

Progetto nazionale “Applicazione dei requisiti normativi relativi alla implementazione dei sistemi informativi regionali e locali finalizzati a garantire i collegamenti con il Sistema informativo nazionale dei servizi trasfusionali, anche in riferimento alla rilevazione degli eventi e reazioni avverse nel processo trasfusionale informazione e formazione”

Rilevazione Regione Calabria
Relatore: Dott.ssa Rossella CIMINO, SRC Calabria
Area 8

LA SORVEGLIANZA DELLE MALATTIE TRASMISSIBILI:
GESTIONE DEGLI ESITI DEI TEST DI QUALIFICAZIONE BIOLOGICA E DEL DONATORE NON IDONEO

20 DICEMBRE 2018 - Roma



Conflitto di interessi

Il sottoscritto, in qualità di Relatore,

dichiara che

- nell'esercizio della sua funzione e per l'evento in oggetto, **NON È** in alcun modo portatore di interessi commerciali propri o di terzi;
- dichiara inoltre che gli eventuali rapporti avuti negli ultimi due anni con soggetti portatori di interessi commerciali **non sono tali da permettere a tali soggetti di influenzare** le sue funzioni al fine di trarne vantaggio.



Organizzazione della rete trasfusionale regionale

DPGR n. 58 del 26.06.2014

“Approvazione progetto di riorganizzazione del Sistema Trasfusionale Regionale. Programma 13 Azione 2.5 P.O. 2013-2015”



REGIONE CALABRIA

DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE

(nella qualità di Commissario *ad acta* per l'attuazione del piano di rientro dai disavanzi del settore sanitario della Regione Calabria, nominato con delibera del Consiglio dei Ministri del 30 Luglio 2010)

DPGR – CA n. 58 del 26 Giugno 2014



**Organizzazione
dipartimentale**



**Centralizzazione
lavorazione
e qualificazione biologica**

OGGETTO: Approvazione progetto di riorganizzazione del Sistema Trasfusionale regionale. Programma 13 Azione 2.5 P.O. 2013-2015.



Organizzazione della rete trasfusionale regionale



**Centro Regionale
Qualificazione Biologica**

SIMT CATANZARO

DIPARTIMENTI TRASFUSIONALI

AREA NORD



ST Cosenza, ST Castrovillari, ST Rossano, ST Paola

AREA CENTRO



ST Catanzaro, ST Lamezia, T. ST Crotono, ST Vibo V.

AREA SUD



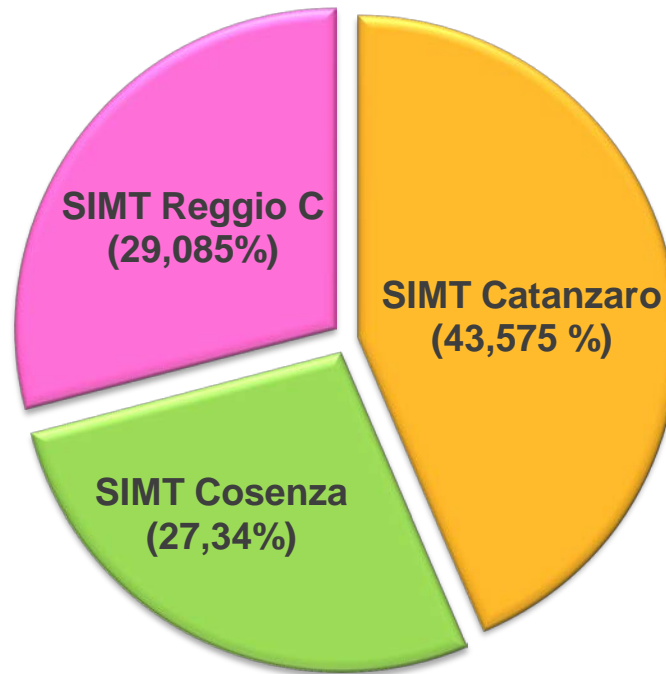
ST Reggio C., ST Polistena, ST Locri



Organizzazione della rete trasfusionale regionale

ANNO 2017 – 1 STEP – FASE A Progetto Puglia

***Accentramento lavorazione e qualificazione biologica nei
Dipartimenti di Medicina Trasfusionale***



■ DIPARTIMENTO CENTRO ■ DIPARTIMENTO NORD ■ DIPARTIMENTO SUD



Organizzazione della rete trasfusionale regionale

ANNO 2018 – 2 STEP – FASE C Progetto Puglia

Accentramento Qualificazione Biologica presso il

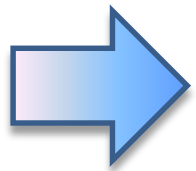
CENTRO REGIONALE DI QUALIFICAZIONE BIOLOGICA DI CATANZARO



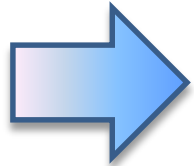


Attività delle Strutture

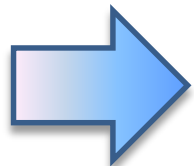
DCA n. 66/2018 Regolamento della Rete trasfusionale regionale



**Disciplinare il percorso
delle attività**



Definire procedure



Uniformare modulistica





Test di qualificazione biologica

FUNZIONI DEL CRQB



- Test di screening obbligatori per legge ad ogni donazione
- Test di verifica e conferma in occasione del primo richiamo e del follow - up del donatore non idoneo



Test di verifica e conferma

Test	Metodo del test
Test di neutralizzazione HBsAg	Chemiluminescenza
Anticorpi anti-HBc	Chemiluminescenza
Anticorpi anti-HBe	Chemiluminescenza
Anticorpi anti-HBs	Chemiluminescenza

Test	Metodo del test
Test di conferma su striscia HIV	Immunoblot
Test di conferma su striscia HCV	Immunoblot
Test di conferma su striscia Sifilide	Immunoblot



Seconda metodica analitica

Allo stato, il CRQB non dispone della seconda metodica analitica, in quanto in attesa dell'espletamento della gara regionale in itinere.



I donatori con test di conferma negativo/indeterminato vengono seguiti con un follow – up a 6 e 12 mesi.



Gestione del donatore non idoneo

LA GESTIONE DEL DONATORE NON IDONEO PREVEDE L'AZIONE CONCORDATA, SINERGICA E STRETTAMENTE REGOLAMENTATA DI TUTTI GLI ATTORI DELLA RETE TRASFUSIONALE:

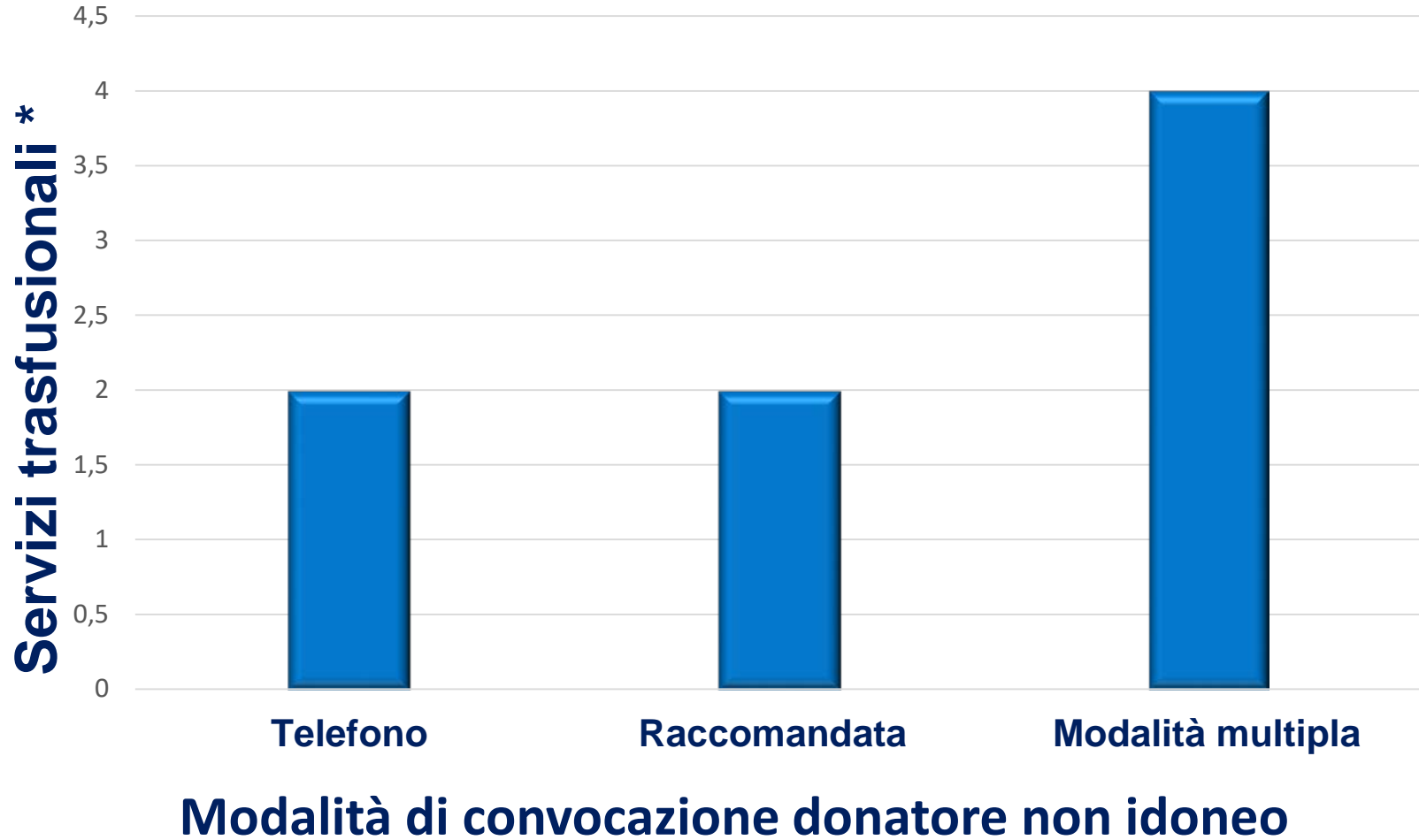
- ✓ **I servizi trasfusionali** provvedono a:
 - Richiamo per secondo prelievo
 - Esclusione temporanea e/o permanente
 - Follow-up

- ✓ **I dipartimenti** sono responsabili della gestione dei relativi emocomponenti e della notifica all'azienda di plasmaderivazione

- ✓ **Il CRQB** è responsabile dell'esecuzione dei test di verifica e conferma

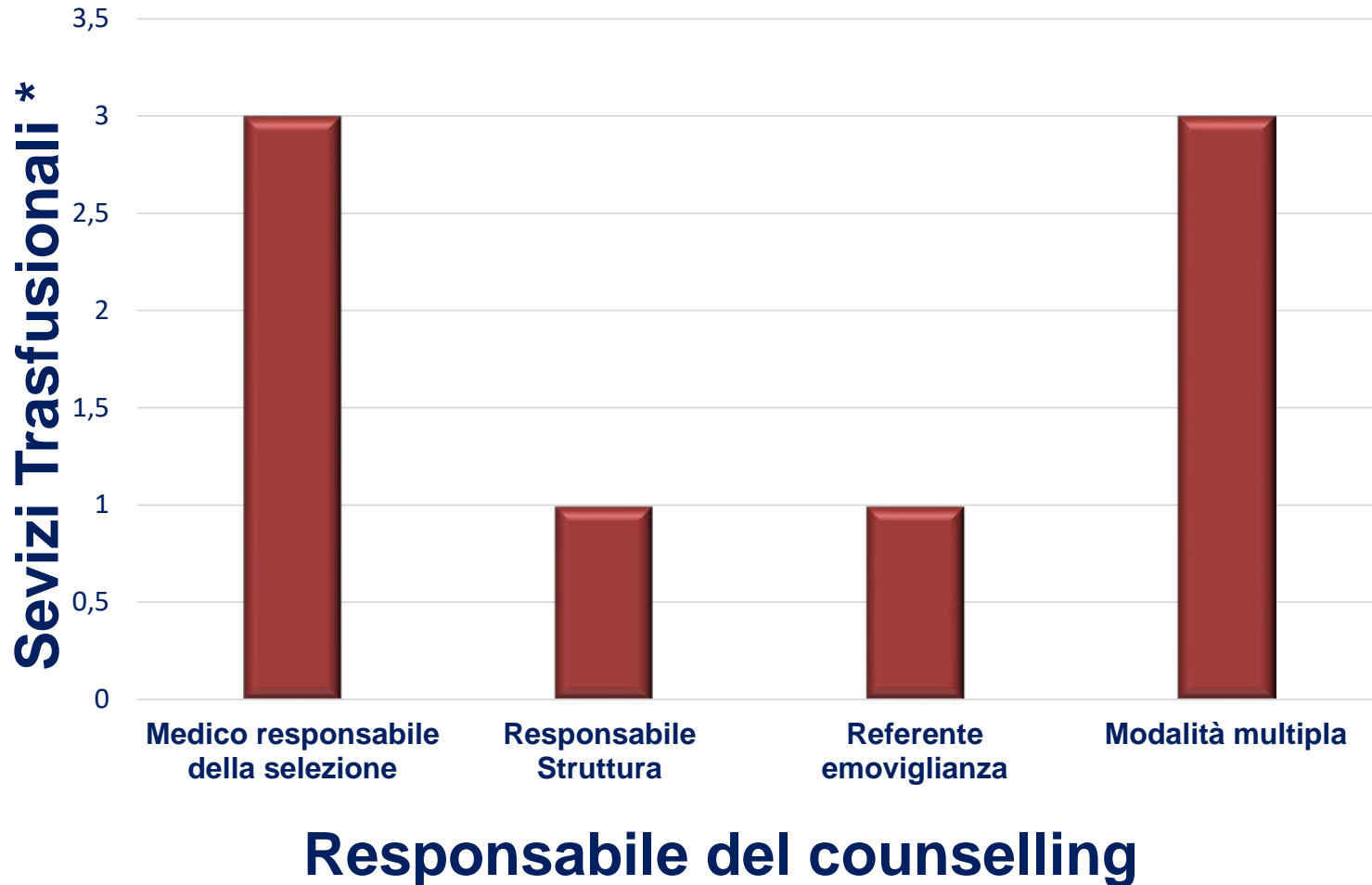


Convocazione del donatore non idoneo





Attività di counselling





Conclusioni

IL PROGETTO PUGLIA



OPPORTUNITA'

- ❑ seguire nel tempo l'evoluzione della Rete Trasfusionale della Regione Calabria;
- ❑ verificare gli adempimenti alla normativa nazionale in merito alla gestione di tutte le attività, in particolare delle attività diagnostiche e laboratoristiche di Medicina Trasfusionale e della gestione del donatore non idoneo;
- ❑ migliorare il sistema trasfusionale regionale attraverso strumenti di confronto e di condivisione con le altre realtà regionali.

La Rete Trasfusionale Calabrese ha sviluppato un modello organizzativo efficace, efficiente e sostenibile



**GRAZIE
PER L'ATTENZIONE!**