



Repubblica di San Marino
ISTITUTO PER LA SICUREZZA SOCIALE
IL COMITATO ESECUTIVO

SEDUTA DEL 19 ottobre 2023 – seduta ordinaria

DELIBERA N. 16
PAG. N. 24

Oggetto: Conferimento incarico di Capo Tecnico della U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitativa – Dipartimento Ospedaliero

Il Comitato Esecutivo,

**validamente riunito ai sensi dell'articolo 18 della Legge 30 novembre 2004 n. 165;
verificato che non sussiste in capo ai membri conflitto di interessi in merito all'oggetto della presente deliberazione;**

visto il collocamento a riposo del dipendente Cesare Cavalli Zannoni, a far data del 21 settembre 2023, già Capo Tecnico della U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitativa;

vista la nota del Direttore U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitativa del 12 ottobre 2023, prot. n. 911/A pos 26, con la quale chiede di conferire l'incarico di Capo Tecnico della U.O.C. alla dipendente Tamara Zaretti, fisioterapista in servizio presso la predetta U.O.C.;

visti i pareri favorevoli espressi dal Direttore del Dipartimento Ospedaliero f.f. e dal Coordinatore delle Professioni Infermieristiche, Tecniche e Socio-Sanitarie;

ai sensi degli articoli 11, 12 e 13 del Decreto Delegato 11 gennaio 2010 n. 1,

delibera

di conferire l'incarico di Capo Tecnico della U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitativa alla dipendente Tamara Zaretti, con decorrenza, a sanatoria, dal 21 settembre 2023 e sino al 20 settembre 2026.

Manda

all'Ufficio del Personale e Libera Professione per gli adempimenti di competenza.

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
-Dott. **Marcello Forcellini**-

IL DIRETTORE GENERALE
-Dott. **Francesco Bevere**-

IL DIRETTORE DELLE ATTIVITA' SANITARIE
E SOCIO SANITARIE
-Dott. **Sergio Rabini**-

Atto deliberativo trasmesso a: Segreteria di Stato alla Sanità, Direttore Dipartimento Ospedaliero f.f., Direttore U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitativa, Coordinatore delle Professioni Infermieristiche, Tecniche e Socio-sanitarie, Ufficio del Personale e Libera Professione, Tamara Zaretti.

Pubblicazione: divulgabile tramite sito web dell'ISS