



DETERMINAZIONE DELL'AMMINISTRATORE UNICO N. 19 DEL 12.03.2018

APPROVAZIONE GRADUATORIA BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL PERSONALE DEL SERVIZIO SPORTELLO UNICO PER LE ATTIVITÀ PRODUTTIVE (SUAP)

L'anno 2018, il giorno 12 del mese di marzo, il sottoscritto Paolo Moretti, in qualità di Amministratore Unico della società Val Cavallina Servizi s.r.l.:

PREMESSO CHE

- con delibera del Consiglio di Amministrazione del 21 ottobre 2011 entrava in vigore il Regolamento interno per il reclutamento del personale;
- con determina n. 2 del 15.01.2018 veniva predisposto, approvato e pubblicato il bando di selezione pubblica per personale amministrativo servizio Suap;
- con determina n. 14 del 14.02.2018 sono stati nominati i membri della commissione esaminatrice, allo scopo di accertare la professionalità dei candidati in relazione al posto da ricoprire;

PRESO ATTO CHE in data 07 marzo 2018 la commissione esaminatrice, ha completato la procedura selettiva prevista dal bando;

PRESO ATTO della valutazione complessiva attribuita a ciascun candidato, determinata dalla somma del voto conseguito nella prova scritta aumentato della votazione riportata nella prova orale e nella prova attitudinale;

VERIFICATA la legittimità del procedimento seguito dalla commissione esaminatrice e la sua conformità alle norme stabilite dal bando di selezione;

RITENUTO necessario procedere all'approvazione della graduatoria dei candidati

DETERMINA

1. di approvare la graduatoria relativa al bando di selezione per istruttore tecnico-amministrativo per il servizio SUAP, così come di seguito riportata:



N.	COGNOME e NOME	DATA DI NASCITA	LUOGO DI NASCITA	PUNTEGGIO
1	Mattioli Daniele Giuseppe	24/06/1988	BRENO (BS)	44/65
2	Viganò Giorgia	13/11/1986	BERGAMO	41/65

2. di dare atto che, a decorrere dal 12 marzo 2018 la presente graduatoria rimarrà efficace per un periodo di un anno;
3. di disporre la pubblicazione della graduatoria per 30 giorni consecutivi sul Sito di Val Cavallina Servizi srl: www.vcsonline.it.

L'Amministratore Unico
Paolo Motetti