

Modello Organizzativo e Piano di Rete

Giovanni Orlandi
AOU Pisa

Linee di indirizzo regionali per le Reti Cliniche Tempo-Dipendenti

Rete Ictus



REGIONE TOSCANA

UFFICI REGIONALI GIUNTA REGIONALE

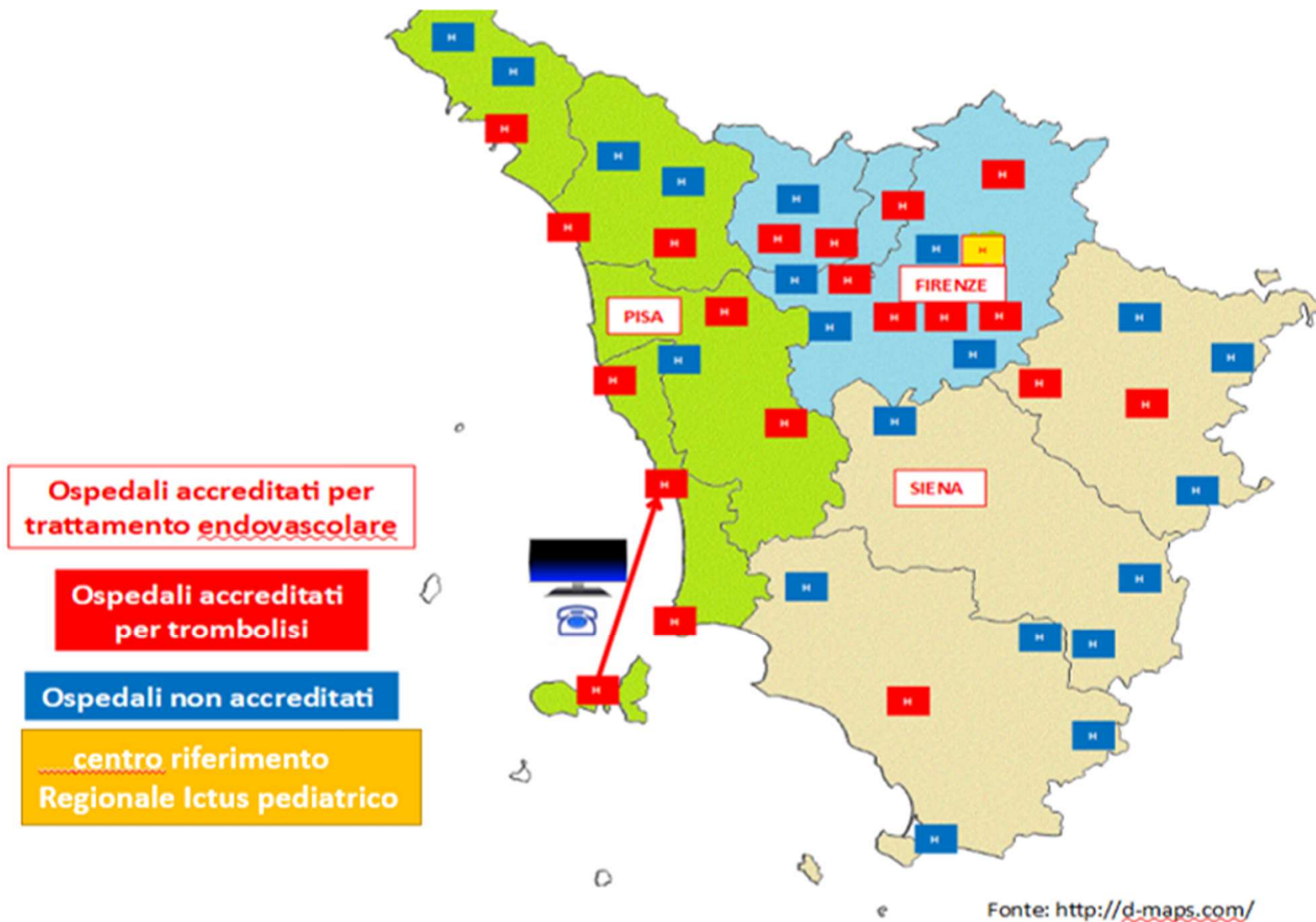
ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL 28/10/2021 *(punto N 28)*

Delibera

N 1106

del 28/10/2021

RETE ICTUS TOSCANA



RTD ICTUS TOSCANA AREA VASTA CENTRO



Ospedali accreditati per
trattamento endovascolare

Ospedali accreditati
per trombolisi

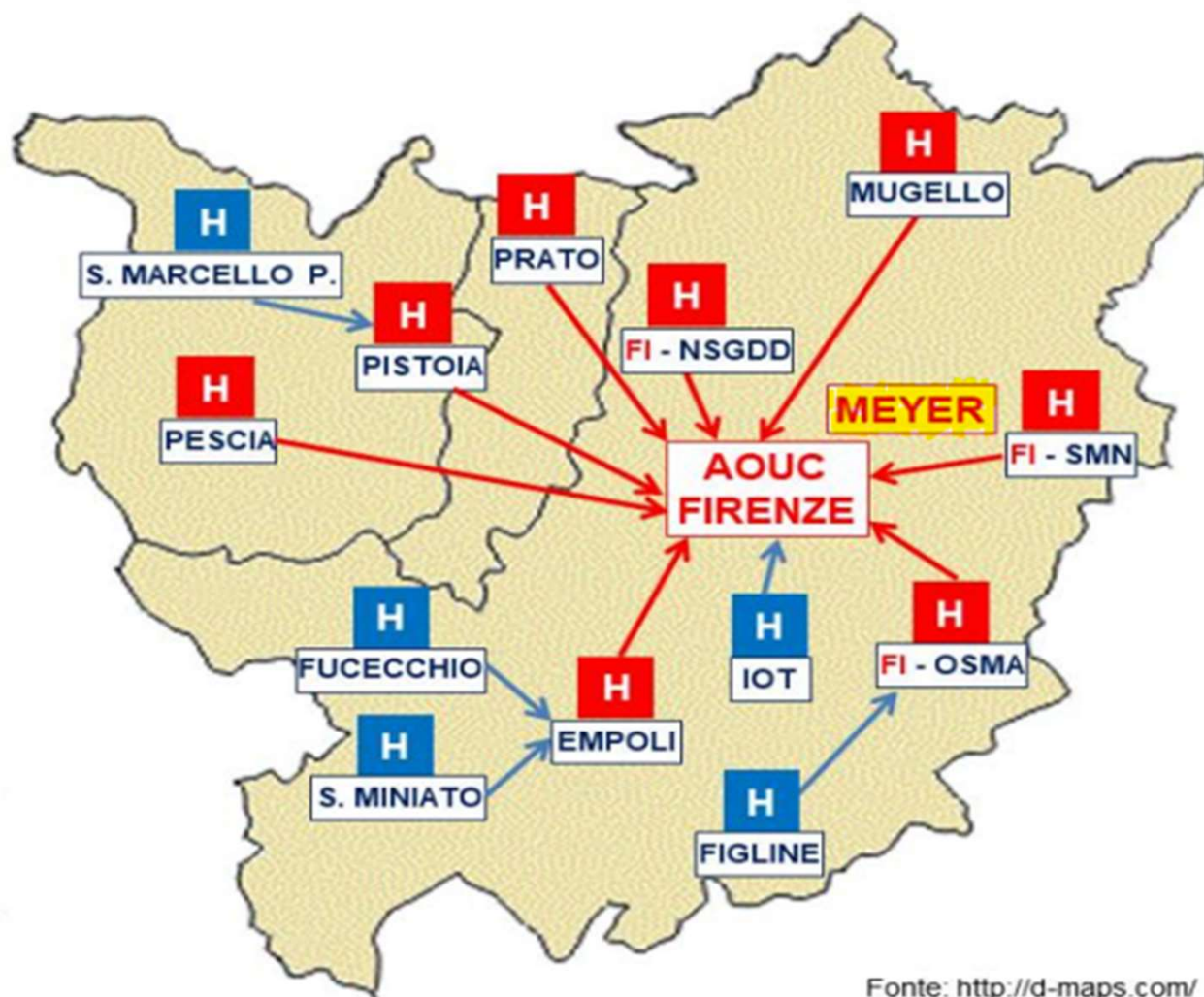
Ospedali non accreditati

Trasporti

Primari →

Secondari/Drip&Ship →

centro riferimento
Regionale Ictus pediatrico



RTD ICTUS TOSCANA AREA VASTA SUD-EST



Ospedali accreditati per
trattamento endovascolare

Ospedali accreditati
per trombolisi

Ospedali non accreditati

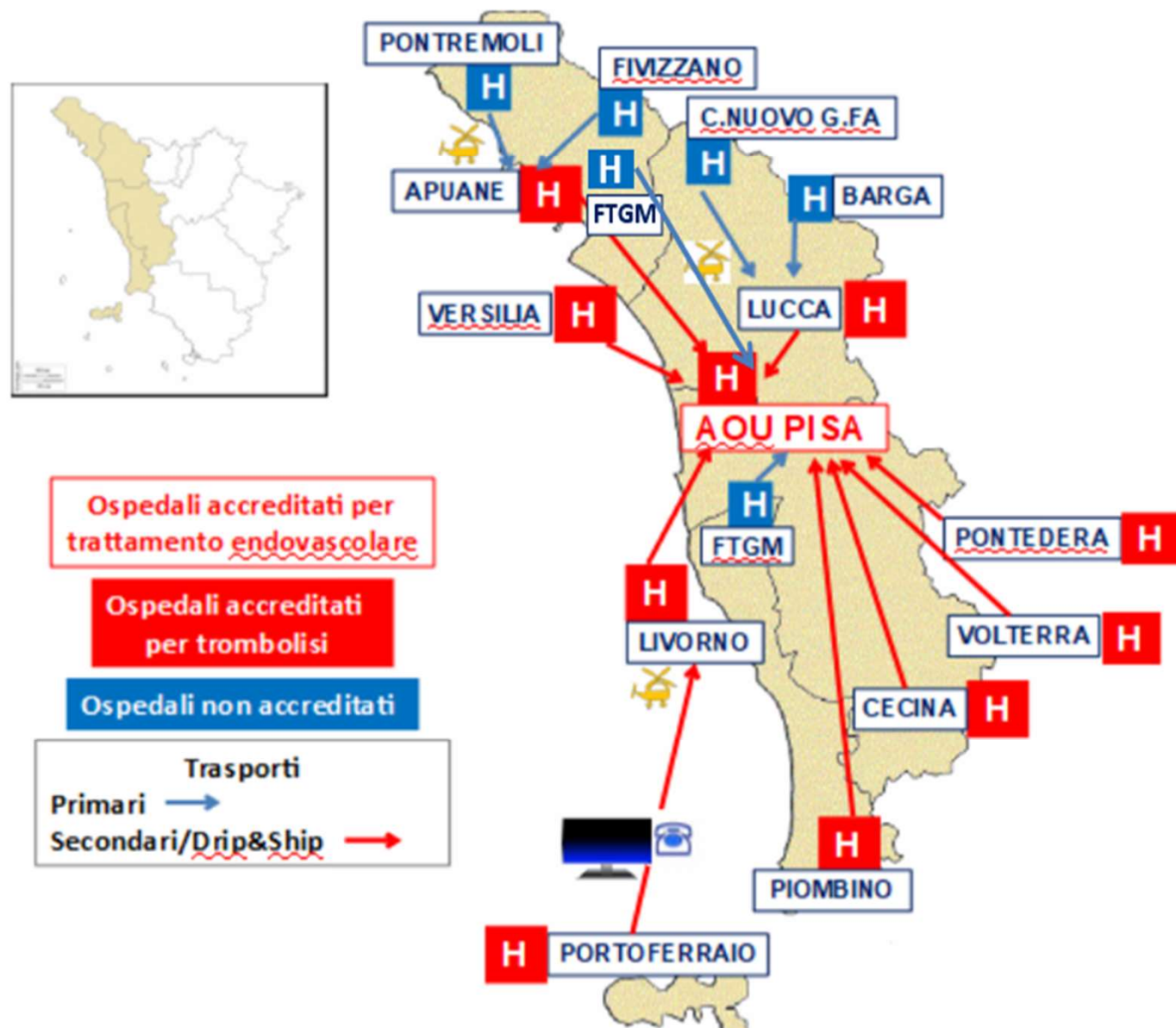
Trasporti

Primari

Secondari/Drip&Ship

Fonte: <http://d-maps.com/>

RTD ICTUS TOSCANA AREA VASTA NORD-OVEST





Regione Toscana

Linee di indirizzo regionali per le Reti Cliniche Tempo-Dipendenti Rete Ictus (DGRT 1106/2021)



STROKE TEAM

Composizione

Stroke Team deputato alla risposta tempo-dipendente
Stroke Team deputato alla successiva fase acuta di degenza

Ruolo

E' il depositario dell'accREDITAMENTO del nodo della rete e pertanto si raccomanda che venga chiaramente identificato

Requisiti

I professionisti afferenti allo Stroke Team sono formati in modo specifico alla diagnosi e cura dell'ictus e sono sottoposti a formazione continua



REGIONE TOSCANA
UFFICI REGIONALI GIUNTA REGIONALE

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL 10/10/2022 *(punto N 14)*

Delibera

N 1119

del 10/10/2022

Oggetto:

Delibera Giunta Regionale n. 1106 del 28 ottobre 2021 (Reti cliniche Tempo Dipendenti - Approvazione del documento 'Linee di indirizzo regionali per le Reti Cliniche Tempo Dipendenti - Rete Ictus'): assegnazione risorse per Piano di Rete Ictus 2022-2024.

PIANO DI RETE 2022-2024 - AREE DI INTERVENTO

Dotazioni e Tecnologie

- Acquisizione e implementazione di nuovi software e tecnologie di neuroimaging
- Attività per modificare RFC 106 e i gestionali di PS e attività con emergenza territoriale per ottimizzare la preallerta e la tracciabilità dei flussi utili monitoraggio della RTD

Organizzazione

- Definizione dello Stroke Team in ogni nodo della rete (DGRT 1106/2021)
- Aggiornamento dei PDTA di area vasta e delle PA di nodo di rete su Ictus ischemico, TIA, Emorragia parenchimale, ESA
- Site visit nei nodi della rete ed audit
- Definizione del CORE e dei CORAV (DGRT 958/2018)

DGRT 958/2018

Linee di indirizzo per le reti cliniche regionali

Governance della rete clinica

Responsabile della rete clinica regionale

(clinico e organizzativo)

Comitato di rete (CoRe)

Responsabile della sotto-rete di Area Vasta

(clinico e organizzativo)

Coordinamento di rete di Area Vasta (CoRAV)

Strumenti per la governance delle reti cliniche

Piano di rete (triennale)

Piano di lavoro (annuale)

Relazione annuale e report semestrale

Reporting

PIANO DI RETE 2022-2024 – AREE DI INTERVENTO

Formazione

- Neuroimaging avanzato
- Disfagia
- Gestione assistenziale esperta infermieristica ed OSS
- Emergenza territoriale

Comunicazione

- Campagna di sensibilizzazione per la popolazione (Regione Toscana, ALICE, Associazioni)
- Azioni di coinvolgimento dei MMG
- Tuscany Stroke Network
- Newsletter

PIANO DI RETE 2022-2024 – AREE DI INTERVENTO

Monitoraggio degli indicatori

Di processo


- ✓ **OTD** (proxy chiamata 118)
- ✓ **DTI**
- ✓ **DTN**
- ✓ DTG
- ✓ DIDO
- ✓ **Preallerta (%)**
- ✓ Trombolisi (%)
- ✓ Trattamenti endovascolari (%)
- ✓ Valutazione fisiatrice (%)
- ✓ Degenza complessiva

Di esito

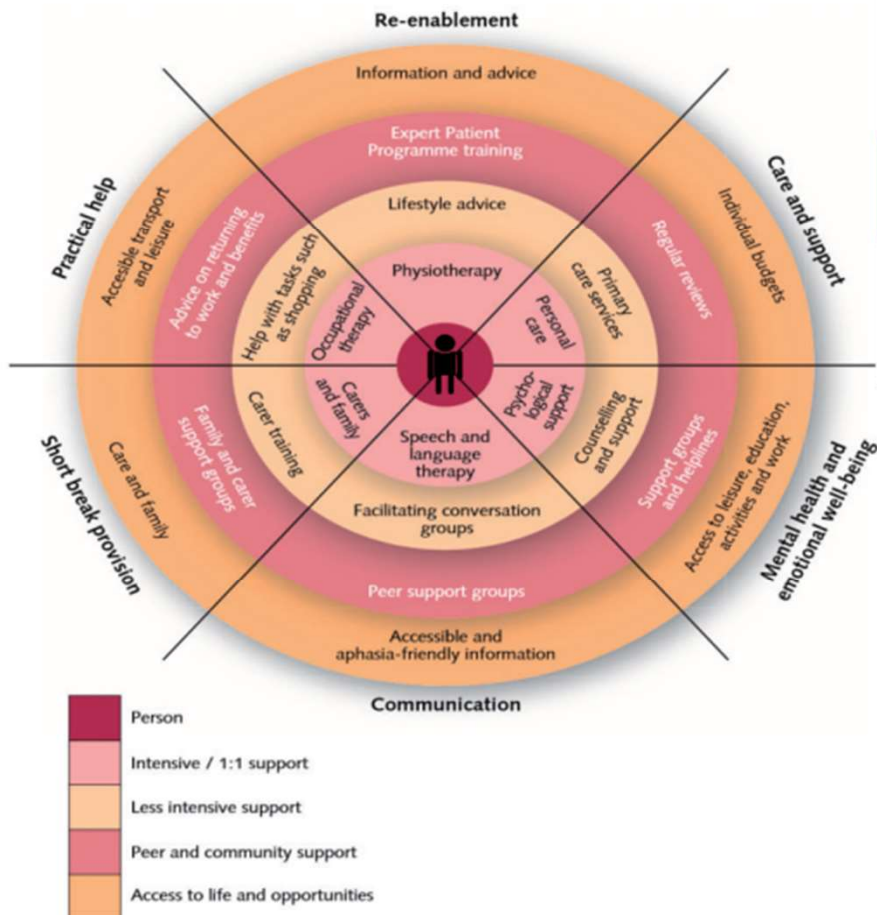
- ✓ *Mortalità ospedaliera*
- ✓ *Mortalità a 30 gg (PNE/PROSE)*
- ✓ Dimissioni (%)
 - domicilio
 - riabilitazione
 - istituto
- ✓ mRS a 90 gg



Action Plan for Stroke in Europe 2018–2030

European Stroke Journal
0(0) 1–28
© European Stroke Organisation
2018


The range of support someone may need after a stroke



“ whenever you have a conflict between economics and health, health losses out ”

(John Rankin)