

**Definizione del fabbisogno della Struttura Complessa  
UO IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE RAVENNA**

**Profilo oggettivo**

L'Unità Operativa complessa (UO) Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Ravenna fa parte dell'Azienda USL della Romagna. Il territorio di riferimento aziendale, di oltre 5.000 chilometri quadrati, ha una popolazione residente di oltre 1.110.000 abitanti. L'Azienda è articolata su otto Distretti sanitari: Cesena e Valle del Savio, Rubicone, Forlì, Ravenna, Faenza, Lugo, Rimini e Riccione, con densità di popolazione, caratteristiche geomorfologiche e bacini d'utenza molto diversificati, che vanno da poco più di 80.000 abitanti fino ad oltre 200.000.

Sono presenti i Presidi Ospedalieri polispecialistici di Cesena, Forlì, Ravenna e Rimini e quelli distrettuali di Faenza, Lugo e Riccione.

Nell'AUSL Romagna sono presenti tre Unità Operative complesse analoghe di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, tutte afferenti al Dipartimento aziendale "Medicina di Laboratorio e Trasfusionale":

- UO IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE CESENA-FORLÌ/OFFICINA TRASFUSIONALE ROMAGNA
- UO IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE RAVENNA
- UO IMMUNOEMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE RIMINI

L'UO Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Ravenna è una struttura complessa destinata a coprire i fabbisogni dei Distretti di Ravenna, Faenza e Lugo (popolazione residente 1/1/2023 n. 385.661 abitanti).

L'Unità Operativa eroga la propria attività nel Presidio Ospedaliero polispecialistico di Ravenna e nei due Presidi Ospedalieri Distrettuali di Faenza e Lugo.

Il Presidio Ospedaliero di Ravenna rappresenta uno dei presidi polispecialistici principali della rete ospedaliera dell'AUSL della Romagna e dispone di una dotazione complessiva di 542 posti letto, di cui 525 ordinari, 8 di Day Hospital e 9 di Day Surgery. È sede di Pronto Soccorso/DEA di 2° livello.

Il Presidio Ospedaliero di Faenza ha una dotazione complessiva di 222 posti letto, di cui 212 di degenza ordinaria, 5 PL di Day Hospital e 5 di Day Surgery. È sede di Pronto Soccorso/DEA di 1° livello.

Il Presidio Ospedaliero di Lugo ha una dotazione complessiva di 244 posti letto, di cui 232 di degenza ordinaria, 4 PL di Day Hospital e 8 PL di Day Surgery. È sede di Pronto Soccorso/DEA di 1° livello.

**PRINCIPALI DATI DI ATTIVITÀ - Anno 2022**

Aspiranti Donatori	2 448 (1 255 M – 1 193 F)
Donatori alla prima donazione	18 02 (983 M – 819 F)
Totale donatori provincia Ravenna	11 758 (8 291 M – 3 467 F)
Raccolta di Sangue Intero provincia Ravenna	19 794
Raccolta di Sangue Intero Sede Ospedale Ravenna	5 936
Raccolta unità provincia di Ravenna per talassemici Ferrara	*
Plasmaferesi provincia Ravenna	8 265
Plasmaferesi sede Ospedale Ravenna	2 993
Plasmapiastrinoferesi sede Ospedale Ravenna	48
Plasmaferesi terapeutica	225
Eritroferesi	26
Leucaferesi	0
Raccolta cellule staminali	42
Salassi terapeutici	1 293
Infusione ferro endovena	900
Predepositi per Siero Collirio Autologo	5
Pazienti emoglobinopatici	35
Unità di E.C. trasfuse ambito Ravenna	20 431
Unità di Plasma trasfuse ambito Ravenna	595
Unità di Piastrine trasfuse ambito di Ravenna	2 038
Gestione segmenti muscoloscheletrici non idonei	77
Donatori di midollo osseo (Centro Donatori AUSL Romagna)	750 nuovi donatori
Trasfusione ambulatoriale SIMT / ECP (unità)	3927
Trasfusione ambulatoriale SIMT / PLT	497
Trasfusioni ambulatoriali SIMT/PLA	18
Consulenza per PBM	249
Attività di diagnostica immunoematologica	118 019

## Profilo Soggettivo

### **Conoscenze e competenze cliniche ed esperienze qualificanti**

- Comprovata e pluriennale esperienza nelle attività di raccolta, assegnazione del sangue ed emocomponenti e della diagnostica immunoematologica.
- Comprovata e pluriennale esperienza nel campo della aferesi terapeutica anche in regime di urgenza e nella gestione della raccolta di cellule staminali a scopo trapiantologico.
- Competenza in materia di sorveglianza epidemiologica e degli effetti indesiderati su donatori e riceventi, inclusi i sistemi di notifica previsti da normativa nazionale (SISTRA).
- Esperienza nella gestione trasfusionale dei pazienti affetti da emoglobinopatie ereditarie e nella realizzazione dei percorsi clinici a sostegno della patologia.
- Attitudini e motivazioni ai rapporti con le Associazioni di volontariato per lo sviluppo di sinergie finalizzate alla promozione della donazione e alla supervisione delle Unità di Raccolta anche attraverso documenti specifici di interfaccia.
- Conoscenze e competenze di Medicina Trasfusionale per il supporto trasfusionale e di immunoematologia ai ricoverati ed ambulatoriali secondo criteri di Evidence Based Medicine.
- Conoscenza dei sistemi di assegnazione e consegna emocomponenti attraverso la telemedicina.
- Attitudine all'interazione multidisciplinare finalizzata alla promozione e monitoraggio del Buon Uso Sangue, di politiche e percorsi di Patient Blood Management intraospedalieri e in pazienti non ricoverati.
- Capacità di introdurre e promuovere innovazioni sotto il profilo tecnologico ed organizzativo.
- Esperienza e comprovata formazione nei percorsi di accreditamento e nella organizzazione del sistema di gestione per la qualità che interessano il sistema trasfusionale e la rete trapiantologica cellule staminali.
- Capacità nella gestione di audit a supporto della qualità e di governo delle interfacce.
- Competenza maturata nella produzione di protocolli, procedure e linee guida anche per la gestione di percorsi complessi e multi professionali.

### **Aspetti organizzativo-gestionali, capacità relazionali e comunicative**

- Competenza gestionale e organizzativa di strutture trasfusionali di medie-grandi dimensioni.
- Conoscenza del ciclo di budget per il raggiungimento degli obiettivi assegnati.
- Capacità di perseguire e ottimizzare un utilizzo appropriato delle risorse umane e tecnologiche disponibili, in coerenza con gli orientamenti aziendali e con le linee di programmazione concordate in sede di budget.
- Capacità di interazione e governo con le strutture afferenti al Servizio Trasfusionale per la fornitura di emocomponenti e la produzione di emocomponenti ad uso non trasfusionale.
- Conoscenza della gestione delle misure idonee alla riduzione del Rischio Clinico.
- Maturata esperienza nella disponibilità e capacità di lavorare in team in equipe multidisciplinari.
- Attitudine a favorire il lavoro di equipe e lo sviluppo professionale dei collaboratori.
- Esperienza di collaborazione in team multidisciplinari e multi professionali nella realizzazione di percorsi clinico-assistenziali, nella gestione Buon Uso Sangue e reti per l'emergenza.
- Capacità di innovare, avviare percorsi di miglioramento continuo, supportare il cambiamento secondo i piani aziendali /regionali e in sinergia con gli enti aziendali e regionali di competenza.
- Capacità relazionali e comunicative atte a favorire la positiva soluzione dei conflitti, a promuovere la collaborazione tra le diverse professionalità presenti nella UO e l'integrazione con le altre strutture aziendali/dipartimentali.

### **Innovazione, ricerca, didattica e tutoraggio**

- Comprovata esperienza nell'ambito della ricerca clinica ed attitudine a stimolare nei collaboratori la partecipazione a studi e ricerche.
- Qualificata attività congressuale come relatore in eventi di rilevanza regionale/nazionale.