

## SCHEDA / GLI IRCCS IN EMILIA-ROMAGNA

### Finalità

Istituti di ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS): strutture che prestazioni sanitarie di ricovero e cura congiuntamente a specifiche attività di ricerca biomedica; per la parte assistenziale sono considerati presidi ospedalieri multizonali delle Aziende sanitarie locali.

Gli IRCCS costituiscono a pieno titolo strutture del Servizio sanitario, collegate con le altre Aziende sanitarie della Regione, nell'ambito della programmazione sanitaria; le prestazioni erogate sono altamente qualificate, organizzate secondo protocolli diagnostico-terapeutici di avanguardia.

Il governo degli IRCCS è di competenza essenzialmente regionale; la ricerca rappresenta un elemento qualificante la missione degli Istituti.

L'istituzione ed il riconoscimento di nuovi Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico, avviene con riferimento ad un'unica specializzazione disciplinare, in coerenza con la programmazione sanitaria regionale e con gli obiettivi della programmazione scientifica nazionale. Il riconoscimento è poi confermato con cadenza biennale dal Ministero della Salute.

La Regione Emilia-Romagna ha previsto la piena integrazione degli IRCCS, che abbiano sede nel territorio regionale, nell'ambito del Servizio Sanitario Regionale, rispondendo a centri di riferimento e di eccellenza per l'assistenza, la ricerca e la formazione, sulla base degli indirizzi regionali, all'interno del sistema nazionale e internazionale della ricerca.

Nel regolamentare la promozione della costituzione di IRCCS, la Regione ha previsto la possibilità di individuare ulteriori sedi e strutture che, quali parti integranti del Servizio Sanitario Regionale, svolgano compiti assistenziali e di alta specialità unitamente a finalità di ricerca, promuovendone il riconoscimento in IRCCS.

### IRCCS pubblici

L'**Istituto Ortopedico Rizzoli** è stato riconosciuto dal Ministero della Salute quale IRCCS il 24 giugno 1981 e confermato quale IRCCS il 13 luglio 2017; il campo di attività e la disciplina sono rappresentati da "Ortopedia e Traumatologia".

La ricerca si sviluppa seguendo **quattro principali linee di ricerca**: Oncologia; Medicina rigenerativa e riparative; Chirurgia innovativa e protesica; Patologie infiammatorie, infettive, degenerative e genetiche.

**AUSL di Reggio Emilia per "l'Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia"**, riconosciuto quale IRCCS il 12 aprile 2011 e confermato quale IRCCS il 23 novembre 2017.

Il campo di attività e la disciplina nell'ambito della quale è previsto il riconoscimento è rappresentato da "Area in Oncologia per tecnologie avanzate e modelli assistenziali".

La ricerca si sviluppa seguendo **tre** linee di ricerca: La ricerca clinica nel paziente oncologico ed ematologico; la ricerca traslazionale/molecolare in Oncologia; lo sviluppo e valutazione dei servizi sanitari per i pazienti oncologici.

**AUSL di Bologna per “Istituto delle Scienze neurologiche”** è stato riconosciuto quale IRCCS il 12 aprile 2011 e confermato quale IRCCS il 10 agosto 2018.

Il campo di attività e quindi la disciplina nell’ambito della quale è previsto il riconoscimento sono le “Scienze neurologiche”.

La ricerca si sviluppa su **quattro** linee di ricerca: Invecchiamento cerebrale e neuro degenerazione, Neuroriabilitazione; malattie neuromuscolari, malattie rare e neuroimmunologiche; Ictus, neurologia d’urgenza, cefalee, stress e sistema vegetativo; epilessia, malattie del sonno dei bioritmi, sistema neuroendocrino.

### **IRCCS privati**

**Istituto Scientifico Romagnolo per lo studio e la cura dei tumori-IRST di Meldola** riconosciuto quale IRCCS l’8 marzo 2012 e confermato quale IRCCS il 6 dicembre 2017.

Il campo di attività e quindi la disciplina nell’ambito della quale è previsto il riconoscimento è rappresentato da “Terapie avanzate nell’ambito dell’oncologia medica”.

La ricerca si sviluppa su **quattro** linee di ricerca:

- a) Appropriatelyzza, esiti, value del farmaco e modelli organizzativi funzionali alla continuità dei percorsi diagnostico-terapeutici in oncologia
- b) Terapie innovative, trials di fase i-iii e di strategia terapeutica basati su modelli preclinici, meccanismi onco-immunologici, nanovettori
- c) Medicina di precisione, genere, etnia e “geroscience”: meccanismi genetico molecolari nello sviluppo, caratterizzazione e terapia dei tumori
- d) Genetica e ambiente nello sviluppo e progressione dei tumori e meccanismi inibitori. Exposomica, prevenzione primaria e secondaria

**É poi in corso l’iter per il riconoscimento a IRCCS privato, avviato in dicembre 2018, del Maria Cecilia Hospital di Cotignola (Ra)** nell’ambito delle patologie cardiovascolari.

Infine, va ricordato che l’**Istituto “Ramazzini” di Bologna**, impegnato nella ricerca sul cancro e nella prevenzione oncologica, ha formalizzato alla Regione a fine gennaio la **proposta di riconoscimento di Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS)**, accolta dalla Regione stessa che ha dato il via all’istruttoria.