

1163
28 SET. 2015

ASL8

ALLEGATO A

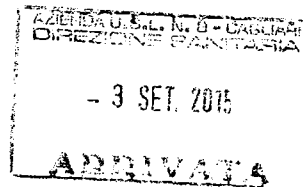
pag. n. 1

NP/2015/ 0026574 del 31/08/2015 ore 15,39

Mittente: OSPEDALE SS. TRINITA'

Assignatario: DIREZIONE GENERALE

Classifica:



Prot. N° 52/15

→ DS

Serv. Personale
1.09.2015

Direzione Generale
Segreteria

Al Direttore Generale
della ASL 8 di Cagliari
via Piero della Francesca n.1
09047 Selargius (CA)

OGGETTO: DOMANDA DI COMANDO FINALIZZATO

Il sottoscritto dott. Goffredo Angioni, c.f. NNGNGFR74M27B354G, nato a Cagliari il 27/08/1974, residente in via Carpaccio n. 7, CAP 09121, Cagliari, dirigente medico a tempo indeterminato presso la S.C. Malattie Infettive del P.O. Ss. Trinità di Cagliari, matr. n. 53223,

chiede

di poter usufruire del collocamento in posizione di **comando con finalità formativa** (art. 20, comma 1, c.c.n.l. 10 febbraio 2004, integrativo del c.c.n.l. 1998-2001) da svolgersi presso il **Dipartimento di Farmacologia Clinica e Molecolare dell'Università di Liverpool** con sede in Ashton Street a Liverpool, Regno Unito.

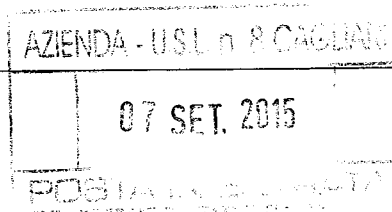
Il periodo di congedo, concordato con la struttura ospitante (referente Prof. William Hope), avrebbe inizio il 27/10/2015 per concludersi il 25/11/2015.

Il Dipartimento di Farmacologia Clinica e Molecolare dell'Università di Liverpool è punto di riferimento internazionale nell'ambito della farmacocinetica (PK) e farmacodinamica (PD) antimicrobica, antivirale ed antifungina.

Il campo di ricerca è focalizzato verso una migliore comprensione della farmacologia antimicrobica e l'uso ottimale degli agenti antimicrobici nell'uomo.

L'utilizzo di sistemi sperimentali e modelli matematici permette di identificare i corretti dosaggi dei farmaci, in particolare come tali farmaci si distribuiscano nel corpo (farmacocinetica) e su come agiscono nei confronti degli agenti patogeni (farmacodinamica).

Il campo di ricerca si estende dall'ambito puramente laboratoristico a quello clinico, nella Divisione di Malattie Infettive della stessa Università e prevede la partecipazione di 5 specialisti in Microbiologia Clinica e 15 specialisti in Malattie Infettive.



Il professor **William Hope**, referente del Dipartimento e dell'Observership, è:

- Advisor nel Gruppo Europeo di studio delle Infezioni Fungine (ESCMID)
- Advisor nel Comitato di Farmacologia generale, Farmacocinetica e Farmacodinamica Antimicrobica dell'ICAAC (USA)
- Chair nello sviluppo delle Linee Guida Europee per il Therapeutic Drug Monitoring
- Autore delle Linee Guida Europee di Antibioticoterapia (ESCMID)


L'observership è organizzata dall' ESCMID (Società Europea di Malattie Infettive e Microbiologia Clinica) e consente ai propri membri di frequentare i Centri di Malattie Infettive e di Microbiologia Clinica leader a livello mondiale; è finalizzata al training nell'ambito della farmacocinetica/farmacodinamica antimicrobica, all'analisi di datasets di PK/PD ed allo sviluppo di studi di collaborazione tra la stessa Università di Liverpool e la Divisione di Malattie Infettive del P.O. SS. Trinità di Cagliari.

Cagliari, 24.08.2015

dott. Goffredo Angioni

Pier Paolo Pani

Angioni


 ASU Cagliari
 P.O. SS. Trinità - Cagliari
 S. C. di MALATTIE INFETTIVE
 DIRETTORE: Dr. Sandro Piga
 Matr. 48226



ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE

N. 1703 DEL 28 SET. 2015

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO *Dott.ssa Antonella Carreras* IL DIRETTORE SANITARIO *Dott. Pier Paolo Pani*

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO *Dott.ssa Savina Ortu*

Saverio Pisanelli

IL DIRETTORE SANITARIO
Dott. Pier Paolo Pani

forverale

4-09-15

IL PRESENTE ALLEGATO E' COMPOSTO
DI N° due FOGLI.
IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PERSONALE
(*Dott.ssa Angela Pingiori*)