

**AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA PER L'ASSUNZIONE A TEMPO
DETERMINATO E PART-TIME DI N. 2 ADDETTI CON LA QUALIFICA DI GUARDIA
GIURATA PARTICOLARE AEROPORTUALE (GPG)**

ESITO SELEZIONE GPG

Premesso

- Che in data 21/09/2021 è stato pubblicato l'avviso di selezione di n. 2 addetti con qualifica di guardia giurata particolare a tempo determinato;
- che Il giorno 05/10/2021 Il RUP, a seguito della valutazione dei requisiti richiesti nell'avviso, ha ammesso alle prove orali i seguenti concorrenti

NR. PROGRESSIVO	COGNOME E NOME	DATA DI ARRIVO PEC/RACC.	PUNTEGGIO
1	Sig. ra Verdolini Benedetta	21/09/21 prot. 160/21 pec	20
2	Sig. ra Antonelli Federica	22/09/21 Prot. 161/21 pec	20
3	Sig. Frenguelli Tommaso	24/09/21 Prot. 162/21 r.r	20
4	Sig.ra Brunori Lara	27/09/21 prot. 163/21 r.r.	20
5	Sig.ra Moriconi Sara	04/10/21 prot. 164/21 pec	20
6	Sig.ra De Ruvo Lorena	04/10/21 prot. 165/21 pec	20
7	Sig. Pitorri Luca	05/10/21 prot. 16/21 r.r.	20

- che in data 06/10/2021 prot. 168/21 è stata nominata la commissione esaminatrice nelle persone di:
Avv. Filippo Fioretti Presidente
Mazzanti Marco Componente
Silvestri Daniele Componente
- che con comunicazione del 20.09.2021, pubblicata sul sito della società, è stato affisso l'avviso contenente la convocazione della prova selettiva per la data del 13.10.2021;
- che in data 13.10.2021 la Commissione si è regolarmente riunita e ha svolto la prova selettiva;

- che all'esito della prova selettiva da parte della Commissione, come da verbale pubblicato, i candidati hanno riportati il seguente punteggio:

De Ruvo Lorena	96
Benedetta Verdolini	93
Brunori Sara	90
Moriconi Lara	88
Antonelli Federica	80
Pitorri Luca	80
Frenguelli Tommaso	63

- che, pertanto, in base al punteggio acquisito sono risultate idonee alla qualifica di guardia giurata particolare Aeroportuale (GPG): De Ruvo Lorena e Benedetta Verdolini prima e seconda, nei confronti dei quali si procederà con l'assunzione a tempo determinato.

Perugia, 15/10/2021

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

DOTT. UMBERTO SOLIMENO

