

DISPOSIZIONE N. 23368

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'avviso relativo al concorso per l'assunzione, presso la Sezione di Roma dell'Istituto, di una unità di personale con contratto di lavoro a tempo determinato, ai sensi dell'art. 15 - IV comma, lettera a) del CCNL 1994 – 1997 per il personale dei livelli dall'VIII al IV, da inquadrare nel profilo di Collaboratore Tecnico E.R. di VI livello professionale (cod. di rif. RM/C6/22693) pubblicato sulla pagina "opportunità di lavoro" del sito web dell'INFN;
- visto il Disciplinare recante le norme sui concorsi per l'assunzione del personale dipendente e sulle progressioni di carriera all'interno dei profili di ricercatore e tecnologo approvato con delibera del Consiglio Direttivo n. 15628 del 30 settembre 2020 e vigente alla data di pubblicazione del bando;
- visto l'art. 7 del Regolamento del Personale dell'INFN riguardante le assunzioni a tempo determinato approvato con delibera di Consiglio Direttivo n. 14562 del 27 ottobre 2017;
- visto il combinato disposto degli artt. 35 - comma 3, lettera e), 35-bis e 57, comma 1, lettera a) del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni;
- vista la nota del Direttore della Sezione di Roma in data 1° aprile 2021 con la quale propone una rosa di nominativi per la costituzione della Commissione esaminatrice del concorso RM/C6/22693;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione);

DISPONE

1. E' nominata la Commissione esaminatrice per il concorso di cui in premessa (cod. di rifer. RM/C6/22693) come segue:

Presidente -	Prof.	Riccardo PARAMATTI (Prof. Ass. Sapienza Univ. RM)
Componente -	Dott.ssa	Cecilia VOENA (Ricercatore INFN RM)
Componente -	Ing.	Valerio PETTINACCI (Tecnologo INFN RM)
Segretaria -	Sig.ra	Giovanna VACRI (Coll. di Amm.ne INFN RM)
Presidente Sost. -	Prof.	Gianluca CAVOTO (Prof. Ass. Sapienza Univ. RM)
Componente Sost.-	Dott.ssa	Claudia TOMEI (Ricercatore INFN RM)
Componente Sost. -	Sig.	Antonio ZULLO (CTER INFN RM)
Segretaria Sost. -	Sig.ra	Sonia MOZZILLO (Coll. di Amm.ne INFN RM)

2. I componenti della Commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso RM/C6/22693 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.
3. Il Direttore della Sezione di Roma è delegato ad adottare i provvedimenti di esclusione dal concorso in parola.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)¹

SF/AGS/VF/AMT

¹ Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.