



Consorzio per le AUTOSTRADE SICILIANE

DIREZIONE GENERALE

DECRETO DIRIGENZIALE N. 09 /DG del 14 GEN. 2021

Oggetto: Approvazione della graduatoria finale relativa al Concorso Pubblico per titoli ed esami per la copertura, a tempo pieno e indeterminato, di n. 5 posti di Istruttore Tecnico Geometra - Categoria giuridica C - Posizione Economica C1.

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che:

con Deliberazione del Consiglio Direttivo n. 52/CD del 11/12/19 è stato approvato l'“*Aggiornamento del Piano Annuale di acquisizione delle risorse umane e programmazione triennale 2017-2019*”, con il quale sono stati individuati i posti complessivi dell'organico dell'Ente, quelli attualmente coperti da personale di ruolo e/o in assegnazione provvisoria (comando);

con Decreto del Direttore Generale n. 443/DG del 16/12/2019 è stato approvato il Bando relativo alla “*Procedura Selettiva Pubblica per titoli ed esami per la copertura, a tempo pieno e indeterminato, di n. 5 posti di Istruttore Tecnico Geometra - Categoria giuridica C - Posizione Economica C1*”;

l'estratto dell'avviso del suddetto Bando è stato pubblicato sulla GURS del 27/12/2019 e, pertanto, la scadenza della presentazione delle domande è stata fissata al 27/1/2020;

a seguito di pubblico sorteggio avvenuto in data 12/2/2020 è stata nominata la Commissione esaminatrice del suddetto concorso successivamente approvato con Delibera del Consiglio Direttivo n. 18/ CD del 7/5/2020;

la suddetta Commissione esaminatrice si è insediata in data 18/5/2020, giusto verbale redatto in pari data e a seguito delle successive sedute tenutesi nei giorni 22/5- 2/7- 11/9-9/10- 16/10- 30/10- 21/12/2020, 4/1/2021 e 11/1/2021 come da verbali redatti nelle rispettive date;

con delibera n. 53/CD del 18 dicembre 2020 (“*Approvazione del Piano del Fabbisogno del Personale per il triennio 2020/2022*”), con la quale si dichiara “*che, ove tecnicamente possibile nel rispetto dei principi di trasparenza, efficientamento e razionalizzazione, si proceda all'aumento del contingente necessario nell'ambito dei concorsi banditi con bando pubblicato nella G.U.R.S. – Serie Speciale Concorsi – n. 14 del 27 dicembre 2019, per la copertura, a tempo pieno ed indeterminato, di:*

- [...];
- N. 5 posti di Istruttore Tecnico Geometri, Categoria giuridica C - Posizione Economica C1 ... da aggiornarsi a n. 10 posti”;

con verbale del 4/1/2021 la Commissione giudicatrice ha formulato la graduatoria finale, così composta:

- 1) **Ferlazzo Stefania, nata a Messina il 25 maggio 1990;**
- 2) **Argento Maurizio, nato a Montegnée (Belgio) il 7 agosto 1972;**
- 3) **Bucolo Salvatore, nato a Milazzo (ME) il 9 gennaio 1981;**
- 4) **Riggio Mariapia, nata a Messina il 27 dicembre 1986;**
- 5) **Cucinotta Alessio Fabrizio, nato a Catania il 28 settembre 1980;**
- 6) **Mangano Salvatore, nato a Messina il 28 maggio 1982;**
- 7) **Freni Massimo, nato a Catania il 14 ottobre 1968;**
- 8) **Giacobbe Salvatore, nato a Capri Leone (ME) il 23 marzo 1965;**
- 9) **Iannello Davide Francesco, nato a Caltanissetta il 6 ottobre 1980;**
- 10) **Pantaleo Sebastiano nato a Nicosia (EN) il 10 settembre 1969;**
- 11) **Stuppia Davide Michele, nato a Caltanissetta l'1 agosto 1982;**
- 12) **Galeano Antonio Sebastiano, nato a Taormina (ME) il 29 maggio 1967;**
- 13) **Pinizzotto Roberto, nato a Messina l'1 aprile 1975.**

Che il risultato finale del Concorso è stato pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente e sarà pubblicato altresì sulla G.U.R.S. ai sensi dell'art. 15 del Bando di Concorso;

Che occorre porre in essere gli adempimenti consequenziali per l'immissione in servizio dei concorrenti risultati vincitori, previa verifica, a cura dell'Ufficio Risorse Umane, del possesso dei requisiti dichiarati in sede di partecipazione da parte dei candidati;

Considerato che alla graduatoria finale sono risultati idonei candidati in numero superiore (13) rispetto al numero di posti previsti originariamente nel bando di concorso (5);

Ritenuto, quindi, che a seguito dell'aumento del contingente di cui sopra possano essere dichiarati n. 10 vincitori e i restanti 3 ritenuti comunque idonei;

Visto il D. Lgs. 30 marzo 2001 n° 165 e La Legge 19/6/2019 n. 56;

Vista la nota n. prot. 1001 del 12 gennaio 2021 con la quale il Direttore Generale di questo Ente ha chiesto all'Assessorato Regionale Infrastrutture l'autorizzazione al prosieguo della gestione provvisoria fino al 30/4/2021;

Vista la nota prot. 1749 del 13/1/2021, con la quale l'Ass.to Regionale Vigilante Infrastrutture e Mobilità autorizza la prosecuzione della gestione provvisoria, nel pieno rispetto dei limiti fissati dalla normativa vigente e in particolare del punto 8 dell'allegato n. 4/2 al D.lgs. 118/2011, nonché da quanto previsto nella circolare n. 5/2016 dell'Assessorato Regionale all'Economia, nelle more dell'approvazione del bilancio di previsione 2020/2022 e comunque non oltre il 30 aprile 2021;

Visto l'art. 43 del D.lgs. 118/2011 e ss.mm.ii. che dispone in materia di esercizio provvisorio e gestione provvisoria;

Considerato, in particolare, che secondo il punto 8 dell'allegato 4/2 del D.lgs. 118/2011 il pagamento delle spese per il personale è consentito anche in regime di esercizio provvisorio e di gestione provvisoria;

Accertato che ai sensi della L.R. 10/2000 spetta allo scrivente l'adozione degli atti e dei provvedimenti amministrativi;

D E C R E T A

Per i motivi espressi in narrativa che qui si intendono integralmente richiamati:

PRENDERE ATTO del verbale della sessione pomeridiana del 4/1/2021, che si allega, redatto dalla Commissione Esaminatrice del Concorso **Istruttore Tecnico Geometra** dal quale sono risultati vincitori i Sigg.:

- 1) **Ferlazzo Stefania, nata a Messina il 25 maggio 1990;**
- 2) **Argento Maurizio, nato a Montegnée (Belgio) il 7 agosto 1972;**
- 3) **Bucolo Salvatore, nato a Milazzo (ME) il 9 gennaio 1981;**
- 4) **Riggio Mariapia, nata a Messina il 27 dicembre 1986;**
- 5) **Cucinotta Alessio Fabrizio, nato a Catania il 28 settembre 1980;**
- 6) **Mangano Salvatore, nato a Messina il 28 maggio 1982;**
- 7) **Freni Massimo, nato a Catania il 14 ottobre 1968;**
- 8) **Giacobbe Salvatore, nato a Capri Leone (ME) il 23 marzo 1965;**
- 9) **Iannello Davide Francesco, nato a Caltanissetta il 6 ottobre 1980;**
- 10) **Pantaleo Sebastiano nato a Nicosia (EN) il 10 settembre 1969;**

e sono altresì risultati **idonei** nell'ordine i Sigg.:

- **Stuppia Davide Michele, nato a Caltanissetta l'1 agosto 1982;**
- **Galeano Antonio Sebastiano, nato a Taormina (ME) il 29 maggio 1967;**
- **Pinizzotto Roberto, nato a Messina l'1 aprile 1975;**

APPROVARE la suddetta graduatoria finale e porre in essere gli adempimenti consequenziali per l'immissione in servizio dei concorrenti risultati vincitori, previa verifica, a cura dell'Ufficio Risorse Umane, del possesso dei requisiti dichiarati in sede di partecipazione da parte dei candidati;

DARE ATTO che il presente provvedimento non comporta, al momento, impegno di spesa e, pertanto, è immediatamente esecutivo;

TRASMETTERE copia del presente all'Ufficio Risorse Umane e all'Ufficio Servizi Finanziari.

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO

(Dott. Donatello Puliatti)



IL DIRETTORE GENERALE

(Ing. Salvatore Minaldi)



The first part of the paper discusses the importance of the study and the objectives of the research. It also provides a brief overview of the methodology used in the study.

The second part of the paper presents the results of the study. It discusses the findings of the research and compares them with the existing literature. The results show that there is a significant difference between the two groups of subjects.

The third part of the paper discusses the implications of the study. It suggests that the findings of the research have important implications for the field of study.

The fourth part of the paper discusses the limitations of the study. It points out that the study was conducted in a controlled environment and that the results may not be generalizable to other settings.

The fifth part of the paper discusses the conclusions of the study. It states that the study has provided valuable information about the topic and that further research is needed in this area.