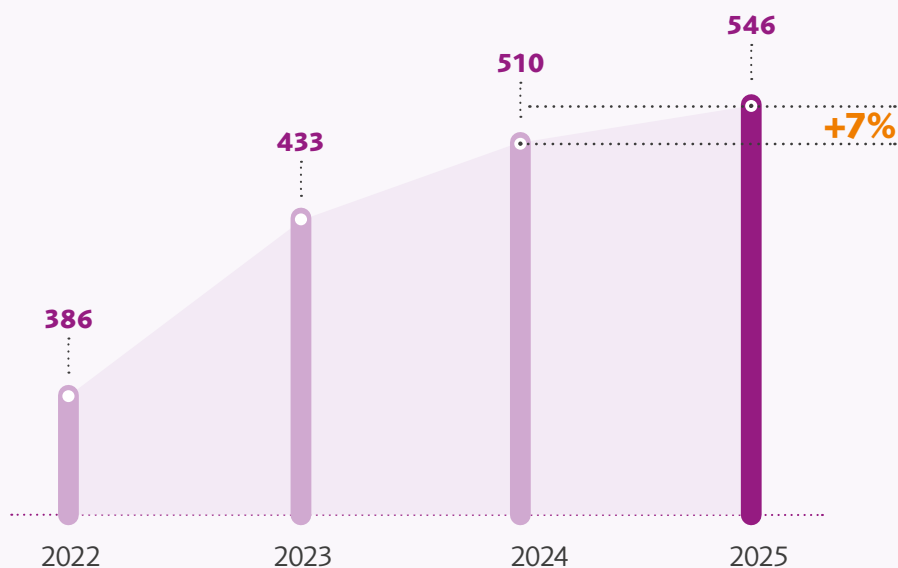
tra specialisti IT, ingegneri, ricercatori e operatori.

> **9.000** Clienti

tra strutture sanitarie pubbliche e private, aziende ed enti della Pubblica Amministrazione.

 Ricavi 2025

546 mln €



 Presenza geografica

Filiali in **18** paesi +**50** sedi in Italia



Quattro Linee di Offerta per rispondere con efficacia alle sfide del settore

Un'ecosistema digitale per una sanità in evoluzione

Tecnologie innovative, consulenza e progettazione su misura sono gli elementi su cui costruiamo sistemi, capaci di rispondere con efficacia al cambiamento della sanità.

Combiniamo **competenze specialistiche verticali e conoscenza profonda delle dinamiche sanitarie**, per offrire soluzioni capaci di adattarsi ai diversi contesti organizzativi ed evolversi nel tempo.

Ogni Linea lavora in modo sinergico, con soluzioni che si integrano nativamente per supportare i flussi operativi e rendere i processi più efficienti.



Arricchita da componenti AI-native



Basata su architetture a microservizi



Costruita su infrastrutture cloud



Conforme agli standard normativi (ACN, MDR)



In linea con gli obiettivi del PNRR e dello Spazio Europeo dei Dati Sanitari (EHDS).

> SOFTWARE

Sistemi informativi completi, progettati secondo una logica componibile, interoperabile e scalabile.

- Sistema Amministrativo per la Sanità
- Sistema Informativo Ospedaliero
- Sistema Informativo Socio Sanitario e Territoriale
- Sistema Informativo Diagnostico
- Sistema Informativo Trasfusionale
- Sistema Informativo per la PA
- Tecnologie Innovative

○ CARE

Servizi e tecnologie per l'accoglienza, la presa in carico, la cura e l'empowerment dei pazienti.

- CUP e servizi BPO
- Poliambulatori e Cliniche
- Population Health Management e Virtual Care
- Protesica su misura

○ AUTOMATION

Soluzioni hardware e software integrate per l'automazione dell'intero processo logistico del farmaco.

- Robot per Farmacie Ospedaliere
- Robot per Farmacie Territoriali
- Robot per Grossisti e Hub

○ ICT

Soluzioni infrastrutturali "chiavi in mano" per garantire efficienza, affidabilità e sicurezza alle architetture informatiche.

- Servizi IT
- Cyber Security

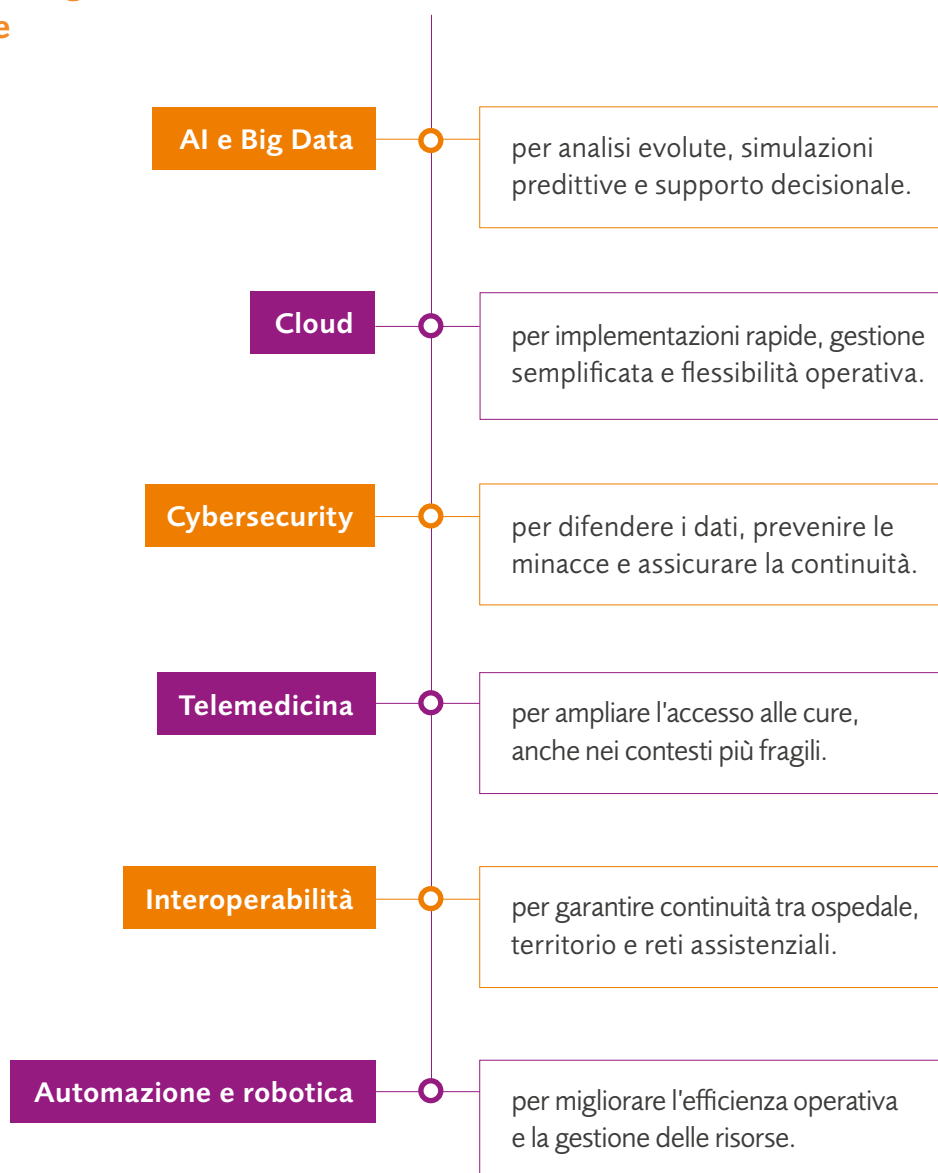
> Innovazione applicata: leggi le case history su [gpigroup.com](https://www.gpigroup.com)



Tecnologie che abilitano il cambiamento

Componenti digitali per una sanità più connessa, intelligente e accessibile

Le tecnologie integrate nelle nostre soluzioni abilitano nuovi modelli di sanità predittiva e personalizzata, che supporta professionisti e pazienti lungo tutto il percorso di cura.





Sistema Amministrativo per la Sanità

Processi chiari, dati affidabili e controllo strategico delle risorse

Supportiamo il governo dei processi amministrativi, contabili e direzionali con **EUSIS**, la piattaforma ERP modulare e integrata progettata per il settore sanitario.

Basata su una struttura a layer, garantisce **interoperabilità, coerenza informativa** e adozione del **Modello Contabile Unico**, pienamente conforme al principio della contabilità economico-patrimoniale (accrual) promosso a livello nazionale ed europeo. EUSIS consente una **valutazione economica più efficiente delle prestazioni**, facilitando la programmazione e l'integrazione tra area gestionale e area clinica.

Amministrazione e Contabilità

Gestione integrata delle attività amministrative e contabili per semplificare l'organizzazione interna e migliorare la circolazione dei dati, in allineamento alle normative vigenti.

Sistemi Direzionali

Strumenti per il **controllo strategico e operativo**, sviluppati dalle società specializzate BIM e Oslo: data warehouse, gestione della qualità dei dati, dashboard, reporting e supporto decisionale. Sistemi per il governo dei flussi sanitari, orientati all'appropriatezza e all'efficienza nella scelta dei DRG.

Gestione delle Risorse Umane

La suite EVO gestisce **ogni fase del percorso** professionale dei collaboratori: software web-based, servizi di outsourcing specializzati, consulenza normativa e strategica.

Pagamenti e Archiviazione

Tecnologie sicure per la gestione digitale dei pagamenti, la conservazione a norma e la firma elettronica. **Ogni processo è tracciabile**, semplificato e perfettamente integrato nel sistema informativo.



Sistema Informativo Ospedaliero

Efficienza, interoperabilità e supporto clinico intelligente

NGH – Next Generation HIS è la Suite per la gestione completa dei processi ospedalieri e delle attività clinico-sanitarie, dall'accoglienza alla dimissione del paziente. Basata su un'architettura a **micro-servizi** e un approccio **process-oriented**, si adatta alle esigenze delle strutture garantendo sicurezza, efficienza e interoperabilità. La piattaforma facilita la **condivisione dei dati** con i sistemi territoriali, rafforzando l'**integrazione dei percorsi di cura** e la **continuità assistenziale**. Integra nativamente le soluzioni di **Intelligenza Artificiale** sviluppate da GPI.

Sistemi di Accesso

Coordinamento multilivello delle attività di accoglienza, ricovero, primo soccorso, trasferimenti e dimissioni. **Modelli predittivi basati su AI** stimano l'afflusso ai Pronto Soccorso, supportando la pianificazione delle risorse e la gestione delle urgenze.

Repository e Middleware di Integrazione

Soluzioni per lo **scambio rapido, sicuro e strutturato** delle informazioni cliniche tra sistemi, reparti e strutture.

Flussi

Strumenti per l'**integrazione e la gestione** dei flussi HCFA in tutte le versioni, fondamentali per la valorizzazione economica dell'attività ospedaliera.

Sistemi Clinici

Cartelle cliniche digitali, ambulatoriali e di reparto, pensate per accompagnare l'intero percorso diagnostico-terapeutico. **Algoritmi decisionali** affiancano i professionisti nella valutazione clinica e nella personalizzazione dei piani di cura.

Critical Care

Tecnologie specialistiche, sviluppate dalla controllata francese Evolucare, per il monitoraggio e la gestione dei reparti ad alta intensità assistenziale: **terapia intensiva, anestesia, sale operatorie**.



Sistema Informativo Socio-Sanitario Territoriale

Soluzioni digitali per connettere territorio, servizi e persone

Le piattaforme per il socio-sanitario territoriale supportano la pianificazione e la gestione integrata degli interventi di **prevenzione, promozione della salute e presa in carico del cittadino**, favorendo l'integrazione tra ambiti sanitari e sociali. Grazie a un'architettura cloud-native, interoperabile e scalabile, le soluzioni si adattano ai diversi modelli organizzativi regionali e accompagnano le amministrazioni nella transizione verso sistemi **unificati, digitalmente integrati e orientati alla sostenibilità**.

Sistema Territoriale

SISTER consente la gestione integrata delle attività sanitarie e sociali erogate sul territorio, aggregando i percorsi attivati e tutte le informazioni utili per la **pianificazione, la valutazione e la rendicontazione**.

Strumento chiave nella trasformazione dei sistemi regionali, rafforza la continuità assistenziale e il collegamento tra ospedale e territorio.

Sistema Socio-Sanitario Assistenziale

SHERPA, la suite cloud più diffusa in Italia per la gestione di RSA, comunità e centri diurni, semplifica l'operatività quotidiana e migliora la qualità dei servizi. Conforme alle normative regionali e nazionali e **dialoga con i sistemi territoriali e le anagrafi assistenziali**, contribuendo a un ecosistema integrato.

Continuità della Cura

Portale che collega medicina generale, specialistica, servizi domiciliari e strutture sanitarie, abilitando una **presa in carico condivisa e coordinata**.

Favorisce lo scambio strutturato di dati clinici e il monitoraggio dei bisogni, ed è un **nodo centrale nei nuovi modelli organizzativi previsti dal PNRR**.

Dipartimenti di Prevenzione

Piattaforma web-oriented per la gestione completa delle attività dei Dipartimenti di Prevenzione. Supporta interventi programmati e sul campo, **controlli, campionamenti, pratiche, fatturazione e flussi ministeriali**, garantendo tracciabilità, efficienza e trasparenza, anche in ambito veterinario e ambientale.



Sistema Informativo Diagnostico

Dall'analisi al referto: informazioni precise, accessibili e sicure

Soluzioni specialistiche, sviluppate dalla controllata Tesi, per **ottimizzare ogni fase del ciclo diagnostico**: dall'esame alla refertazione, dalla visualizzazione alla condivisione dei risultati.

Le piattaforme certificate MDR garantiscono **interoperabilità con i sistemi clinici, territoriali e amministrativi** e sono predisposte per i flussi ministeriali e regionali, a supporto della governance pubblica e della programmazione sanitaria.

Anatomia Patologica

Gpi4Med.PATHOLOGY è la piattaforma per i Servizi di Anatomia Patologica e Genetica che abilita la transizione verso la **Patologia Digitale**.

Si integra con ogni strumentazione, automatizza i processi operativi, ottimizza il flusso di lavoro, aumenta la produttività, e migliora tracciabilità e controllo qualità.

Integra algoritmi di AI per la diagnosi predittiva, l'analisi delle immagini e la classificazione delle lesioni.

Laboratorio

Gpi4Med.LIS è il software innovativo per la gestione integrata dei processi diagnostici e di laboratorio, progettato per garantire sicurezza, tracciabilità e alta qualità. Supporta le **attività analitiche, organizzative e amministrative, sia in ambito ospedaliero che territoriale.**

Imaging

Gpi4Med.IMAGING è il sistema di imaging clinico per la gestione **di tutti i tipi di immagini e video**. Compatibile con qualsiasi apparecchio, supporta l'acquisizione, l'archiviazione e la refertazione. Integra **componenti di AI** che riducono i tempi e migliorano l'accuratezza diagnostica.

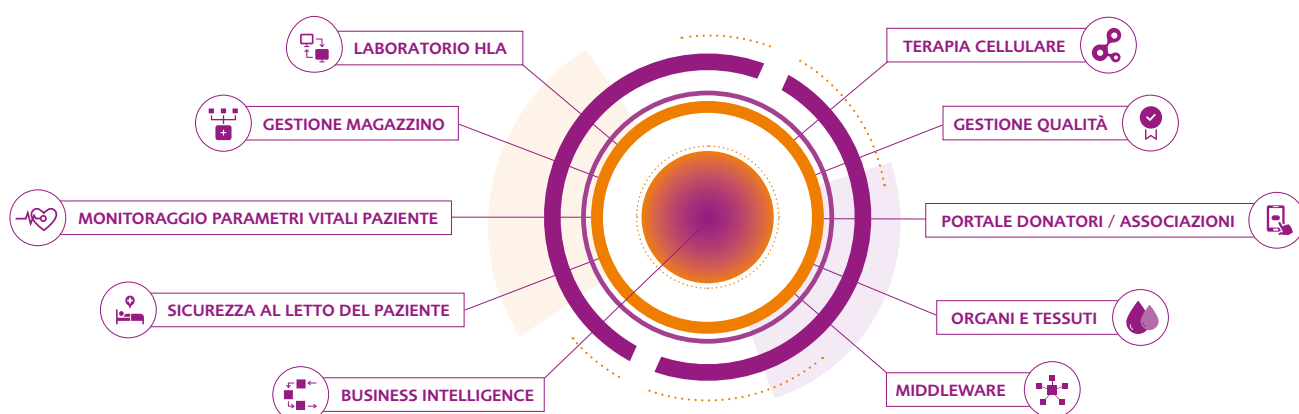


Sistema Informativo Trasfusionale

Tracciabilità, sicurezza e integrazione per la medicina trasfusionale e oltre

Gpi4Med.BLOOD è la suite certificata MDR sviluppata da GPI per la **gestione sicura ed efficiente della filiera del sangue e di tutte le sostanze di origine umana (SoHO)**: organi, tessuti, cellule staminali, latte umano.

La piattaforma copre l'intero ciclo operativo – dalla donazione alla trasfusione, dal trapianto alla terapia cellulare.



Progettata per integrarsi nei flussi clinici, amministrativi e territoriali, Gpi4Med.BLOOD assicura **tracciabilità completa, sicurezza, qualità e piena interoperabilità** con l'ecosistema sanitario.

Supporta la connessione con la strumentazione diagnostica e i sistemi HIS attraverso protocolli standard (DICOM, HL7, IHE), ed è interfacciabile con:

- Anagrafe assistiti
- CUP e sistemi di Order entry
- LIS e Cartelle cliniche
- Repository referti, FSE
- Sistemi regionali di coordinamento
- Sistemi di controllo di gestione



Sistema Informativo per la Pubblica Amministrazione

Processi integrati e sistemi intelligenti per governare il cambiamento

Accompagniamo la **trasformazione digitale** della PA con strumenti affidabili che aiutano gli enti a evolvere i propri modelli operativi, affrontare le sfide normative e migliorare l'efficienza dei servizi.

Sistemi Gestionali per la PA

ASCOT PLUS è una piattaforma evoluta, progettata per supportare gli enti pubblici nella gestione dei processi e nella costante trasformazione degli scenari normativi. In particolare, la riforma contabile che introduce il **modello economico-patrimoniale (accrual)**.

La suite copre tutti i principali ambiti operativi – contabilità, servizi demografici, protocollo, affari generali, tributi e servizi a tariffa – con un approccio **modulare, interoperabile e conforme ai più recenti standard di accessibilità e cooperazione**.

Pagamenti e Archiviazione

Automatizzare i pagamenti, la gestione documentale e la conservazione digitale, con riduzione dei costi, **piena tracciabilità e conformità normativa**.

Sistema Informativo Lavoro

INTUITION è il sistema sviluppato da GPI che rende più efficiente l'incontro tra domanda e offerta di lavoro. Grazie all'**Intelligenza Artificiale**, INTUITION supera le rigidità delle ricerche tradizionali e restituisce risultati più mirati, basati sul **linguaggio naturale** e non su categorie predefinite.

Un modello già riconosciuto come **caso di successo** in Regione Toscana.

CRM – Gestione delle Relazioni

EVA è la piattaforma per gestire in modo integrato le **relazioni tra enti e cittadini**, organizzando, automatizzando e sincronizzando dati, comunicazioni e servizi. Gli strumenti di **Intelligenza Artificiale integrati** supportano gli operatori, migliorano l'efficienza dei processi e la qualità dell'esperienza utente.



Tecnologie Innovative

Strumenti digitali per una sanità più responsiva, connessa e predittiva

Soluzioni avanzate che aprono nuove frontiere nella cura e nella gestione: **diagnosi più accurate, servizi più accessibili, maggiore efficienza operativa e riduzione dei costi.**

Intelligenza Artificiale

La suite Gpi4AI integra modelli di deep learning, machine learning e reti bayesiane per supportare la **diagnosi, la pianificazione e la governance** del sistema sanitario.

L'AI è applicata in ambiti clinici – dal **riconoscimento precoce di patologie cardiovascolari e neurodegenerative** all'analisi vocale per l'identificazione di **burnout e disturbi emotivi** – e in ambiti gestionali, come la **previsione delle liste d'attesa** e degli accessi al **Pronto Soccorso**, anche in logica **One Health**.

Gpi4AI favorisce una diagnosi più tempestiva, una gestione proattiva dei servizi e un migliore utilizzo delle risorse, anche grazie all'impiego di **assistenti virtuali**, facilmente integrabili nei sistemi esistenti.

Tecnologie Wearable

Dispositivi ultraleggeri e non invasivi per il **telemonitoraggio dei parametri vitali e degli stili di vita**, a supporto della prevenzione e della presa in carico a distanza.

BI & Data Analytics

Per costruire una **sanità data-driven** servono strumenti in grado di **raccogliere, integrare e valorizzare i dati** prodotti in tempo reale da fonti eterogenee.

Le soluzioni della controllata Oslo supportano la governance con strumenti di data quality management per decisioni consapevoli e una gestione efficiente delle risorse.

Interoperabilità

Tecnologie e componenti che garantiscono la **cooperazione applicativa tra sistemi eterogenei**, assicurando uno scambio efficiente e sicuro delle informazioni lungo tutto il percorso di cura. Compatibili con **FSE 2.0**.



Servizi e tecnologie per le Cure

Accesso multicanale, continuità della cura e centralità della persona

Tecnologie, servizi e competenze professionali per rispondere alla nuova domanda di salute con soluzioni che **semplificano l'accesso alle cure, migliorare la presa in carico e sostenere il paziente** lungo tutto il percorso di assistenza.

Population Health Management

e Virtual Care

POHEMA è la piattaforma a micro-servizi che abilita programmi evoluti di Population Health Management, un approccio alla cura che valorizza la **prevenzione, il monitoraggio e la gestione proattiva della salute della popolazione**. Migliora l'efficienza dei servizi, l'impiego delle risorse e l'esperienza del paziente. La soluzione combina tecnologie avanzate e supporto professionale per offrire un sistema completo di Virtual Care e assistenza da remoto: **telemedicina**, telemonitoraggio, teleassistenza, **patient portal**, dispositivi wearable e **centrali operative**.

Protesica su misura

Impianti protesici personalizzati in titanio, progettati e prodotti da SINTAC, con tecnologie 3D per garantire **massima precisione chirurgica** e un **recupero funzionale più rapido**.

CUP e Servizi BPO

GPI è il **primo player nazionale** nel Business Process Outsourcing Sanitario.

Con oltre **4.000 operatori specializzati** e sistemi digitali avanzati, supportiamo l'organizzazione e la gestione dei servizi di prenotazione e accoglienza in **logica integrata e multicanale** delle strutture pubbliche e private.

Poliambulatori e Cliniche

Le strutture POLICURA offrono servizi sanitari integrati, pensati per accompagnare il paziente nel percorso diagnostico e assistenziale. Un modello che **mette al centro la persona e promuove la qualità della relazione e della cura**, in un contesto accogliente e professionale.



Automazione della Farmacia

Tecnologie integrate per una distribuzione sicura, veloce e sostenibile

La linea RIEDL risponde ai bisogni specifici delle diverse realtà del settore farmaceutico con soluzioni automatizzate altamente performanti e complete per migliorare la **gestione del farmaco lungo tutta la filiera**. Tecnologie che semplificano il lavoro, riducono gli errori, ottimizzano tempi e risorse, garantendo **velocità, precisione e continuità**. Sistemi intelligenti, a **basso consumo energetico** che movimentano confezioni di ogni tipo, assicurando affidabilità, **tracciabilità** e massima adattabilità agli spazi.

Farmacia territoriale

Soluzioni che combinano **prestazioni elevate, flessibilità progettuale e attenzione al design**. Si integrano facilmente nel layout esistente, senza necessità di interventi strutturali, e valorizzano il servizio al cliente grazie a **velocità, precisione e consumi ridotti**.

Sono disponibili sia in versione completamente personalizzabile - adattabile a ogni spazio e stile - sia in formato standard - compatto e semplice da installare.

Grossisti & Hub

Sistemi con **caricamento automatico e semi-automatico** che garantiscono prestazioni elevate e ottimizzano la gestione delle scorte. Si integra perfettamente nei flussi operativi di grossisti e centri distributivi assicurando precisione nell'erogazione, **gestione flessibile del packaging e piena tracciabilità** dei prodotti.

Farmacia ospedaliera

Sistemi automatizzati **integrati ai flussi clinico-terapeutici e ai sistemi informativi** per la gestione del farmaco in strutture ospedaliere complesse.

Le soluzioni consentono l'erogazione automatica e semi-automatica di confezioni intere e parziali, la **gestione avanzata del magazzino con tracciabilità in tempo reale, e il controllo dei dispositivi medici** ad alto impatto clinico tramite tecnologia RFID.

L'app mobile per la gestione dei prodotti esterni aumenta efficienza e precisione delle attività logistiche.



Sicurezza e Servizi IT

Continuità operativa, protezione dei dati e affidabilità dei sistemi

La disponibilità costante dei sistemi informativi è un requisito essenziale, soprattutto in ambito sanitario e pubblico. Garantiamo la continuità dei servizi e la protezione delle informazioni attraverso un supporto specializzato, che unisce **competenze tecniche, strumenti aggiornati e tempestività d'intervento.**

Cyber Security

La controllata Gpi Cyberdefence fornisce servizi completi per la sicurezza informatica delle organizzazioni pubbliche e private, operando come **Managed Security Service Provider (MSSP)**. Grazie a sistemi avanzati di analisi e algoritmi, previene e individua intrusioni, furti di dati e vulnerabilità, rendendo le **infrastrutture e i processi resilienti agli attacchi**. Le unità specializzate garantiscono supporto costante: consulenza strategica e multidisciplinare, gestione integrata delle attività di cybersecurity, servizi tecnici operativi e formazione avanzata per manager e personale, anche attraverso l'Alta Scuola di Cybersecurity. Il **Security Operation Center**, (SOC), assicura protezione operativa 24/7, in linea con le normative vigenti e gli standard più avanzati.

Servizi IT

Assistenza informatica e tecnologica che assicura **continuità operativa ed efficienza delle infrastrutture HW e SW**. Le attività comprendono progettazione e gestione dei sistemi IT, backup e disaster recovery, analisi degli impianti, manutenzioni, supporto tecnico, help desk, desktop services e facility management con gestione privacy e trouble ticketing. **Un servizio specializzato e completo**, fondamentale per assicurare l'operatività continua, **soprattutto in ambito sanitario**, dove l'interruzione dei sistemi può compromettere l'assistenza ai pazienti.

Ricerca e Sviluppo: dove nasce l'innovazione

Dalla visione alla realtà: modelli, algoritmi e tecnologie per prendersi cura del domani.

Dal 2009, l'attività di Ricerca e Sviluppo è uno dei pilastri della nostra strategia. Non solo per garantire che le nostre soluzioni siano allineate con le attuali necessità del mercato, ma anche per **anticipare le tendenze future del settore.**

Da questo percorso è nata anche la suite **Gpi4AI**, premiata per aver trasformato l'intelligenza artificiale in un modello concreto, sostenibile e ad alto impatto per cittadini e sanità pubblica.

GPI4AI – Predictive

Modelli predittivi per stimare l'afflusso ai pronto soccorso integrando dati clinici, demografici e ambientali.

GPI4AI – Diagnosis

Soluzioni basate su biomarcatori vocali e imaging per supportare la diagnosi precoce di patologie neurodegenerative, cardiovascolari ed emotive.

HMA – Holistic Microservices Approach

Framework no-code/low-code per lo sviluppo rapido e semplificato di applicazioni sanitarie interoperabili e sicure.

GPI4AI – Decision

Simulazioni e algoritmi decisionali per ottimizzare la gestione delle liste d'attesa e i percorsi di cura.

GPI4AI – Generative (Eleanor)

Assistente AI basato su LLM+RAG per fornire risposte accurate e contestuali, migliorando il supporto agli operatori.

Population Health Management (PHM)

Strumenti e modelli per la presa in carico della popolazione fragile, con approccio proattivo e integrazione territoriale.

Patient Empowerment

Portali e app per il self-management, l'educazione e la comunicazione continua tra paziente e sistema sanitario.

Cell4Cure – Digital Twins

Gemello digitale per la modellazione dei processi produttivi nelle terapie cellulari a base di cellule IPS.

Un impegno per l'innovazione riconosciuto dai nostri clienti e valorizzato dalle collaborazioni con università ed enti di ricerca, in Italia e all'estero.

Scopri di più su gpigroup.com

Perché investire in GPI?



Approfondisci i dati, la strategia e la solidità del Gruppo.

[> Vai alla sezione Investor Relations](#)



Vuoi crescere con noi?



Valorizziamo il talento in un ambiente dinamico, innovativo e inclusivo.

[> Scopri le opportunità di carriera](#)



Responsabilità sociale



Leggi la Dichiarazione Consolidata di Sostenibilità e scopri gli obiettivi ESG che guidano le nostre scelte.

[> Accedi alla sezione Sostenibilità](#)



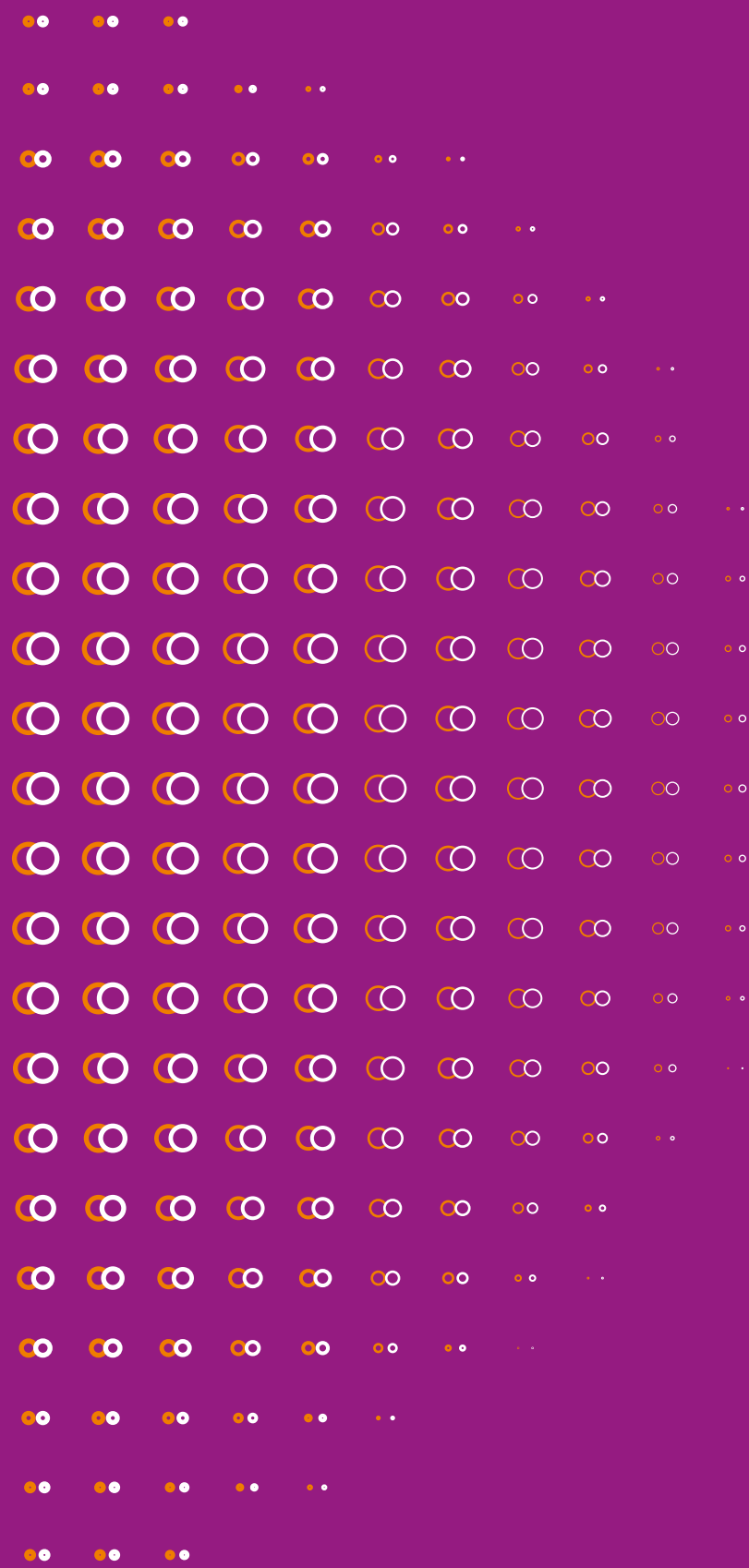
Certificazioni e compliance



Scopri gli standard che garantiscono l'affidabilità delle nostre soluzioni e dei nostri processi.

[> Consulta le Politiche e Certificazioni](#)





GPI SpA

I-38123 Trento (TN)
Via Ragazzi del '99, n. 13
T +39 0461 381 515
info@gpi.it
www.gpigroup.com