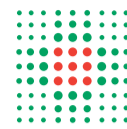


Sant'Anna & Notizie

N° 19
DICEMBRE 2013



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara



università di ferrara
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.

PERIODICO D'INFORMAZIONE DELL'AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI FERRARA

SPECIALE

orientamento

L'Ospedale S. Anna a Cona è stato progettato all'insegna dell'efficienza funzionale. La suddivisione delle Unità Operative (Reparti) in Dipartimenti ad Attività Integrata ha reso la struttura adeguata agli standard assistenziali moderni. I percorsi e le esigenze sanitarie erano talmente varie da richiedere collaborazioni tra Unità Operative, Servizi e Funzioni comprese in Dipartimenti diversi. Ecco allora la creazione delle AAF (Aree Aziendali Funzionali), in grado di collegare funzionalmente Unità Operative e Servizi. Ogni Dipartimento è in genere concentrato in uno stesso piano e in una stessa area della struttura, facilitando in questo il processo di aggregazione ed integrazione tra i diversi Dipartimenti e le diverse Unità Operative e il lavoro dei professionisti. L'organizzazione ha previsto la condivisione

di servizi comuni ai vari Reparti e il pieno sfruttamento degli spazi della struttura. Questo processo di innovazione ha portato, quasi inevitabilmente, a dover creare una struttura che avesse ampi e lunghi corridoi, ed una suddivisione logistica che è risultata essere non sempre intuitiva da parte dei visitatori e dei familiari dei pazienti. L'importante afflusso di persone quotidiano è dovuto non solo alla presenza di Reparti di eccellenza unici a livello provinciale (e a volte anche regionale), ma anche di una serie di ambulatori specialistici e di diagnostiche (Tac, Risonanza Magnetica, ecc) in grado di attrarre presso il nuovo ospedale migliaia di utenti e visitatori ogni giorno. La segnaletica fissa, posta all'interno della struttura per segnalare e suggerire i percorsi e per indicare Reparti ed Ambulatori, assieme ad un servizio di informazioni dedicato (con

personale qualificato, multilingue) non è stato sufficiente a garantire un adeguato sistema di orientamento. Per far fronte a questa carenza l'Ufficio Internet-Intranet (affidente all'Unità Operativa "Area Comunicazione") ha creato un sistema denominato Dove deve andare? che permette - attraverso il sito aziendale www.ospfe.it - di effettuare ricerche per "reparto o servizio" o per "nome del medico", individuando con precisione la posizione all'interno di una mappa. A supporto, prima, e a superamento, poi, dello strumento Dove deve andare?, l'Ufficio Internet-Intranet in collaborazione con "RedTurtle Technology", ha realizzato un ulteriore sistema di navigazione interna all'Ospedale S. Anna di Ferrara denominato Locator. Questo sistema si basa sull'utilizzo strategico dei dispositivi palmari (smart phone e tablet).

Dove deve andare?



E' attivo, nella pagina principale del sito dell'ospedale "www.ospfe.it", il servizio di localizzazione dei reparti e dei servizi all'interno del S. Anna a Cona, denominato **"DOVE DEVE ANDARE?"**. Questo strumento permette di cercare per *"reparto o servizio"*

o per *"nome del medico"*, individuando con precisione la posizione all'interno della mappa. Per raggiungere la sede desiderata sarà sufficiente selezionare la voce d'interesse, visualizzare l'ingresso (con parcheggio consigliato) e calcolare il percorso.

Step 1 - www.ospfe.it

Accedere al sito Aziendale e cliccare sull'icona "Dove deve andare?" (in alto a sinistra)

Step 2 - Dove deve andare?

Appare la mappa a tutta pagina. Ora si può scegliere cosa cercare: reparto, servizio o medico o visualizzare la lista "tutti i reparti"

Step 3 - Ricerca per reparto o servizio

Digitare la parola chiave (es. chirurgia) nel campo "Cerca Reparti o Servizi". Appare la lista di tutti i servizi corrispondenti alla chiave di ricerca

Step 4 - Ricerca per medico

Digitare la parola chiave (es. santini) nel campo "Cerca Equipe Medica". Appare la lista di tutti i medici corrispondenti alla chiave di ricerca

Step 5 - Selezione risultato desiderato

Selezionare il punto d'interesse, sulla mappa appare una descrizione con la possibilità di calcolare il percorso o visitare la scheda del reparto

Step 6 - Calcolo percorso

Visualizzare e/o stampare il percorso con le indicazioni testuali e grafiche per raggiungere il luogo d'interesse

Nel 2014 l'applicazione diventa *mobile*

A supporto, prima, e a superamento, poi, dello strumento Dove deve andare?, l'Ufficio Internet-Intranet in collaborazione con "RedTurtle Technology", ha realizzato un ulteriore sistema di navigazione interna all'Ospedale S. Anna di Ferrara denominato Locator. Questo sistema si basa sull'utilizzo strategico dei dispositivi palmari (smart phone e tablet) attraverso lo sviluppo di un'applicazione web e quindi fruibile attraverso il browser di qualsiasi dispositivo palmare senza necessità di sviluppare app per gli specifici linguaggi e sistemi operativi nativi dei dispositivi.

In questo modo si ottengono tre vantaggi:

- viene sviluppata e mantenuta un'unica soluzione, anziché più app separate;
- tale soluzione è fruibile anche da normali PC laptop e desktop, quindi può essere utilizzata ad esempio anche da casa (prima della visita alla struttura nosocomiale);
- la soluzione è pienamente integrata nel sito aziendale, ed è manutenibile utilizzando le medesime interfacce di back-office.

**tra i primi 10
al Premio E Gov 2013
oltre 110 lavori
presentati come i
migliori progetti
d'innovazione sviluppati
dalle Pubbliche
Amministrazioni**

Per quanto riguarda il front-end, lo scenario di uso tipico è tramite smart phone. Ogni nodo di ciascun percorso presente all'interno della struttura è dotato di pannelli recanti un codice a barre bidimensionale (QR Code) specifico dell'ambiente in cui viene

inserito. L'utente, inquadrando il codice a barre tramite l'utilizzo della fotocamera integrata nel dispositivo palmare, oltre ad identificare senza ambiguità l'ambiente in cui si trova, può visualizzare sul suo palmare percorsi da quel nodo ad altri nodi (Unità Operative, Ambulatori, Servizi, ecc). In alternativa l'utente dispone di un menu a tendina con funzione di autocompletamento. Un simile menu è utilizzato per precisare il punto di destinazione. Una volta disponibili i punti estremi del percorso (partenza ed arrivo), il sistema genera una mappa grafica non georeferenziata, a livelli (corrispondenti ai diversi piani dello stabile) e ad aree discrete ("tasselli", in stile Google): il percorso è navigabile un tassello alla volta grazie a un apposito componente swipe. Oltre alla descrizione testuale del tragitto da percorrere, per ogni segmento è possibile disporre di una descrizione e di immagini fotografiche che consentono di riconoscere visivamente i nodi del percorso.

Per quanto riguarda il back-end, il sistema è gestito tramite il CMS libero Plone, già in dotazione sia a AUSL Ferrara, sia all'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara. Sono state sviluppate tutte le funzionalità necessarie per la gestione di nuovi nodi (punti di partenza, passaggio o destinazione) e nuovi percorsi, appoggiati al sistema di mappe consultabili.

Dati quantitativi disponibili rispetto all'uso della soluzione e nominativo delle aziende che hanno contribuito alla realizzazione del progetto.

I dati quantitativi sono di tipo previsionale e sono dimensionati sulla base dei seguenti dati ufficiali:

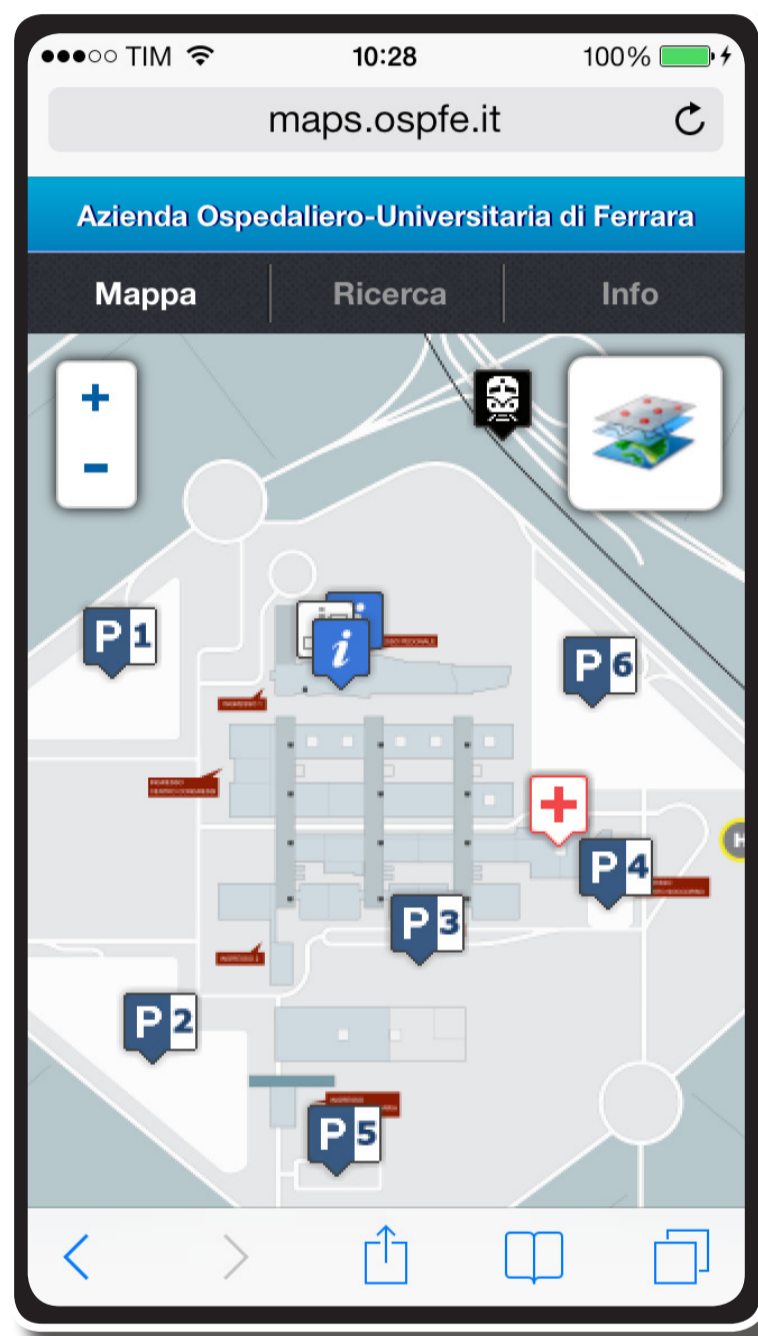
- Ricoveri: nel 2012 si sono registrati 22.500 dimissioni (esclusi i neonati) con una previsione di un familiare a paziente in visita (circa 50 mila visitatori);
- Day Hospital: si registrano circa 57.000 accessi

all'anno, in occasione dei quali è prevedibile la presenza di un familiare;

- Gli accessi di pazienti ambulatoriali compresa ALP e P.S. (esclusi i pazienti in convenzione) è nell'intorno dei 375.000 accessi all'anno.

I numeri sopra ricordati portano il potenziale bacino di utenza a circa 500.000 accesso all'anno.

Con una stima del tutto conservativa possiamo valutare il turnover di pazienti alla loro prima visita alla specifica struttura-bersaglio (quelli che si candidano ad utilizzare Locator) in un 25% di questi accessi (150mila persone).



Come arrivare al S. Anna in Via Aldo Moro, 8 - Cona

In Auto

Tramite gli accessi principali:
- superstrada Ferrara-Mare (uscita Cona per chi arriva dall'Autostrada A13 o da via Ravenna)
- via Comacchio (per chi arriva dalla città zona sud ovest)
- via pomposa (per chi arriva dalla città zona nord est)
- via Palmirano (per chi arriva dalla via Pomposa o da Portomaggiore)

In Autobus

- urbano linea 6, al prezzo di una corsa urbana (1,30 euro utilizzabile entro 75 minuti dalla convalida)
- extraurbani (interscambi con la linea 6 presso le fermate di Piazzale Medaglie d'Oro e dell'Autostazione)

In Treno

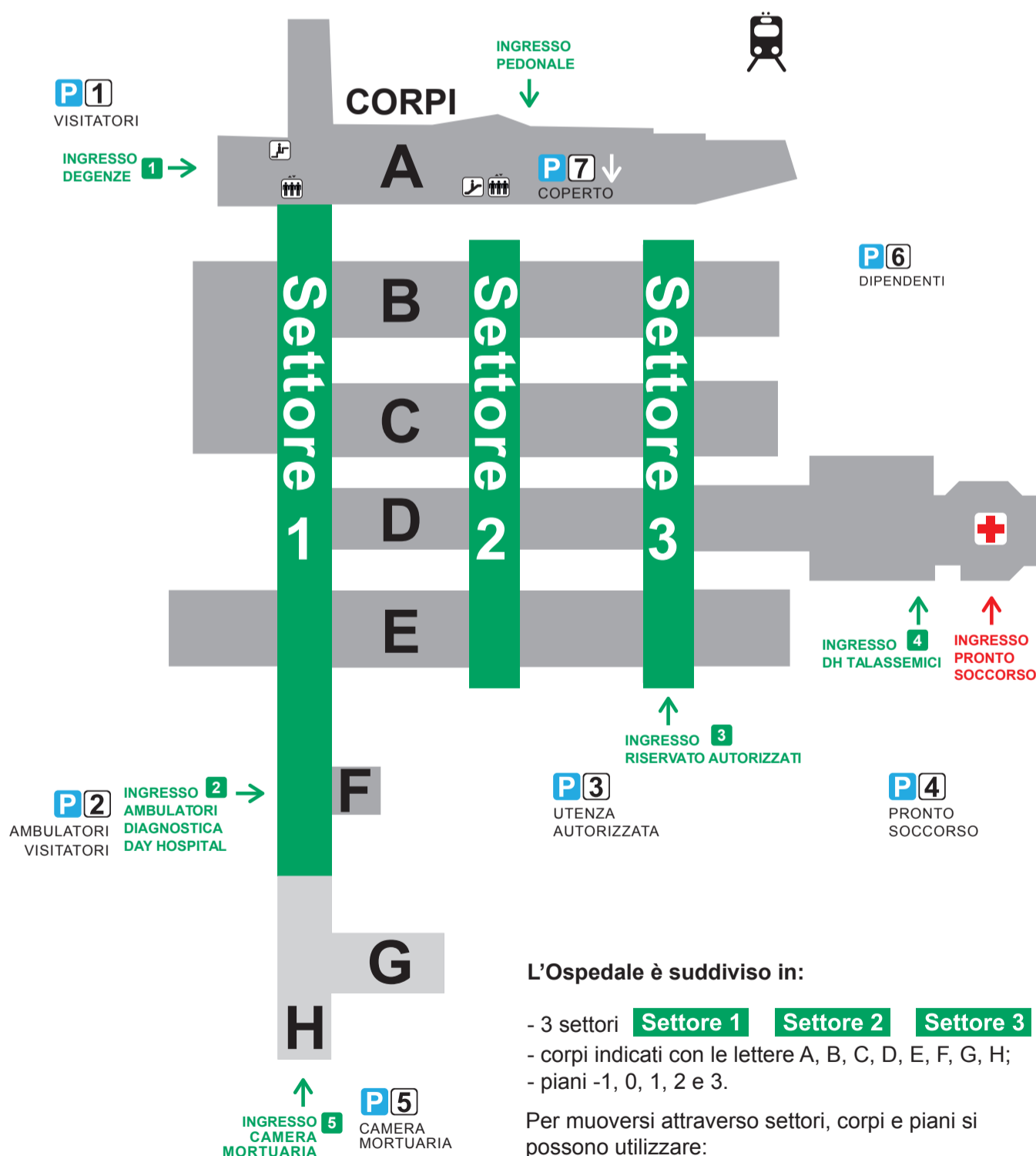
- Linea Ferrara-Codigoro scendendo alla nuova fermata Cona Ospedale. Tariffa: 1,20 euro (valido solo per la tratta da Ferrara all'Ospedale di Cona).
Servizio dalle 6:20 alle 21:33

In Taxi

Tariffe:
- dalla stazione: 18 euro
- da p.zza Savonarola: 16 euro
- da corso Giovecca: 15 euro
E' possibile usufruire del "taxi collettivo".
Per informazioni: 0532 900900

Il biglietto urbano vale sia per l'autobus che per il treno

Planimetria dell'Ospedale



Parcheggi

Ogni parcheggio è destinato ad ospitare le auto degli utenti in base all'attività sanitaria d'interesse:

- P1** VISITATORI per chi deve accedere alle Degenze
- P2** AMBULATORI - CUP - DAY HOSPITAL
- P3** UTENZA AUTORIZZATA - DIALISI
- P4** PRONTO SOCCORSO
- P5** CAMERA MORTUARIA
- P6** DIPENDENTI
- P7** COPERTO

tutti i parcheggi, per ora, sono gratuiti

Come leggere la segnaletica

Ogni reparto e ogni servizio è localizzato tramite un codice composto, in successione da un numero che indica il Settore (da 1 a 3); una lettera che indica il Corpo (da A ad H) ed un numero che indica il piano (da 0 a 3).

Esempio:

Settore	Corpo	Piano
2	B	1

Come si raggiungono reparti e servizi

Per raggiungere:

- le Degenze dei Reparti accedere dall'ingresso 1 (parcheggio 1 - corpo A) e **salire al primo piano**.
- Ambulatori, CUP e DH accedere dall'ingresso 2 (parcheggio 2 - corpo F); il CUP è al piano terra mentre gli ambulatori si sviluppano su piano terra e piano 1 corpo D e E; il DH al piano 2.
- il Pronto Soccorso, ingresso dedicato (parcheggio 4)
- la Dialisi, ingresso 3 (parcheggio 3 utenza autorizzata)

L'Ospedale è suddiviso in:

- 3 settori **Settore 1** **Settore 2** **Settore 3**
- corpi indicati con le lettere A, B, C, D, E, F, G, H;
- piani -1, 0, 1, 2 e 3.

Per muoversi attraverso settori, corpi e piani si possono utilizzare:

- Scale
- Ascensori
- Scale mobili

Percorsi principali

P1 Percorso Visitatori - Degenze

Per raggiungere le Degenze dei Reparti dal Parcheggio 1 seguire l'indicazione (come da freccia), entrare in area accoglienza e **salire al primo piano**.



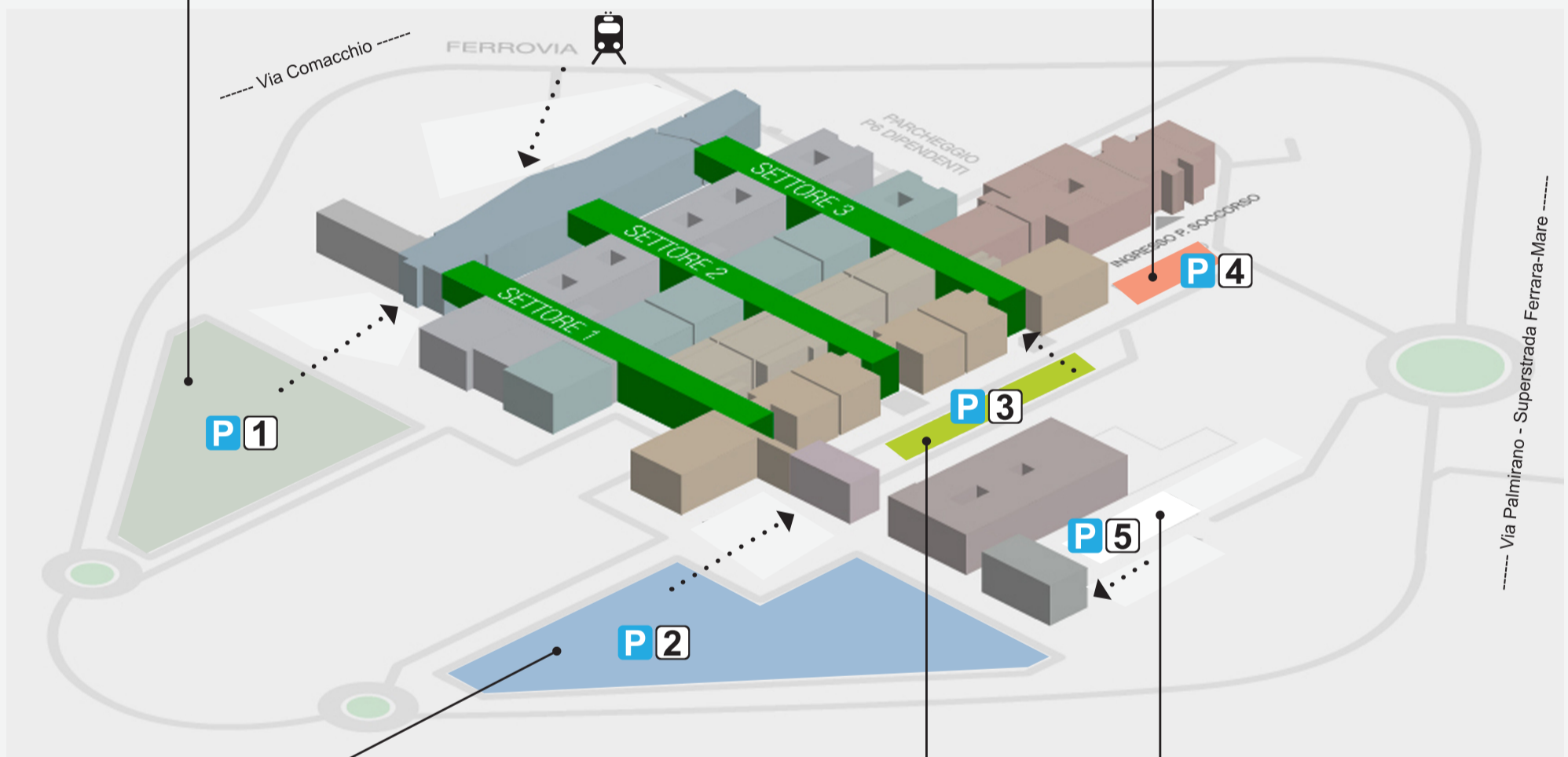
Icona treno Percorso dalla fermata del Treno

Per raggiungere le Degenze dei Reparti dalla fermata del treno, seguire il sottopassaggio (come da freccia), entrare in area accoglienza e **salire al primo piano**.



P4 Percorso Pronto Soccorso

Per raggiungere il Pronto Soccorso, seguire la segnaletica e parcheggiare nel parcheggio dedicato (P4).



P2 Percorso CUP - Ambulatori

Per raggiungere CUP, Ambulatori e DH dal Parcheggio 2 (come da freccia); il CUP è al piano terra, gli ambulatori si sviluppano su 2 piani (0 - 1) il DH al piano 2.



P3 Percorso Dialisi - Utenza Autorizzata

Per raggiungere Dialisi e Utenza Autorizzata, dal Parcheggio 3 dedicato, accedere dall'ingresso riservato (come da freccia).

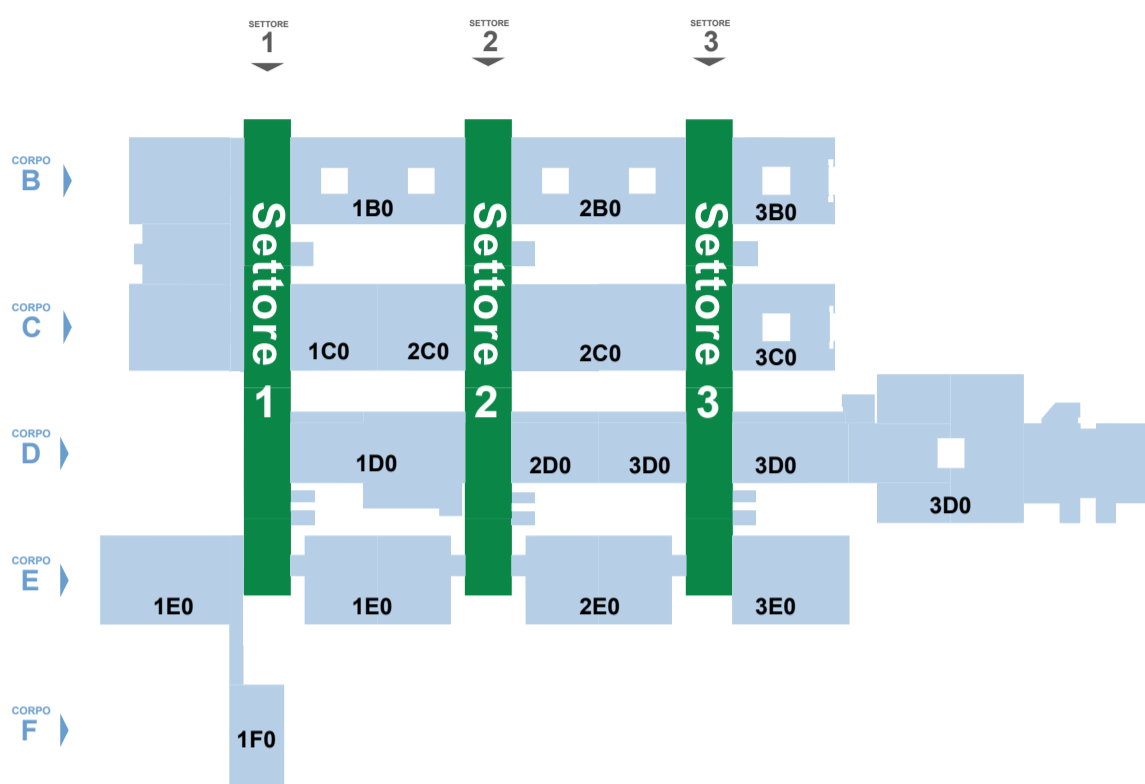


P5 Percorso Camera Mortuaria (non ancora attivato)

Per raggiungere la Camera mortuaria, Parcheggio 5 dedicato, accedere dall'ingresso riservato (come da freccia).



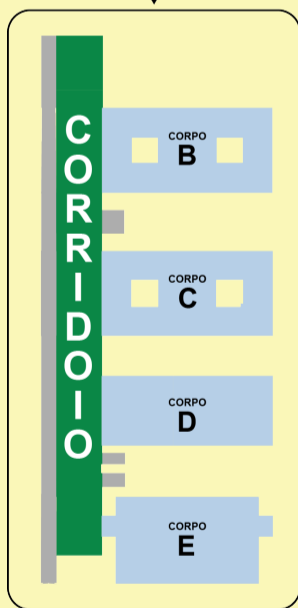
PIANO TERRA



- 2B0**
Ortopedia Degenza e Ambulatori
- 2C0**
Radiologia Ospedaliera
Neuroradiologia
- 3D0**
Neuroradiologia Interventiva
Pronto Soccorso
(Generale, Pediatrico, Oculistico, Ortopedico,
Ginecologico Triage, Otorino) - accesso riservato
- Radiologia Vascolare Interventistica
Radiologia di Pronto Soccorso
- 1E0**
Area Ambulatoriale
Centro Prelievi
Servizio Trasfusionale
Malattie Infettive Ambulatori e Day Hospital
- 2E0 - 3E0**
Dialisi - accesso riservato
SPDC
- 1F0**
Centro Unico Prenotazioni (CUP) - accesso riservato

Che cos'è un settore?

SETTORE

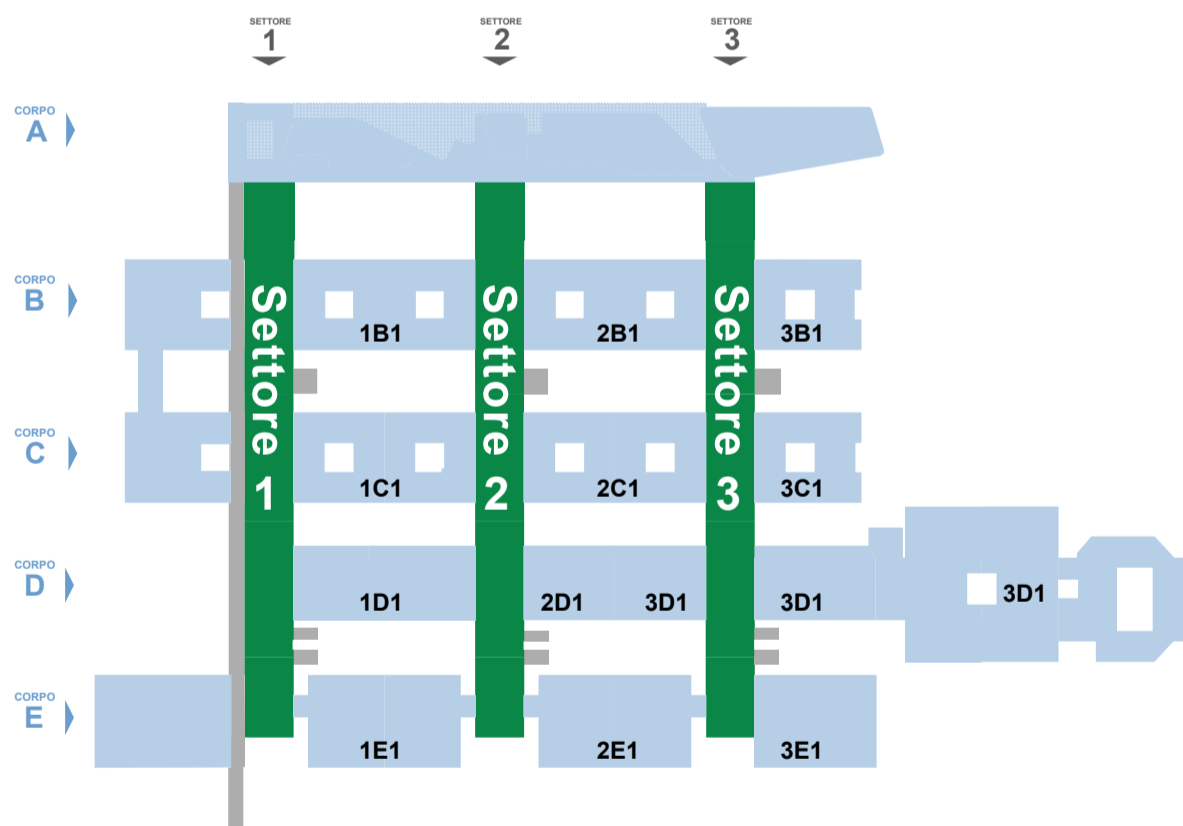


Quando si parla di "Settori" viene inteso non solo i "Corridoi" che li percorrono, ma il complesso formato da "Corridoi" e "Blocchi".

I tre "Settori" (1, 2 e 3) si sviluppano sia in orizzontale che in verticale: avremo così, per esempio, un Settore 1 a piano terra, attraversato da un corridoio e formato da quattro blocchi (B, C, D e E). Lo stesso Settore 1 avrà la medesima composizione anche ai piani 1, 2 e 3.

Dunque accedere al "Settore 1", ad esempio, non significa solamente percorrere il Corridoio del Settore 1, ma avere accesso al sistema di Blocchi che contengono Reparti e Servizi.

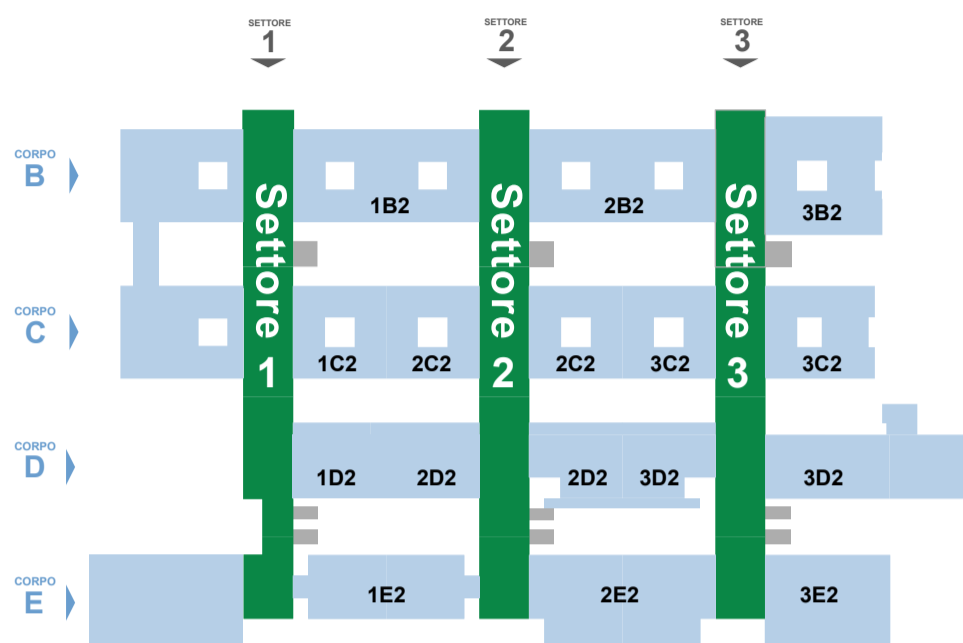
1° PIANO



- 1B1**
Gastroenterologia Degenza
Medicina Interna Ospedaliera Degenza
- 2B1**
Clinica Medica Degenza
Medicina Interna Universitaria Degenza
- 3B1**
Medicina Interna Ospedaliera 2 Degenza
- 1C1**
Diabetologia Degenza
Endocrinologia Degenza
Nefrologia Degenza
Reumatologia Degenza
- 2C1**
Ostetricia-Ginecologia Degenza
- 3C1**
Neurologia Degenza
- 1D1**
Area Ambulatoriale
- 2D1**
Blocco Parto
- 3D1**
Chirurgia Pediatrica Day Surgery
Chirurgia Pediatrica Degenza
Neonatologia e Terapia Intensiva
Neonatale Degenza
Oncoematologia Pediatrica Day Hospital
Pediatría Universitaria Day Hospital
Pediatría Universitaria Degenza
Nido
Ostetricia-Ginecologia Ambulatori PS
Talassemici Day Hospital
- 1E1-2E1-3E1**
Area Ambulatoriale

Spazi piano per piano

2° PIANO



1B2
Chirurgia Cranio-Maxillofacial
Surgery Degenza
Oculistica Degenza
Otorinolaringoiatria Degenza

2B2
Chirurgia d'Urgenza Degenza
Chirurgia Plastica Degenza
Clinica Chirurgica Degenza

1C2
Fisiopatologia Respiratoria Degenza
Pneumologia Degenza

2C2
Chirurgia Generale e Toracica Degenza
Chirurgia Vascolare Degenza
Urologia Degenza

3C2
Neurochirurgia Degenza

2D2
Endoscopia Digestiva
Endoscopia Bronchiale

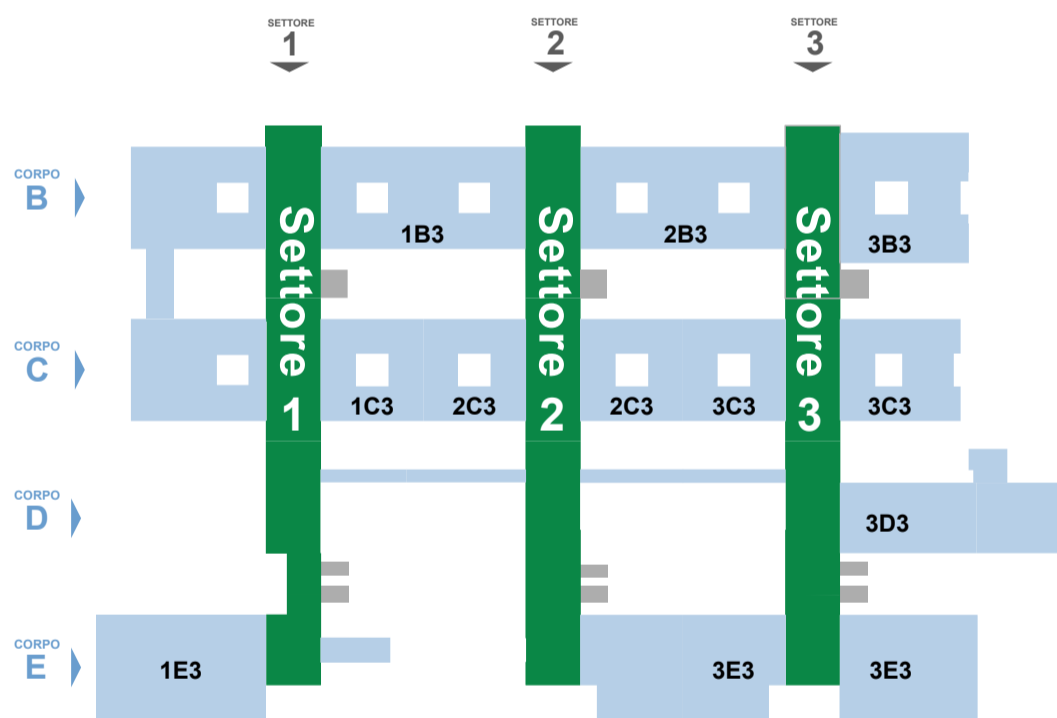
3D2
Medicina d'Urgenza Degenza
Sale Operatorie della Day Surgery

1E2
Onco-Ematologia Day Hospital

2E2
Area Day Hospital

3E2
Area Day Surgery

3° PIANO



1B3
Ematologia Degenza
Oncologia Clinica Degenza

2B3
Geriatrics e Ortogeriatrics Degenza

3B3
Malattie Infettive Ospedaliera Degenza
Malattie Infettive Tropicali e Malattie
del Migrante Degenza

1C3
UTIC Degenza

2C3
Cardiologia Degenza

3C3
Anestesia e Rianimazione
Ospedaliera Degenza
Anestesia e Rianimazione
Universitaria Degenza

3D3-3E3
Piastra Operatoria

1E3
Anatomia Patologica

Segnaletica provvisoria

Per incrementare il sistema di orientamento già presente al momento dell'apertura dell'ospedale è stata realizzata una "Segnaletica provvisoria".

Alcuni cartelli ciclostilati, recanti la dicitura "Segnaletica Provvisoria", sono stati posizionati nei punti nevralgici della struttura al fine di aiutare i cittadini a meglio orientarsi all'interno del nuovo S. Anna a Cona.

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliera - Universitaria di Ferrara

università di ferrara
DA SEICENTO ANNI GUARDIAMO AVANTI.

REPARTI

SEGNALETICA PROVVISORIA

Reparti e Servizi in ordine alfabetico

A

- Anatomia patologica**
SETTORE 1, CORPO E - Piano 3
- Anestesia e rianimazione ospedaliera - degenza**
SETTORE 3, CORPO C - Piano 3
- Anestesia e rianimazione universitaria - degenza**
SETTORE 3, CORPO C - Piano 3
- Area ambulatoriale**
SETTORE 1, CORPO E - Piano 0
- Area ambulatoriale**
SETTORE 1, CORPO D - Piano 1
- Area ambulatoriale**
SETTORE 1, CORPO E - Piano 1
- Area ambulatoriale**
SETTORE 2, CORPO E - Piano 1
- Area ambulatoriale**
SETTORE 3, CORPO E - Piano 1
- Area day hospital**
SETTORE 2, CORPO E - Piano 2
- Area day surgery**
SETTORE 3, CORPO E - Piano 2

B

- Blocco parto**
SETTORE 2, CORPO D - Piano 1



C

- Cardiologia - degenza**
SETTORE 2, CORPO C - Piano 3
- Centro prelievi**
SETTORE 1, CORPO E - Piano 0
- Centro unico prenotazioni (cup)**
SETTORE 1, CORPO F - Piano 0
- Chirurgia cranio-maxillofacial surgery - degenza**
SETTORE 1, CORPO B - Piano 2
- Chirurgia d'urgenza - degenza**
SETTORE 2, CORPO B - Piano 2
- Chirurgia generale e toracica - degenza**
SETTORE 2, CORPO C - Piano 2
- Chirurgia pediatrica - day surgery**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1
- Chirurgia pediatrica - degenza**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1
- Chirurgia plastica - degenza**
SETTORE 2, CORPO B - Piano 2
- Chirurgia vascolare - degenza**
SETTORE 2, CORPO C - Piano 2
- Clinica chirurgica - degenza**
SETTORE 2, CORPO B - Piano 2
- Clinica medica - degenza**
SETTORE 2, CORPO B - Piano 1

D

- Diabetologia - degenza**
SETTORE 1, CORPO C - Piano 1
- Dialisi**
SETTORE 2, CORPO E - Piano 0
- Dialisi**
SETTORE 3, CORPO E - Piano 0

E

- Ematologia - degenza**
SETTORE 1, CORPO B - Piano 3
- Endocrinologia - degenza**
SETTORE 1, CORPO C - Piano 1
- Endoscopia bronchiale**
SETTORE 2, CORPO D - Piano 2
- Endoscopia digestiva**
SETTORE 2, CORPO D - Piano 2

F

- Fisiopatologia respiratoria - degenza**
SETTORE 1, CORPO C - Piano 2

G

- Gastroenterologia - degenza**
SETTORE 1, CORPO B - Piano 1
- Geriatria - ortogeriatrics - degenza**
SETTORE 2, CORPO B - Piano 3
- Ginecologia - degenza**
SETTORE 3, CORPO B - Piano 2

M

- Malattie infettive - ospedaliera - degenza**
SETTORE 3, CORPO B - Piano 3
- Malattie infettive ambulatori e day hospital**
SETTORE 1, CORPO E - Piano 0
- Malattie infettive tropicali e malattie del migrante - degenza**
SETTORE 3, CORPO B - Piano 3
- Medicina d'urgenza - degenza**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 2
- Medicina interna ospedaliera - degenza**
SETTORE 1, CORPO B - Piano 1
- Medicina interna ospedaliera 2 - degenza**
SETTORE 3, CORPO B - Piano 1
- Medicina interna universitaria - degenza**
SETTORE 2, CORPO B - Piano 1
- Medicina riabilitativa - ambulatori**
SETTORE 2, CORPO B - Piano 0



Alfabetico. Tutte le coordinate



N

- Nefrologia - degenza**
SETTORE 1, CORPO C - Piano 1
- Neonatologia e terapia intensiva neonatale - degenza**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1
- Neurochirurgia - degenza**
SETTORE 3, CORPO C - Piano 2
- Neurologia - degenza**
SETTORE 3, CORPO C - Piano 1
- Neuroradiologia**
SETTORE 2, CORPO C - Piano 0
- Neuroradiologia interventiva**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 0
- Nido**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1

O

- Oculistica - degenza**
SETTORE 1, CORPO B - Piano 2
- Onco-ematologia day hospital**
SETTORE 1, CORPO E - Piano 2
- Oncoematologia pediatrica - day hospital**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1
- Oncologia clinica - degenza**
SETTORE 1, CORPO B - Piano 3
- Ortopedia - degenza e ambulatori**
SETTORE 2, CORPO B - Piano 0
- Ostetricia e ginecologia - ambulatori pronto soccorso**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1
- Ostetricia - degenze**
SETTORE 2, CORPO C - Piano 1
- Otorinolaringoiatria - degenza**
SETTORE 1, CORPO B - Piano 2

P

- Pediatria universitaria - day hospital**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1
- Pediatria universitaria - degenza**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1
- Piastra operatoria**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 3
- Piastra operatoria**
SETTORE 3, CORPO E - Piano 3
- Pneumologia - degenza**
SETTORE 1, CORPO C - Piano 2
- Pronto soccorso (generale, pediatrico, oculistico, ortopedico, ginecologico triage, otorino) - accesso riservato**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 0

R

- Radiologia di pronto soccorso**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 0
- Radiologia ospedaliera**
SETTORE 2, CORPO C - Piano 0
- Radiologia vascolare interventiva**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 0
- Reumatologia - degenza**
SETTORE 1, CORPO C - Piano 1



S

- Sale operatorie della day surgery**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 2
- Servizio trasfusionale**
SETTORE 1, CORPO E - Piano 0
- Spdc**
SETTORE 3, CORPO E - Piano 0

T

- Talassemici day hospital**
SETTORE 3, CORPO D - Piano 1

U

- Urologia - degenza**
SETTORE 3, CORPO B - Piano 2
- Utic - degenza**
SETTORE 1, CORPO C - Piano 3

Tutti gli ambulatori settore per settore

1D1

Andrologico urologico
Anestesia e rianimazione ospedaliera preoperatorio
Anestesia e rianimazione universitaria preoperatorio
Chirurgico chirurgia d'urgenza
Chirurgico chirurgia generale
Chirurgico chirurgia toracica chirurgia generale
Chirurgico maxillo facciale
Chirurgico melanomi tiroide
Colposcopie
Colposcopico ginecologia
Ecografico II livello
Ecografie ostetriche
Follow up chirurgia vascolare
Generale clinica chirurgica
Ginecologico
Ginecologico oncologico
Gravidanze a rischio (GAR)
Gravidanze a termine (GAT)
Neurochirurgia
Oculistica (consulenze)
Oncologico urologico
Proctologico chirurgia generale
Proctologico clinica chirurgica
Riabilitazione pavimento pelvico
Senologico chirurgia generale
Senologico clinica chirurgica
Studio infertilità di coppia
Urodinamica
Uroflussometria
Urologico
Vascolare chirurgia vascolare
Vascolare clinica chirurgica
Vascolare urologico

1E0

Aritmologico cardiologico
Cardio oncologico
Cardiologico Dip. Medico
Cardiologico pre-operatorio
Centro Ipertensione
Controlli angioplastica
Controlli Pacemaker e defibrillatori
Dimessi/DH cardiologico
Disturbi cognitivi
Disturbi cognitivi
Disturbi Comportamento alimentare
Ecocardiografico
Ecocardiografico 1
Epatologico gastroenterologia
Fisiopatologia digestiva
Gastroenterologico
Geriatrico
Holter cardiologico
IBD gastroenterologia
Infettivologico Div. Malattie infettive
Insufficienza respiratoria

Internistico 2

Internistico Dip. Medico
Istituto malattie infettive universitaria
Malattie infettive I.D.V.
Malattie metaboliche e arteriosclerosi
Pneumologico Fisiopatologia respiratoria
Specialistico ergometria

1E1

Angiologico
Clinica neurologica
Densitometria reumatologica
Diagnostica vascolare non invasiva
Disordini cognitivi Neurologica
Disordini del movimento Divisione Neurologica
Ecografico endocrinologico 2°
Ecografico endocrinologia
Ecografie reumatologico
Ematologico
Ematologico n° 3
Ematologico n° 4
Ematologico n°1
Endocrinologico 2°
Endocrinologico auxologico
Endocrinologico Holter pressorio
Endocrinologico malattie rare
Endocrinologico sezione endocrinologia
Endocrinologicopatologie fosfo calciche
Epilessia sonno Divisione Neurologica
Farmaci biologici
Follow up neoplasie tiroidee
Follow up neurologico
Fotodinamica
Generale nefrologico
Glomerulonefriti nefrologico
Malattie cerebrovascolari neurologia
Malattie infiammatorie sistema nervoso
Malattie metabolismo osseo
Medicina del lavoro
Nefrologia preuremici
Neoplasie tiroidee
Neuropsicologico divisione neurologica
Oftalmopatia basedowiana
Oncologia clinica
Oncologia percorsi d'organo
Patologie tiroidee in gravidanza
Psiconcologia
Reumatologia pediatrica
Reumatologico

Reumatologico della gravidanza
Reumatologico podologico
Secondo livello cefalea Neurologia
Specialistico reumatologia 1
Specialistico reumatologia 2

2B0

Ortopedico divisionale
Ortopedico ginocchio
Ortopedico gomito, polso, mano
Ortopedico piede
Ortopedico rachide
Ortopedico spalla
Ortopedico traumatologico

2E1

Audiologico
Audiologico Infantile
Citologia nasale e rinomanometria
Deglutologico
EEG studio neuofisiologia clinica
Fonochirurgico ORL
Generale ORL
Neurologico pediatrico
Oncologico ORL
Servizio neurofisiologia EMG
Vestibolare , ABR

3D2

Interventi Chirurgia Generale
Interventi Clinica Chirurgia Generale
Piccoli Interventi Chirurgia Plastica

3E1

Allergologico pediatrico
Cardiologico pediatrico
Diabetologico pediatrico
Endocrinologico adolescentologico
Follow up neonato pretermine
Gastroenterologico pediatrico
Generale chirurgia pediatrica
Generale neonatologia
Genetica
L.C.A pediatrico
Nefrourologico neonatologico
Ortopedico pediatrico Div ortopedia
Valutazione neuroevolutiva

Ambulatori a Ferrara (Corso Giovecca)

Cardiologico
Cardiologico (dott Corio)
Cardiologico centro ipertensione
Centro dello scompenso cardiaco
(con prestazione ecocuore)
Curve da carico
Dermatologico (dott. Acquaro)
Dermatologico Chirurgico
Dermatologico Fototerapico
Dermatologico Generale
Diabetologico
Diagnostica Funz. Respiratoria (25)
Ecocardiografico

Ergometria
Fisiopatologia della coagulazione
Genetica
Geriatrica
Holter ECG
Immunoallergologico IMI 1
Neurologico (Altabelli)
Oculistica
Ortopedico (Fiorini)
Podologico
Reumatologico (Cervellati)
Reumatologico (Cominato)
Scienza Alimentare

Gli ambulatori in ordine alfabetico

A

Allergologico pediatrico (3E1)
Andrologico urologico (1D1)
Angiologico (1E1)
Aritmologico cardiologico (1E0)
Audiologico (2E1)
Audiologico Infantile (2E1)

C

Cardio oncologico (1E0)
Cardiologico Dip. Medico (1E0)
Cardiologico pediatrico (3E1)
Cardiologico pre-operatorio (1E0)
Centro Ipertensione (1E0)
Chirurgico chirurgia d'urgenza (1D1)
Chirurgico chirurgia generale (1D1)
Chirurgico chirurgia toracica - generale (1D1)
Chirurgico maxillo facciale (1D1)
Chirurgico melanomi tiroide (1D1)
Citologia nasale e rinomanometria (2E1)
Clinica neurologica (1E1)
Colposcopie (1D1)
Colposcopico ginecologia (1D1)
Controlli angioplastica (1E0)
Controlli Pacemaker e defibrillatori (1E0)

D

Deglutologico (2E1)
Densitometria reumatologica (1E1)
Diabetologico pediatrico (3E1)
Diagnostica vascolare non invasiva (1E1)
Dimessi/DH cardiologico (1E0)
Disordini cognitivi Neurologica (1E1)
Disordini del movimento Divisione Neurologica (1E1)
Disturbi cognitivi (1E0)
Disturbi cognitivi (1E0)
Disturbi Comportamento alimentare (1E0)

E

Ecocardiografico (1E0)
Ecocardiografico 1 (1E0)
Ecografico endocrinologico 2° (1E1)
Ecografico endocrinologia (1E1)
Ecografico II livello (1D1)
Ecografie ostetriche (1D1)
Ecografie reumatologico (1E1)
EEG studio neurofisiologia clinica (2E1)
Endocrinologico adolescentologico (3E1)
Ematologico (1E1)
Ematologico n° 3 (1E1)
Ematologico n° 4 (1E1)
Ematologico n°1 (1E1)
Endocrinologico 2° (1E1)
Endocrinologico auxologico (1E1)
Endocrinologico Holter pressorio (1E1)
Endocrinologico malattie rare (1E1)
Endocrinologico sezione endocrinologia (1E1)
Endocrinologicopatologie fosfo calciche (1E1)
Epatologico gastroenterologia (1E0)
Epilessia sonno Divisione Neurologica (1E1)

F

Farmaci biologici (1E1)
Fisiopatologia digestiva (1E0)
Follow up chirurgia vascolare (1D1)

Follow up neonato pretermine (3E1)
Follow up neoplasie tiroidee (1E1)
Follow up neurologico (1E1)
Fonochirurgico ORL (2E1)
Fotodinamica (1E1)



G

Gastroenterologico (1E0)
Gastroenterologico pediatrico (3E1)
Generale chirurgia pediatrica (3E1)
Generale chirurgia plastica (1D1)
Generale clinica chirurgica (1D1)
Generale nefrologico (1E1)
Generale neonatologia (3E1)
Generale ORL (2E1)
Genetica (3E1)
Geriatrico (1E0)
Ginecologico (1D1)
Ginecologico oncologico (1D1)
Glomerulonefriti nefrologico (1E1)
Gravidanze a rischio (GAR) (1D1)

H

Holter cardiologico (1E0)

I

IBD gastroenterologia (1E0)
Infettivologico Div. Malattie infettive (1E0)
Insufficienza respiratoria (1E0)
Internistico 2 (1E0)
Internistico Dip. Medico (1E0)
Interventi Chirurgia Generale (3D2)
Interventi Clinica Chirurgia Generale (3D2)
Istituto malattie infettive universitaria (1E0)

L

L.C.A pediatrico (3E1)

M

Malattie cerebrovascolari neurologia (1E1)
Malattie infettive I.D.V. (1E0)
Malattie infiammatorie sistema nervoso (1E1)
Malattie metaboliche e arteriosclerosi (1E0)
Malattie metabolismo osseo (1E1)
Medicina del lavoro (1E1)

N

Nefrologia preuremici (1E1)
Nefrourologico neonatologico (3E1)
Neoplasie tiroidee (1E1)
Neurochirurgia (1D1)
Neurologico pediatrico (2E1)
Neuropsicologico divisione neurologica (1E1)

O

Oculistica (consulenze) (1D1)
Oftalmopatia basedowiana (1E1)
Oncologia clinica (1E1)
Oncologia percorsi d'organo (1E1)
Oncologico ORL (2E1)
Oncologico urologico (1D1)
Ortopedico divisionale (2B0)
Ortopedico ginocchio (2B0)
Ortopedico gomito, polso, mano (2B0)
Ortopedico pediatrico Div ortopedia (3E1)
Ortopedico piede (2B0)
Ortopedico rachide (2B0)
Ortopedico spalla (2B0)
Ortopedico traumatologico (2B0)

O

Patologie tiroidee in gravidanza (1E1)
Piccoli Interventi Chirurgia Plastica (3D2)
Pneumologico Fisopatologia respiratoria (1E0)
Proctologico chirurgia generale (1D1)
Proctologico clinica chirurgica (1D1)
Psiconcologia (1E1)

R

Reumatologia pediatrica (1E1)
Reumatologico (1E1)
Reumatologico della gravidanza (1E1)
Reumatologico podologico (1E1)
Riabilitazione pavimento pelvico (1D1)

S

Secondo livello cefalea Neurologia (1E1)
Senologico chirurgia generale (1D1)
Senologico clinica chirurgica (1D1)
Servizio neurofisiologia EMG (2E1)
Specialistico ergometria (1E0)
Specialistico reumatologia 1 (1E1)
Specialistico reumatologia 2 (1E1)
Studio infertilità di coppia

U

Urodinamica (1D1)
Uroflussometria (1D1)
Urologico (1D1)

V

Valutazione neuroevolutiva (3E1)
Vascolare chirurgia vascolare (1D1)
Vascolare clinica chirurgica (1D1)
Vascolare urologico (1D1)
Vestibolare , ABR (2E1)

Album



Segnaletica interna...

"come eravamo"

Immagini dal vecchio Sant'Anna

