



Oggetto: liquidazione attività di tutoraggio, Corso di formazione Antincendio e gestione delle emergenze in ambito ospedaliero”.

Determinazione del Direttore della S.C. Sviluppo Organizzativo e Sistemi Informativi

VISTA	– la delibera n. 26 del 16/01/2023, con la quale è stato approvato il corso di formazione “Corso di formazione Antincendio e gestione delle emergenze in ambito ospedaliero; – la delibera n. 817 del 13/09/2022 e ss.mm., con la quale è stato aggiornato Albo Aziendale interno Tutor delle Attività Formative;
CONSIDERATA	la comunicazione del Serv. Personale, prot.: NP/2023/2383 del 24/05/2023, relativa al controllo orario del tutor interessato;
PRESO ATTO	della richiesta di pagamento presentata dal tutor indicato nell’allegato A, che si allega al presente atto per costituirne parte sostanziale ed integrante;
ACCERTATO	che l’importo per l’attività di tutoraggio è pari a € 1.187.72;
ACCERTATA	la regolarità e la congruità dell’attività svolta;
VISTA	la regolarità e la legittimità degli atti istruttori;

DETERMINA

Per i motivi esposti in premessa:

- di autorizzare, il pagamento del tutor indicato nell’allegato A, che si allega al presente atto per costituirne parte sostanziale ed integrante;
- che l’importo per l’attività di tutoraggio svolta, è pari ad € 1.187.72 (millecentoottantadue,72);
- che tale importo troverà capienza sul conto n. A506030204 “Spese per corsi di Formazione e Aggiornamento professionale” per l’esercizio finanziario 2023;
- di trasmettere copia della presente determina al Servizio Personale per gli adempimenti di competenza.

Direttore della S.C. Sviluppo Organizzativo e Sistemi Informativi

Prof. Luigi Minerba

F.to

Il Direttore S.C. Affari Generali

certifica che la determinazione è stata pubblicata all’Albo pretorio on line dell’Azienda Ospedaliero Universitaria di Cagliari a partire dal 31.05.2023, resterà in pubblicazione per 15 giorni consecutivi ed è stata porta a disposizione per la consultazione.

R.P.: Dott.ssa Anna Paola Mazzoleni F.to

Estensore: dr. Stefano Tuveri