

CTS TC del 26/02/2020

Presenti in collegamento: Francesca Baroncelli, Giacomo Bellani, Pietro Caironi, Cristiana Cipolla, Stefano Finazzi, Roberto Fumagalli, Elena Garbero, Aimone Giugni, Paolo Malacarne, Giancarlo Negro, Carlo Olivieri, Bruno Viaggi e Anna Zamperoni.

### **Comunicazione breve**

E' stato comunicato ieri che l'attività di Margherita3 è compatibile con lo statuto del IMN

Punti all'ordine del giorno:

#### **1) Progetto CCM infezioni**

Progetto ministeriale di sorveglianza infezioni.

Giviti si occupa della sorveglianza in TI, insieme all'unità di Catania.

E' necessario controllare che nei nostri dati ci sia tutto ciò che interessa al ministero, e identificare una rappresentanza del Giviti che aiuti a verificare la corrispondenza delle definizioni.

Come rappresentanza del GiViTi vengono proposti Fulvio Agostini e Giorgia Montrucchio. Si farà riferimento a Bruno Viaggi per dubbi clinici.

#### **2) Domande progetti**

- bando Cariplo. E' focalizzato su aspetti biomolecolari. Per poter sottoporre un progetto è necessario qualcuno che abbia il dottorato (o specializzazione) da più di due anni o meno di sette.
- finalizzata emilia-romagna. dovrebbe essere una istituzione dell'emilia romagna, e non il IMN, a inoltrare la richiesta. Il 75% delle risorse è destinato a chi presenta la domanda, ma ci si informerà sulle reali possibilità di destinare le quote. L'agenzia regionale di sanità potrebbe essere eventualmente il proponente.
- horizon 2020. In occasione del Datathon di Milano è scaturita la possibilità di partecipare ad un progetto di intelligenza artificiale finalizzato a costruire strumenti per la diagnosi e sostegno alla clinica partendo da sorgenti di dati diversi. I partners sono il politecnico di Milano, un gruppo olandese, ingegneri greci e portoghesi. I partner attualmente coinvolti non hanno dati e sono ancora poco coordinati. Il progetto si adatta bene a Margherita3. Durante una TC avvenuta ieri si è discusso il fatto che il progetto potrebbe portare a creare analizzatori di testo, sistemi di gestione delle immagini radiologiche, presentazioni armonizzate dei dati per il data-sharing. Si potrebbe anche riproporre il progetto glicemia. E' stato proposto al IMN di essere il coordinatore del progetto: sarebbe però molto impegnativo considerato il poco tempo che si ha a disposizione prima della chiusura del bando, in presenza di partner poco conosciuti e che lavorano insieme per la prima volta. Potrebbe essere utile individuare 4 aree di diverse situazioni cliniche in cui può essere utile una predizione.  
Si decide di provare a finalizzare l'application nelle prossime settimane e valutare se è fattibile avere la proposta completa entro il 7 aprile, data di chiusura del bando.
- bandi ESICM e ESA. Si possono fare più application. Uno studio possibile potrebbe essere quello proposto da Giacomo Bellani "Burden sulla mortalità attribuibile ad ARDS"

#### **3) Nomina coordinatore GdS Neuro**

Era stato individuato Arturo Chierogato, che è favorevole.

I rappresentanti del CTS in questo GdS saranno Cristiana e Francesca.

E' necessario che il GdS Trauma e Neuro definiscano i rispettivi ambiti di competenza.

#### **4) GdS Infermieri**

Si propone come coordinatore Clara Ripamonti.  
Il rappresentante del CTS in questo GdS sarà Cristiana

#### 5) **Associazione**

Si propone che un gruppo di persone si occupi di gestire la proposta di costituire un'associazione GiViTI. Il gruppo sarà coordinato da Giancarlo Negro e saranno inoltre coinvolte le persone che hanno inviato commenti in merito, quindi:

Paolo Malacarne

Giovanni Gordini

Mario Peta

Rita Ciceri

Paolo Malacarne ha già dato la propria disponibilità, per le altre persone è ancora da verificare.

Si propone che in questo gruppo entrino anche Martin Langer e Daniele Poole.

Il gruppo si occuperà anche di realizzare un incontro aperto a tutti i GiViTini per discutere la questione.

#### 6) **Coronavirus**

Tra pochi giorni sarà disponibile nel Core e nel Petalo Infezioni la possibilità di selezionare "Coronavirus".

La prossima settimana si potrebbe effettuare TC per discutere dei dati.