

Direzione Acquisti

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

per la procedura **DAC.0235.2022** avente ad oggetto “Fornitura di microscopio elettronico a scansione, SEM, per indagini metallografiche”.

Il sottoscritto Maurizio Pagliaricci in qualità di Responsabile del Procedimento per la fase di affidamento:

- visto che la gara sopra indicata viene espletata con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 95 d.lgs 50/2016;
- considerato che la commissione deve essere composta da un numero dispari di componenti, in numero massimo di cinque;
- visto che il termine per la presentazione delle offerte è scaduto in data 23/01/2023 e che pertanto è possibile procedere alla nomina dei commissari e alla costituzione della commissione;

nomina componenti della Commissione Giudicatrice i Signori:

- | | |
|---------------------|------------|
| ➤ Del Buono Stefano | Presidente |
| ➤ Suriano Annalisa | Componente |
| ➤ Zuccherini Andrea | Componente |

Tutte le operazioni connesse alla gara di cui sopra dovranno essere espletate nel costante rispetto delle norme di legge, delle procedure, disposizioni e comunicazioni organizzative e operative della Società RFI SpA rilevanti ai fini dello svolgimento del presente incarico e comunque nel costante rispetto del Codice Etico.

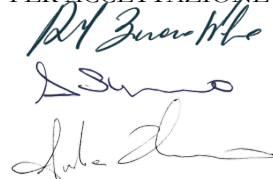
Al termine dei lavori la Commissione presenterà allo scrivente le proprie conclusioni.

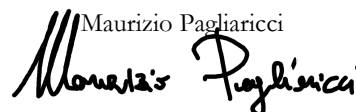
Si rammenta che, fatte salve le altre situazioni di incompatibilità stabilite dalla disciplina vigente, è onere di ciascun Commissario dare immediata comunicazione e rifiutare l’incarico, in caso di interesse personale o professionale, diverso da quello aziendale, in relazione ai beni, alle attività o ai soggetti comunque coinvolti, direttamente o indirettamente, nella gara o nella esecuzione del contratto.

Nel rispetto delle riserve previste all’articolo 15 comma 6 del Regolamento di Attività Negoziale delle Società del Gruppo FS, i componenti nominati sono pregati di restituire la presente lettera di nomina, sottoscritta per accettazione.

Roma,

FIRMA
PER ACCETTAZIONE



Maurizio Pagliaricci


Via dello Scalo Prenestino, 25 - 00159 Roma

Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società soggetta alla direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.
a norma dell’art. 2497 sexies cod. civ. e D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Cap. Soc. euro 31.525.279.633,00
Iscritta al Registro delle Imprese di Roma
Cod. Fisc. 01585570581 e P. Iva 01008081000 – R.E.A. 758300



ANDREA ZUCCHERINI

FORMAZIONE/ABILITAZIONI

Diploma/Laurea:
DIPLOMA DI SCUOLA MEDIA SUPERIORE DA GEOMETRA
Anno:2009
Luogo:Orvieto
Istituto:
ISTITUTO D'ISTRUZIONE TECNICA E PROFESSIONALE DI
ORVIETO

Corso di Laurea:

Abilitazioni:

ATTUALE POSIZIONE

Posizione/Ruolo: Impiegato
Società: RFI S.p.A.

Data inizio:09/07/2017
Principali attività svolte:
prove e misurazioni ambientali quali:

- *verifiche e collaudi barriere antirumore, utilizzando dei fonometri per la rilevazione del rumore ferroviario prodotto e successiva analisi e report dei dati, verifica dopo la mitigazione del rispetto dei valori ammessi dalla L. 447/1995 Legge quadro sull'inquinamento acustico;*
- *misurazione della quantità di gas radon all'interno di ambienti di lavoro o lungo le gallerie in linea ferroviaria;*
- *rilievi di illuminamento nelle zone accessibili anche alle persone a ridotta capacità motoria (marciapiedi,pensiline,sottopassi) per il collaudo di nuove fermate e/o stazioni e garantire che tali valori rientrino nei termini stabiliti per legge;*
- *rilievi di intelligibilità del parlato (STIPA) nelle zone accessibili anche alle persone a ridotta capacità motoria (marciapiedi,pensiline,sottopassi) per il collaudo di nuove fermate e/o stazioni o la verifica degli standard previsti per il rinnovo di quelle esistenti secondo gli standard previsti;*
- *misure per la sicurezza lavoratori dagli agenti inquinanti quali microclima, illuminazione, radiazioni ottiche artificiali, campi elettromagnetici.*
- *partecipazione e supporto a rilievi TDR e rugosità del binario.*

- *Supporto e coordinamento attività di misura in convenzione DOI-LAB con tutte le DOIT del Territorio Nazionale.*

-*Supporto e redazione di materiale per la partecipazione di gare di appalto per l'acquisto di nuovi strumenti per il Laboratorio.*

-Supporto e preparazione materiale per il mantenimento in qualità della prova Accreditata con ACCREDIA di misura gas radon ed altre prove qualificate con Italcertifer.

**ESPERIENZE
PROFESSIONALI
PRECEDENTI**

(Ordine cronologico: decrescente)

*Posizione/Ruolo: Geometra libero professionista
Società: Studio Tecnico Associato NOVAURBS*

*Data inizio:
15/09/2012*

*Principali attività svolte:
Le principali attività svolte all'interno dell'ufficio riguardano la ristrutturazione di fabbricati di civile abitazione, rilievi di fabbricati esistenti e restituzione grafica con software informatici (cad), rilievi topografici e picchettamenti, riconfinamenti e squadri, accatastamenti all'urbano e variazioni colturali, volture catastali, dichiarazioni di successione, gestione documenti ditte e redazione di piani operativi di sicurezza (POS).*

*Posizione/Ruolo:
Società:*

*Data inizio:
Principali attività svolte:.....*

STEFANO DEL BUONO

<i>FORMAZIONE/ABILITAZIONI</i>	<i>Diploma/Laurea: Geometra Anno:1979 Luogo: Roma Istituto:Luigi Einaudi Corso di Laurea: Abilitazioni:</i>
<i>ATTUALE POSIZIONE</i>	<i>Posizione/Ruolo: Professional Società: Rete Ferroviaria Italiana – Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane Data inizio: 2005 Principali attività svolte: - Misure su opere civili e infrastrutture ferroviarie - Predisposizione di documenti, dati, informazioni, capitolati, specifiche tecniche... per la partecipazione di gare di appalto per l'acquisto di strumentamentazione.</i>

<i>ESPERIENZE PROFESSIONALI PRECEDENTI</i>	<i>(Ordine cronologico: decrescente) Posizione/Ruolo: Libero professionista Società: Studio di architettura Cavicchioni Pierluigi Data inizio: 1982 Principali attività svolte: Verifica lavori edili, controllo contabilità, progettazione esecutiva. Posizione/Ruolo: Sperimentatore Società: RFI Data inizio: 30/10/1987 Principali attività svolte: Prove su conglomerati bituminosi, cementizi, malte, tessuti non tessuti, bitumi. Programmazione database per calcestruzzi e routine per esecuzione di misure. Data inizio: 2004 Principali attività svolte:</i>
--	--

*Verifica lavori, controllo contabilità, progettazione
esecutiva dei lavori di trasformazione e ristrutturazione
della sede di Via di Portonaccio.*

ANNALISA SURIANO

FORMAZIONE/ABILITAZIONI	<p><i>Diploma/Laurea: Laurea Magistrale in Ingegneria Medica Anno:2011 Luogo: Roma Istituto: Università degli studi di Roma Tor Vergata</i></p> <p><i>Corso di Laurea: Ingegneria Medica</i></p> <p><i>Abilitazioni: Abilitazione alla professione di Ingegneria Auditor interno UNI EN ISO 19011:2018</i></p>
ATTUALE POSIZIONE	<p><i>Posizione/Ruolo: Impiegato Direttivo Società: RFI SpA</i></p> <p><i>Data inizio: Novembre 2018 Principali attività svolte: Gestione Qualità Laboratori di Innovazione, Prove e Sperimentazioni (Roma Portonaccio e Firenze Osmannoro) secondo UNI ISO 17025. Attività di accreditamento secondo UNI ISO 17025 e certificazione secondo normativa nazionale. Auditor interno secondo UNI EN ISO 19011. Affiancamento attività di prova per preparazione audit, controllo documentale e gestione personale tecnico dei Laboratori. Coordinamento attività formative personale tecnico.</i></p>
ESPERIENZE PROFESSIONALI PRECEDENTI	<p><i>(Ordine cronologico: decrescente)</i></p> <p><i>Posizione/Ruolo: Specialista Tecnico Amministrativo Società: Italcertifer SpA</i></p> <p><i>Data inizio: Luglio 2011 Principali attività svolte: Analisi e test di non regressione del SSB (Sotto Sistema di Bordo): valutazione della documentazione relativa alle attività di verifica e validazione, funzionale e di sicurezza. Analisi documentale di conformità alle norme EN 50126, EN 50128, EN 50129, EN 50121, EN 50155, EN 50463- 2/3/4, per Prodotti Generici, Applicazioni Generiche, Applicazioni Specifiche e Sottosistemi. Verifica conformità alle STI (Specifiche Tecniche di Interoperabilità) per CCS (Controllo Comando e Segnalamento) di bordo nell'ambito di processi</i></p>

autorizzativi di veicoli, Applicazioni Specifiche e Sottosistemi; valutazione di processi di verifica nazionale e verifica CE.

Audit e test in laboratorio per la valutazione delle attività di verifica e validazione condotte su Prodotti Generici, Applicazioni Generiche, Applicazioni Specifiche e Sottosistemi.

Supporto come esperto tecnico per visite ispettive SGQ (sistema gestione della qualità) UNI ISO 9001 e verifiche sistemi qualità di laboratori di prova e taratura secondo UNI EN ISO 17025 (checklist per requisiti tecnici).

*Informativa sul trattamento dei dati personali
(art. 13 d.lgs. 196/2003)*

In ottemperanza ai principi del Codice in materia di protezione dei dati personali, approvato con il decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196, Ferrovie dello Stato, titolare del trattamento, La informa che:

I dati e le informazioni da Lei comunicati saranno trattati secondo i principi di correttezza, liceità e trasparenza, tutelando la Sua riservatezza ed i Suoi diritti;

I Suoi dati personali saranno raccolti negli archivi della DCRUO-Sviluppo opportunamente protetti da adeguate misure di sicurezza, e trattati dai dipendenti nominati incaricati del trattamento;

I Suoi dati identificativi non saranno comunicati nè diffusi ad altri soggetti terzi;

L'art 7 del d.lgs. 196/2003 Le riconosce il diritto di accedere ai Suoi dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, rivolgendo le richieste all'Ufficio Legislazione, Normativa del lavoro e Studi della Direzione Relazioni Industriali e Politiche del Lavoro, Piazza della Croce Rossa 1 - 00161 Roma.