



EIP-AHA: Action Plan A1

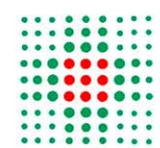
Partenariato Europeo sull'invecchiamento sano e attivo. Più sani e attivi entro il 2020

Action Plan A1 Migliorare l'aderenza alle prescrizioni di farmaci a livello regionale

Dott. Luca Sangiorgi
IRCCS - Istituto Ortopedico Rizzoli



Bologna, 15 Aprile 2013

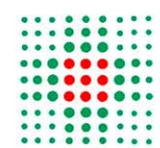


EIP-AHA: Action Plan A1

Prescription and adherence action at regional level

■ Obiettivi Generali

- ✓ **Aumentare l'aderenza delle prescrizioni terapeutiche**
- ✓ **Implementare tools ICT per lo scambio e la condivisione di informazioni tra Aziende sanitarie, pazienti e Case della Salute/Farmacie.**
- ✓ **Innovare la rete logistica per la movimentazione dei campioni biologici e la distribuzione dei farmaci.**

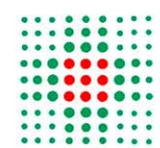


EIP-AHA: Action Plan A1

Prescription and adherence action at regional level

■ Obiettivi Specifici

- ✓ **Creare una piattaforma logistica integrata Campioni/Farmaci con uno stringente Controllo qualità/Sicurezza**
- ✓ **Creare innovativi sistemi di movimentazione (contenitori con crono-termogrammi) per il monitoraggio della temperatura e dei tempi di consegna**
- ✓ **Creare una rete di interoperabilità Informatica tra diverse laboratori per lo scambio di informazioni e la clusterizzazione dei pazienti**
- ✓ **Implementare la distribuzione dei farmaci attraverso soluzioni monodose con monitoraggio costante dell'assunzione e degli effetti terapeutici**
- ✓ **Testare e validare il processo in tre diverse situazioni: Area metropolitana di Bologna, Area Vasta Romagna e regionale lungo l'asse Reggio Emilia-Bologna.**

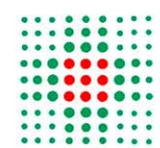


EIP-AHA: Action Plan A1

Prescription and adherence action at regional level

▪ Partners:

- ✓ **IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli - Bologna**
- ✓ **IRCCS Arcispedale S.Maria Nuova – Reggio Emilia**
- ✓ **IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche – Bologna**
- ✓ **IRST Istituto Scientifico Romagnolo per lo studio e la cura dei tumori - Forlì**
- ✓ **Alma Mater Studiorum Università di Bologna**



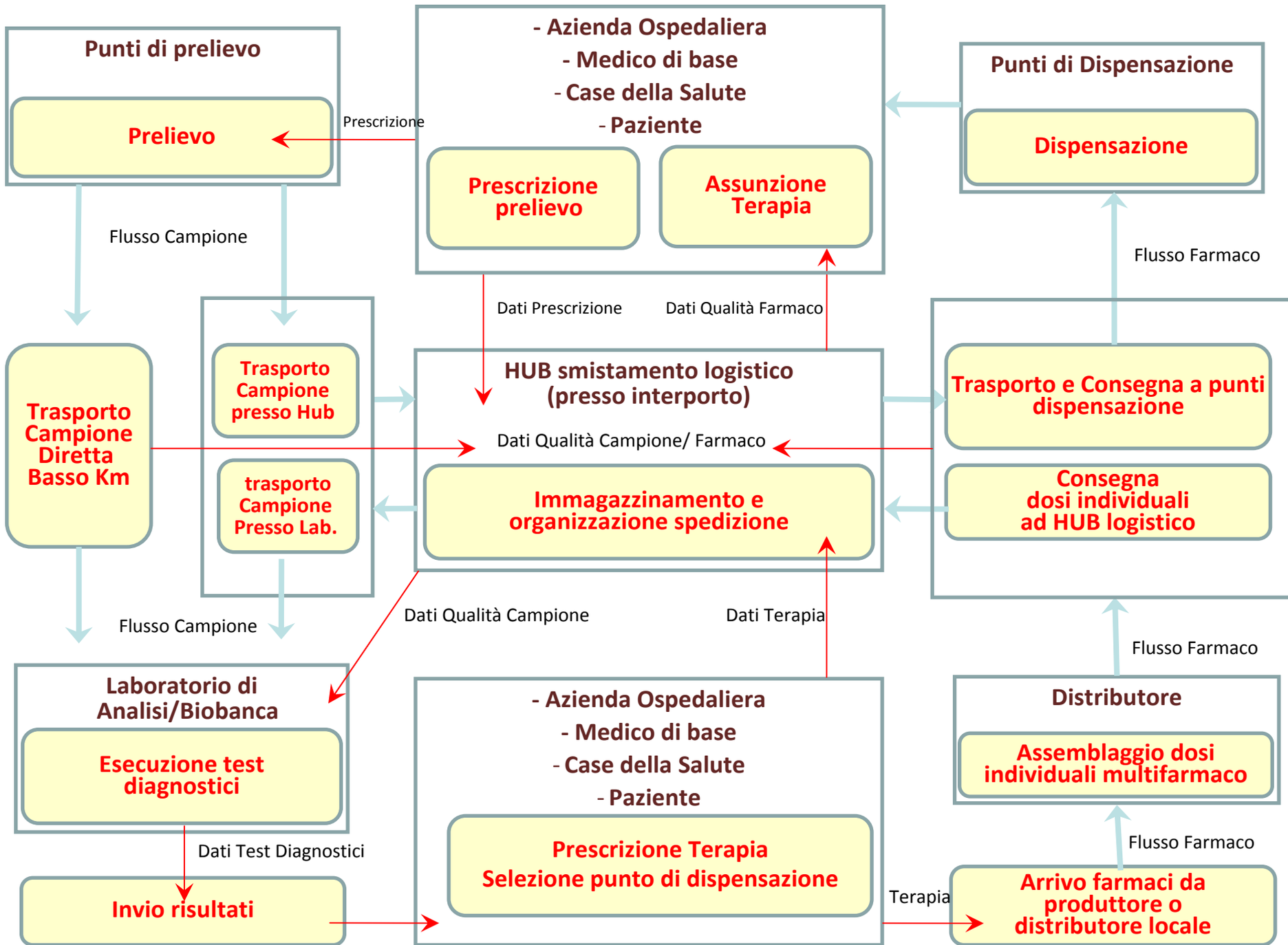
EIP-AHA: Action Plan A1

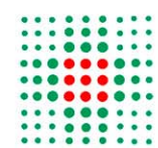
Prescription and adherence action at regional level

▪ Innovazione

- ✓ **Vantaggi da punto di vista Economico:**
 - Nel campo della logistica perché integra nella stessa rete di trasporti Campioni e farmaci
 - Nel campo ICT con soluzioni in ambito Cloud

- ✓ **Vantaggi dal punto di vista Socio-Sanitario:**
 - Qualità e sicurezza sia della diagnosi che della terapia
 - Aderenza ed eventuale modulazione del percorso terapeutico in tempi brevi.



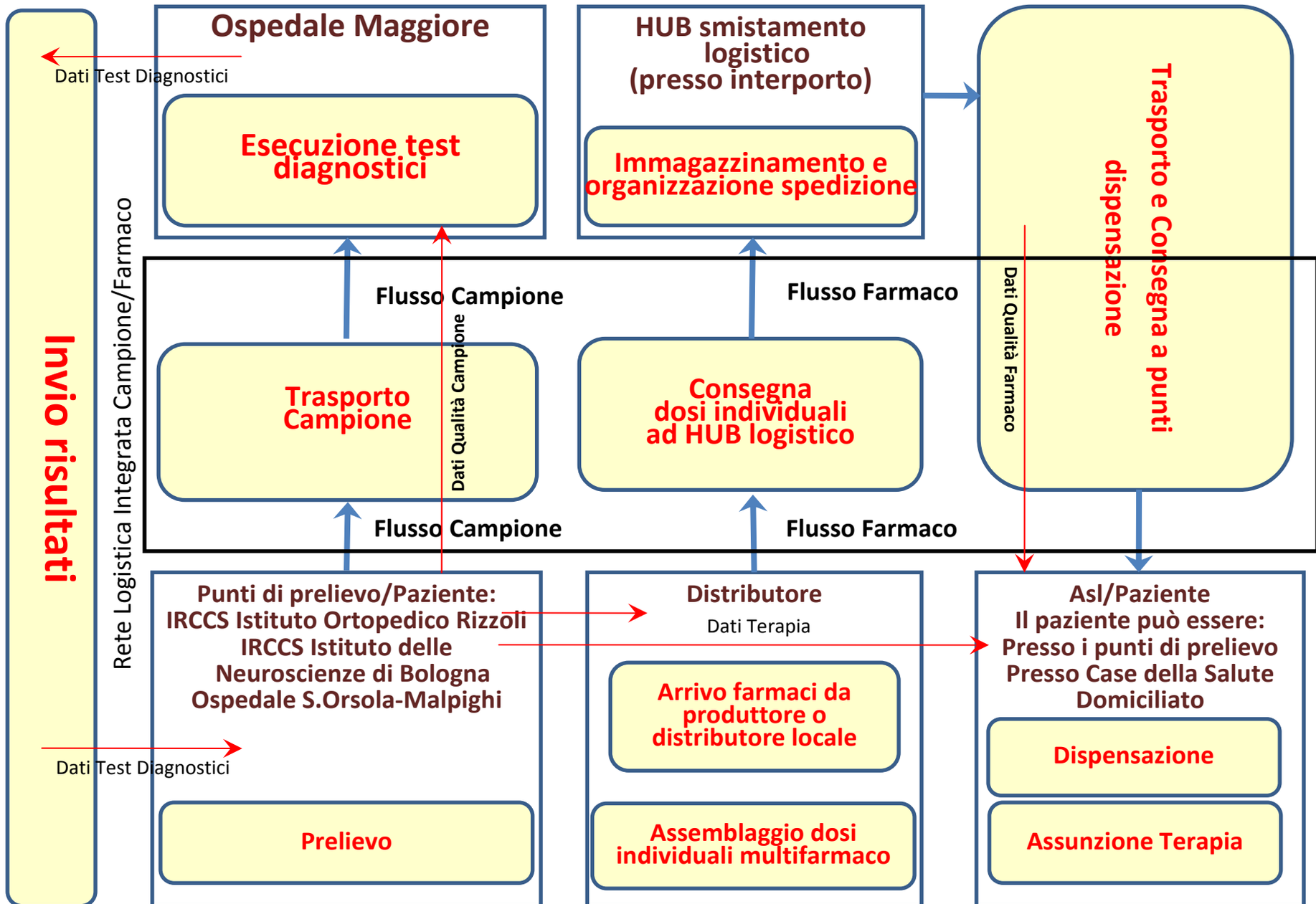


Sperimentazione Emilia-Romagna

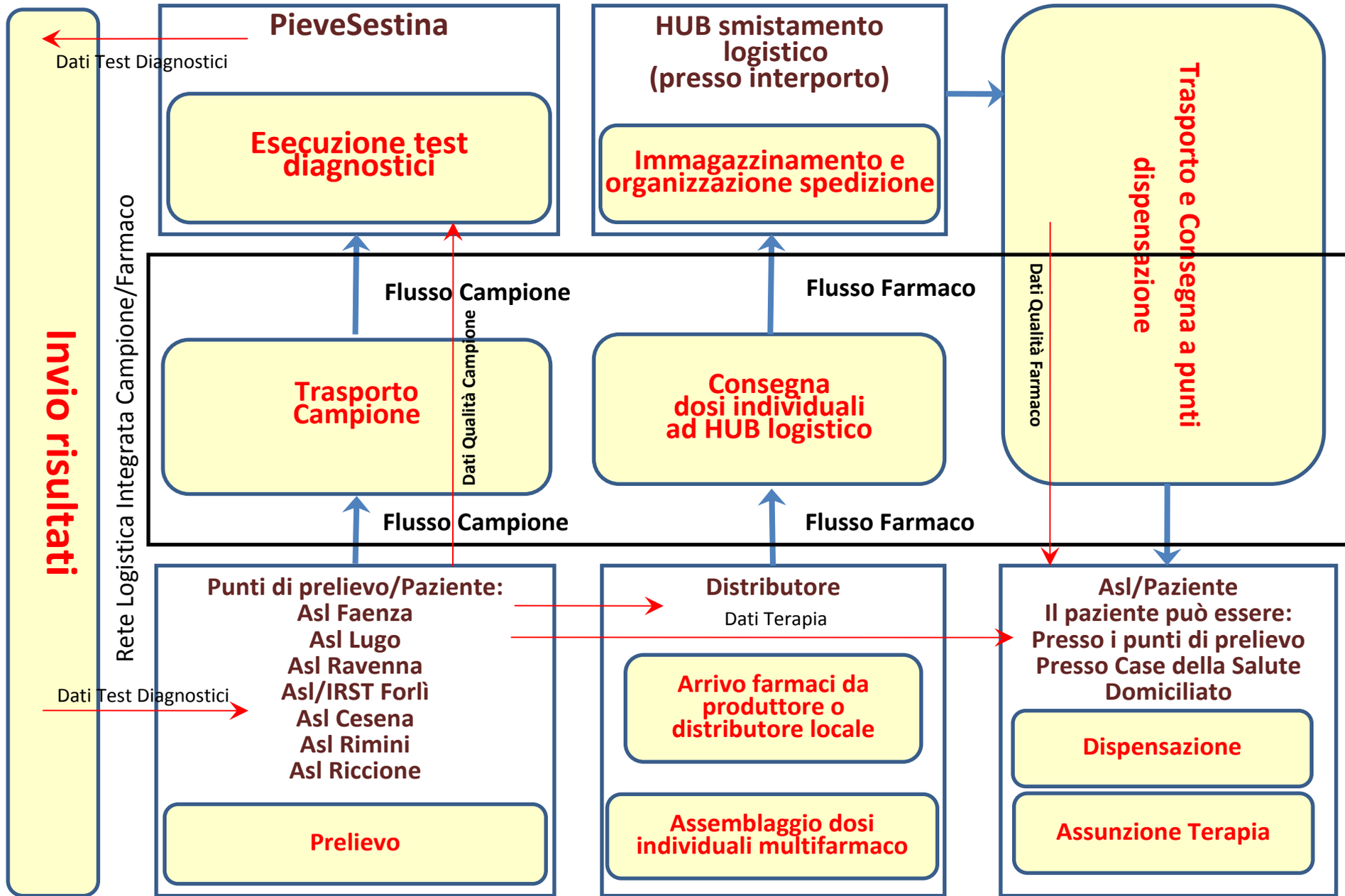
- Area metropolitana di Bologna che abbiamo definito Logistica a **KM 0**
- Area Vasta Romagna con la centralizzazione delle diagnosi a Pieve Sestina. **Basso KM**
- Logistica integrata Reggio Emilia-Bologna sia per i campioni destinati alla BioBanca Rizzoli che per la distribuzione dei farmaci. **Alto KM**



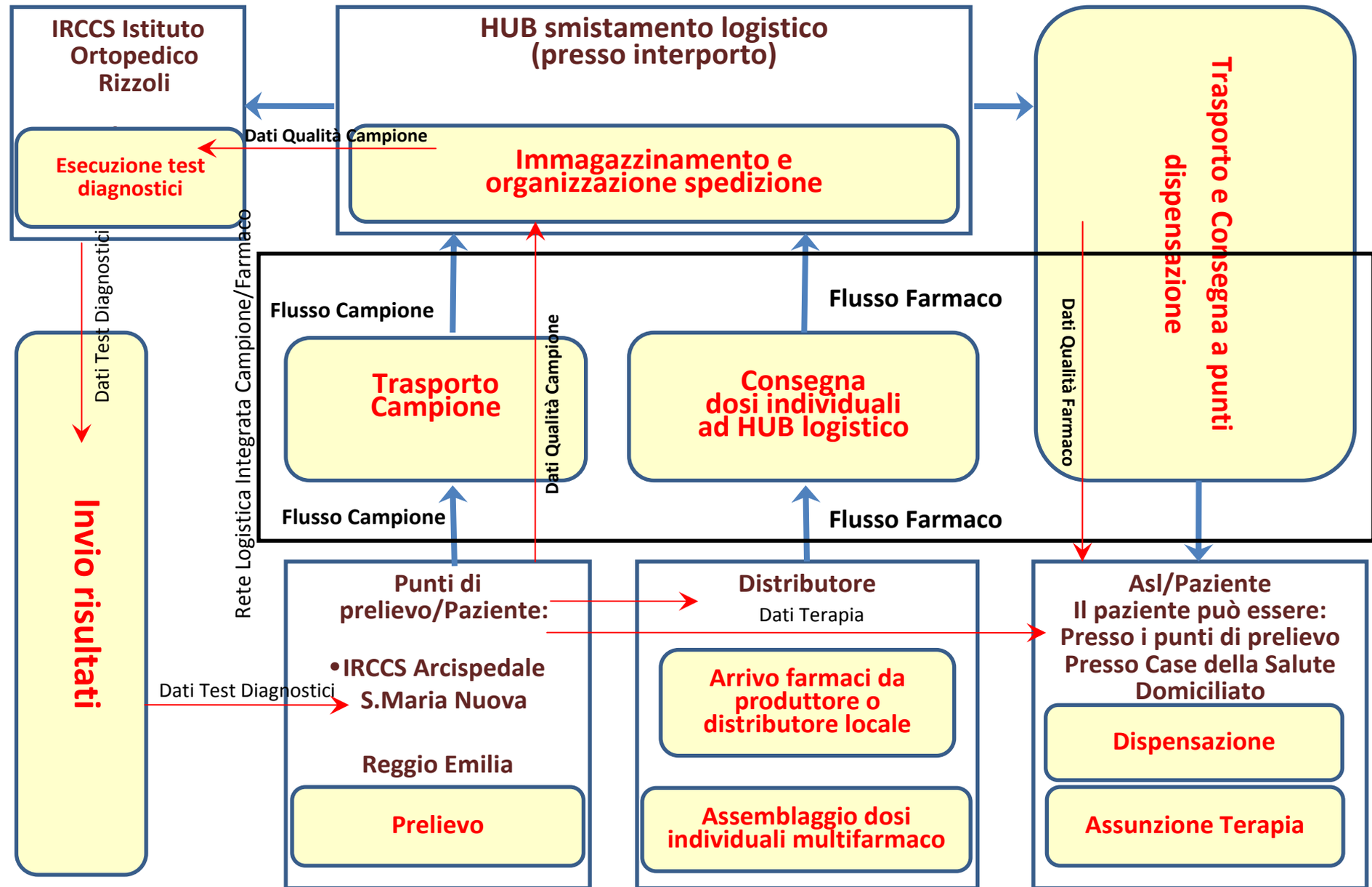
Sperimentazione Area Metropolitana Bologna: KM 0



Sperimentazione Pieve Sestina: Basso KM



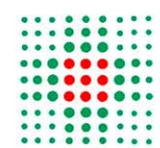
Sperimentazione Reggio-Bologna: Alto KM





Grazie per l'attenzione

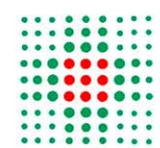
Rizzoli Orthopaedic Institute (Library)



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA - ROMAGNA**

Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico





EIP-AHA: Action Plan A1

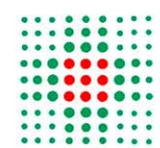
Prescription and adherence action at regional level

■ Obiettivi Generali

- ✓ Aumentare l'aderenza delle prescrizioni terapeutiche
- ✓ Implementare tools ICT per lo scambio e la condivisione di informazioni tra Aziende sanitarie, pazienti e Case della Salute/Farmacie.
- ✓ Innovare la rete logistica per la movimentazione dei campioni biologici e la distribuzione dei farmaci

■ Obiettivi Specifici

- ✓ Creare una piattaforma logistica integrata Campioni/Farmaci con uno stringente Controllo qualità/Sicurezza
- ✓ Creare innovativi sistemi di movimentazione (contenitori con cronotermogrammi) per il monitoraggio della temperatura e dei tempi di consegna
- ✓ Creare una rete di interoperabilità Informatica tra diverse laboratori per lo scambio di informazioni e la clusterizzazione dei pazienti
- ✓ Implementare la distribuzione dei farmaci attraverso soluzioni monodose con monitoraggio costante dell'assunzione e degli effetti terapeutici
- ✓ Testare e validare il processo in tre diverse situazioni: Area metropolitana di Bologna, Area Vasta Romagna e regionale lungo l'asse Reggio Emilia-Bologna.



EIP-AHA: Action Plan A1

Prescription and adherence action at regional level

▪ Partners:

- ✓ IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli - Bologna
- ✓ IRCCS Arcispedale S.Maria Nuova – Reggio Emilia
- ✓ IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche – Bologna
- ✓ IRST Istituto Scientifico Romagnolo per lo studio e la cura dei tumori - Forlì
- ✓ Alma Mater Studiorum Università di Bologna

▪ Innovazione

- ✓ Vantaggi da punto di vista Economico:
 - Nel campo della logistica perché integra nella stessa rete di trasporti Campioni e farmaci
 - Nel campo ICT con soluzioni in ambito Cloud
- ✓ Vantaggi dal punto di vista Socio-Sanitario:
 - Qualità e sicurezza sia della diagnosi che della terapia
 - Aderenza ed eventuale modulazione del percorso terapeutico in tempi brevi.