



DELIBERA DEL DIRETTORE GENERALE

150 / 2019 del 17/05/2019

Oggetto: PIANO FORMATIVO AZIENDALE 2019 – CORSO "SALUTE E SICUREZZA IN AMBITO EXTRAOSPEDALIERO : RISCHI CONNESSI AGLI EVENTI NEGLI SPAZI CONFINATI E/O SOSPETTI DI INQUINAMENTO" - PROVVEDIMENTI



OGGETTO: PIANO FORMATIVO AZIENDALE 2019 – CORSO "SALUTE E SICUREZZA IN AMBITO EXTRAOSPEDALIERO : RISCHI CONNESSI AGLI EVENTI NEGLI SPAZI CONFINATI E/O SOSPETTI DI INQUINAMENTO" - PROVVEDIMENTI

vista la seguente proposta di deliberazione n. 163 avanzata dal Dirigente della S.C. Formazione,

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO che, con provvedimento deliberativo n. 96 del 13.03.2019, è stato approvato e adottato il Piano Formativo dell'anno 2019 di AREU, condiviso con le Organizzazioni Sindacali dell'Area del Comparto e della Dirigenza, il quale prevede, tra l'altro, per il corso "Salute e sicurezza in ambito extraospedaliero: rischi connessi agli eventi negli spazi confinati e/o sospetti di inquinamento" la necessità di reclutare docenti esterni al sistema dell'emergenza urgenza extraospedaliera;

RAVVISATA la necessità per l'Azienda di promuovere e valorizzare le competenze, la cultura e l'operatività delle équipes operanti sui Mezzi di Soccorso Avanzati nel territorio regionale relative alla corretta gestione delle emergenze clinico-assistenziali nel contesto di spazi confinati e/o sospetti di inquinamento;

VISTO il programma dell'evento formativo relativo al predetto ambito approvato dal Dirigente presso la Struttura Complessa Formazione e dalla Direzione Sanitaria di AREU;

DATO ATTO che nell'alveo dei professionisti che dipendono funzionalmente e giuridicamente da AREU su tutto il territorio Regionale non vi sono soggetti atti a svolgere parte della specifica attività di docenza sopra descritta;

PRESO ATTO che AREU si è dotata di un proprio Albo dei Formatori, approvato con deliberazione Aziendale n. 98 del 21/05/2013 e successive integrazioni, nella quale è ricompresa la specifica Area Didattica corrispondente alle esigenze del corso in oggetto;

RILEVATO che, entro i termini previsti per l'inserimento nel predetto Albo hanno presentato candidatura, quali formatori per l'Area Didattica "Salute e sicurezza in ambito extraospedaliero" e "Tossicologia", i seguenti professionisti, in possesso di esperienza professionale e formativa consolidata, acquisita negli argomenti da trattare, così come di seguito indicato:

- Ing. Adriano Paolo Bacchetta, ingegnere esperto in Confined Space Safety, libero professionista;
- Dr. Davide Lonati, medico chirurgo con specializzazione in tossicologia medica, attualmente dipendente presso la Fondazione Salvatore Maugeri IRCCS di Pavia;

CONSIDERATO che, come rilevato dai curricula presentati dai sopracitati professionisti,

l'Ing. Bacchetta e il Dr. Lonati risultano ampiamente in possesso di esperienza formativa, acquisita negli anni, nella disciplina della salute e sicurezza in ambito extraospedaliero oggetto del corso;

PRESO ATTO della deliberazione Aziendale n. 194 del 30/06/2017 con la quale sono state approvate le nuove tariffe di pagamento per i docenti e gli istruttori impegnati in eventi formativi erogati da AREU;

ATTESO che per l'attività di docenza in parola ai professionisti verrà corrisposto un compenso pari a:

- € 100,00 all'ora, onnicomprensivo di ogni spesa e onere fiscale e previdenziale diretto o indiretto (IVA, contributi previdenziali, bolli etc...), all'Ing. Adriano Paolo Bacchetta;
- € 80,00 all'ora onnicomprensivo di ogni spesa e onere fiscale e previdenziale diretto o indiretto (IVA, contributi previdenziali, bolli etc...), al Dr. Davide Lonati;

e valutato che il Dirigente della Struttura Complessa Formazione ha dichiarato di ritenere la proposta congrua e adeguata all'intervento formativo;

CONSIDERATO che il corso "Salute e sicurezza in ambito extraospedaliero: rischi connessi agli eventi negli spazi confinati e/o sospetti di inquinamento", avrà una durata di 8 ore per edizione, per un numero massimo di 30 discenti, e che per l'anno 2019 sono previste numero 2 edizioni da svolgersi nel corso dell'anno, alle condizioni tecniche di cui al programma del corso, per un importo pari a € 1120,00 per ogni edizione (l'importo si intende onnicomprensivo di ogni spesa ed onere fiscale e previdenziale diretto o indiretto), per un totale complessivo per tutte le edizioni pari a € 2.240,00;

RITENUTO NECESSARIO individuare nel Responsabile del procedimento il soggetto preposto a garantire, per tutti i corsi ricompresi nel Piano Formativo Aziendale 2019, un'equa attribuzione degli incarichi di docenza attraverso l'applicazione del principio della rotazione dei professionisti iscritti nell'Albo dei Formatori di AREU;

VALUTATA, quindi, l'opportunità e la convenienza di procedere all'affidamento degli incarichi;

PRESO ATTO della dichiarazione, di seguito allegata quale parte integrante e sostanziale della deliberazione, resa dal Responsabile del procedimento che attesta la completezza, la regolarità tecnica e la legittimità del presente provvedimento;

ACQUISITI i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario, resi per quanto di specifica competenza ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. n. 502/1992 e s.m.i.;

DELIBERA

Per tutti i motivi in premessa indicati e integralmente richiamati:

1. di conferire l'incarico di docente esterno per la formazione nell'evento dal titolo "Salute e sicurezza in ambito extraospedaliero: rischi connessi agli eventi negli spazi confinati e/o sospetti di inquinamento", previsto in n. 2 edizioni per l'anno 2019, ai sotto elencati professionisti per l'impegno e il relativo compenso così come di seguito indicato:

- Ing. Adriano Paolo Bacchetta - docenza della durata di n. 8 ore per ciascuna delle 2 edizioni di corso (pari a complessive 16 ore) per un totale di € 1.600,00 (€ 100,00/ora per 16 ore);
- Dr. Davide Lonati - docenza della durata di n. 4 ore per ciascuna delle 2 edizioni di corso (pari a complessive 8 ore) per un totale di € 640,00 (€ 80,00/ora per 8 ore);

2. di dare atto che dall'adozione del presente provvedimento deriva la spesa di € 2.240,00 = (importo onnicomprensivo di ogni spesa ed onere fiscale e previdenziale diretto o indiretto) la quale sarà contabilizzata nel Bilancio dell'esercizio dell'anno 2019 al conto n. 30.20.34.10 "Formazione esternalizzata da terzi" della contabilità aziendale;

3. di dare atto che ai sensi della L. n. 241/1990, responsabile del presente procedimento è il Dirigente presso la Struttura Complessa Formazione di AREU, Dott. Stefano Sironi;

4. di incaricare il Responsabile del procedimento a porre in essere tutti i necessari e conseguenti atti affinché i predetti incarichi vengano regolarmente perfezionati, svolti e liquidati;

5. di disporre che vengano rispettate tutte le prescrizioni inerenti la pubblicazione sul portale web aziendale di tutte le informazioni e i documenti richiesti e necessari ai sensi del D.Lgs. n. 33/2013, c.d. Amministrazione Trasparente;

6. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'albo pretorio on line dell'Azienda, dando atto che lo stesso è immediatamente esecutivo (ex art. 32 comma 5 L. n. 69/2009 s.m.i. e art. 17 comma 6 L. R. n. 33/2009).



La presente delibera è sottoscritta digitalmente, ai sensi dell'art. 21 D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i., da:

Il Direttore Amministrativo Luca Filippo Maria Stucchi

Il Direttore Sanitario Giuseppe Maria Sechi

Il Direttore Generale Alberto Zoli

Il/La proponente del provvedimento Stefano Sironi



PROPOSTA DI DELIBERA N. 163/2019

Oggetto: PIANO FORMATIVO AZIENDALE 2019 – CORSO "SALUTE E SICUREZZA IN AMBITO EXTRAOSPEDALIERO : RISCHI CONNESSI AGLI EVENTI NEGLI SPAZI CONFINATI E/O SOSPETTI DI INQUINAMENTO" - PROVVEDIMENTI

Attestazione

Il/La sottoscritto/a, in qualità di proponente, attesta la completezza, la regolarità tecnica e la legittimità del provvedimento di cui all'oggetto.

La presente attestazione costituisce parte integrante e sostanziale del provvedimento di cui all'oggetto.

Milano, 07/05/2019

Il/La proponente del provvedimento

SIRONI STEFANO

(La presente delibera è sottoscritta digitalmente ai sensi dell'art. 21 D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.)