



Bergamo, 07/11/2024

VARIAZIONE DATA E ORARIO COLLOQUI BANDI DI SELEZIONE INTERNA

per il conferimento degli incarichi di funzione organizzativa di coordinamento dell'area dei professionisti della salute e dei funzionari del ruolo sanitario.

Si informa che, per motivi organizzativi, i colloqui indicati nell'avviso del 6.11.2024 si svolgeranno presso la Direzione Aziendale Professioni Sanitarie e Sociali – Piano Secondo - Ingresso 10 - di questa Azienda secondo il seguente nuovo calendario:

Data	Orario convocazione	n. selezione	Bando n. /incarico
14/11/2024	13:30	73928	2) Avviso interno per il conferimento di incarico di funzione organizzativa di coordinamento ambulatori dipartimento neuroscienze - complessità media;
	14:15	73931	4) Avviso interno per il conferimento di incarico di funzione organizzativa di coordinamento area critica settore A-E1 - complessità media;
	15:00	73932	5) Avviso interno per il conferimento di incarico di funzione organizzativa di coordinamento area critica settore C-E2 - complessità media;
	15:30	73933	6) Avviso interno per il conferimento di incarico di funzione organizzativa di coordinamento infermieristico ambulatori radiologia e medicina nucleare - complessità media;
15/11/2024	13:30	73926	1) Avviso interno per il conferimento di incarico di funzione organizzativa di coordinamento ambulatori dipartimento chirurgico e ambulatori professionali - complessità media;
	14:30	73929	3) Avviso interno per il conferimento di incarico di funzione organizzativa di coordinamento polo interventistico cardiologico, neuroradiologico e radiologico - complessità media;
	15:00	73935	7) Avviso interno per il conferimento di incarico di funzione organizzativa di coordinamento tecnico neuroradiologia, cardiologia e radiologia interventistica - complessità media;
	15:15	73936	8) Avviso interno per il conferimento di incarico di funzione organizzativa di coordinamento attività trasversali di farmacia - complessità media;

Il Dirigente
 SS Gestione giuridica del personale
 dr. Danilo Minuti

