

**NOTIFICA DATA E LUOGO SVOLGIMENTO PROVA ORALE– Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura a tempo pieno ed indeterminato di n. 4 posti di C.P.S. Tecnico Sanitario di Radiologia Medica – Categoria D**

In esecuzione a quanto disposto dal “*Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura a tempo pieno ed indeterminato di n. 4 posti di C.P.S. Tecnico Sanitario di Radiologia Medica – Categoria D*”. Azienda Sanitaria Provinciale di Crotona

**SI NOTIFICA**

A tutti i candidati, per come già precedentemente comunicato singolarmente a mezzo PEC e per come appresso riportati, che la prova orale si svolgerà giorno 17.03.2023 alle ore 09:00 presso la sala formazione dell’ASP di Crotona sita in via Botteghelle snc Crotona.

Arminio	Matteo
Audino	Valentina
Bitonti	Salvatore
Chimento	Ilaria
Codispoti	Davide
Covelli	Giuseppe
Demeco	Angela
Elia	Francesco
Fazio	Giulia
Greco	Pier luigi
Greco	Altea
Indorato	Sandro
Maiolino	Alfonso
Malato	Sara miriam
Mascaro	Maria
Matarazzo	Andrea
Megna	Gaetano pio
Oliverio	Salvatore
Parrotta	Rosa
Perfetti	Fabienne
Racco	Francesco antonio
Romito	Alessandro
Russo	Elena
Salviati	Alessandro
Sicurella	Caterina

Sirianni	Nicola
Sirianni	Danila
Sitra	Marco
Tortella	Lidia
Vaccaro	Fabio
Vavala'	Michela
Vitteritti	Martina

I candidati, sono invitati a presentarsi nel luogo, nel giorno e nell'ora sopra indicato, muniti di idoneo documento di riconoscimento in corso di validità e penna biro personale.

Il colloquio verterà su i seguenti argomenti inerenti il profilo di T.S.R.M., compresa la legislazione sanitaria di riferimento.

- Radiologia tradizionale: Anatomia e Tecnica Radiologica;
- TAC;
- RMN;
- Medicina Nucleare;
- Radioterapia;
- Senologia;
- Fisica e Radio Protezione,
- Legislazione e Privacy;

La mancata presentazione per qualsiasi causa, anche di forza maggiore, sarà considerata rinuncia a tutti gli effetti di legge.

La presente ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge.

D'ordine del Presidente della Commissione  
Il Segretario della Commissione  
Dott. Giacinto Berardi

