### SSD Safety Management

Tel 0815903806 email: p.dicintio@istitutotumori.na.it

#### **Evento formativo ECM:**

## "TUTELA DELLA SALUTE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO PER I LAVORATORI NEO ASSUNTI"

- settori della classe di alto rischio

### Responsabile Scientifico Dr.ssa Patrizia Di Cintio

Sede : IRCCS Fondazione G. Pascale – aula Cerra Crediti 18,7 – destinatari Tutte le professioni

# Programma

data	orario	relazione	docente
Prima giornata	08.30-09.30	La sicurezza nei luoghi di lavoro: accordo stato regioni; DLgs 81/08: definizioni, concetti di rischio, danno, prevenzione e protezione. Il sistema istituzionale: organi di vigilanza, controllo e assistenza La valutazione dei rischi, il DUVRI. Infortuni, incidenti e infortuni mancati – Procedura aziendale per la gestione degli infortuni	Patrizia Di Cintio sostituto Maria Napolitano
	09.30-10,30	Organizzazione della prevenzione aziendale: datore di lavoro, dirigente, preposto, lavoratore, medico competente, servizio di prevenzione e protezione, RLS Il regolamento aziendale di organizzazione del sistema di tutela della salute e sicurezza sul lavoro	Oreste Florenzano
	10.30-11.30	Stress lavoro correlato Lavoro notturno	Valentina Belli
	11.30 – 12.30	Le differenze di genere, di età, di provenienza e lingua, nonché connessi alla specifica tipologia contrattuale attraverso cui viene resa la prestazione di lavoro – la tutela della lavoratrice madre	Virginia Rossi sostituto Angelo Germoglio
	12.30-13.30	Segnaletica di salute e sicurezza Emergenze, piano di evacuazione, primo soccorso	Francesco Florio
	13.30-14.30		

#### SSD Safety Management

Tel 0815903806 email: p.dicintio@istitutotumori.na.it

		INTERVALLO	
	14.30-17.30	Apparecchiature, attrezzature e rischio elettrico Luoghi di lavoro, microclima e illuminazione Attrezzature munite di VDT	Francesco Florio
Seconda giornata	08.30-09.30	La Sorveglianza Sanitaria	Simona Menegozzo
	09.30-10.30	Agenti biologici Sostanze pericolose: Agenti chimici Sostanze pericolose: Agenti cancerogeni e mutageni e farmaci chemioterapici antiblastici	Patrizia Di Cintio
	10.30-11.30	RLS: Ruolo e Compiti	Cecilia Cavaliere sostituito Marco Correra
	11.30-13.30	Movimentazione manuale dei carichi Misure preventive e protettive per la riduzione dei rischi: DPI Procedura aziendale di sicurezza – Corretto uso dei guanti	Andrea Nerone sostituito Fabio Florio
	13.30-14.30	INTERVALLO	
	14.30-17.30	Agenti fisici: Rumore, Vibrazioni, campi elettromagnetici, radiazioni ottiche artificiali	Fabio Florio
	17.30–18.00	Verifica apprendimento con questionario	