

VILLASERVICE SPA

N. 8 SELEZIONI per l'assunzione di 16 risorse suddivise in 11 figure professionali

Verbale prova tecnico pratica

Premesso che VILLASERVICE SPA ha bandito N. 8 SELEZIONI per l'assunzione di 16 risorse suddivise in 11 figure professionali

La Commissione composta da
Ing. Severino Porcedda
Ing. Emanuele Matta
Ing Salvatore Taccori

PRESIDENTE
COMPONENTE
COMPONENTE

si riunisce al completo, per espletare la prova tecnico-pratica della selezione per

n° 4 ADDETTIO TECNICO IMPIANTO – OPERATORE MEZZI IMPIANTO - inquadramento previsto al livello 3B,
il giorno 13/11/2015 alle ore 8,30 presso l'ufficio pesa nella sede di Villaservice SPA nella zona industriale.

Dei venticinque candidati convocati per le ore 8,30 sono presenti undici candidati gli altri sono assenti, come da verbale con firme allegato

Dalla verifica dei requisiti di ammissione risulta che tutti i candidati possiedono i requisiti per l'ammissione.

La commissione con i candidati ammessi si reca presso gli impianti per svolgimento delle prove.

Si inizia la prova con il candidato PIRASTU GIORGIO, la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 42/60.

Segue il candidato MOCCI GIOVANNI BATISTA la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 52/60.

Segue il candidato BOI ANDREA la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 45/60.

Segue il candidato PIRAS SANTINO STEFANO la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 48/60.

Segue il candidato PIA GIANNI la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 52/60.

Segue il candidato MELIS GIOVANNI BATTISTA la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 46/60.

Segue il candidato MARCIA GIAN PAOLO la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 48/60.

Segue il candidato PINNA ANTONIO la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 42/60.

Segue il candidato MUNTONI LUCA la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 50/60.

Segue il candidato ATZENI FABRIZIO la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un punteggio pari a 48/60.

Segue il candidato CONCAS MARCO la commissione valuta all'unanimità che la prova del candidato sia sufficiente assegnando un pari a 44/60.

Quindi il riepilogo del risultato della prova è il seguente

n. elaborato	Candidato	Punteggio prova Tecnico-pratica in 60°
1	MOCCI GIOVANNI BATISTA	52
2	PIA GIANNI	52
3	MUNTONI LUCA	50
4	ATZENI FABRIZIO	48
5	MARCIA GIAN PAOLO	48
6	PIRAS SANTINO STEFANO	48
7	MELIS GIOVANNI BATTISTA	46
8	BOI ANDREA	45
9	CONCAS MARCO	44
10	PIRASTU GIORGIO	42
11	PINNA ANTONIO	42

Vengono dichiarati idonei tutti i candidati.

La Commissione verifica per ogni candidato la scheda predisposta e pre-elaborata da SP Srl sulla base dei titoli nell'allegato A e procede alla verifica del calcolo del punteggio per i titoli. Viene quindi completata la tabella e si ottiene la seguente graduatoria.

n. elaborato	Candidato	Punteggio prova Tecnico-pratica	Titoli	TOTALE
1	BOI ANDREA	45	38,4	83,4
2	MOCCI GIOVANNI BATISTA	52	26	78
3	MARCIA GIAN PAOLO	48	28,1	76,1
4	PIA GIANNI	52	9,3	61,3
5	MUNTONI LUCA	50	6,8	56,8
6	PIRASTU GIORGIO	42	13,9	55,9
7	MELIS GIOVANNI BATTISTA	46	9,8	55,8
8	PIRAS SANTINO STEFANO	48	6,9	54,9
9	ATZENI FABRIZIO	48	4,3	52,3
10	CONCAS MARCO	44	6	50,0
11	PINNA ANTONIO	42	2,9	44,9

Verrà predisposta la comunicazione del risultato ed i verbali che saranno consegnati alla VILLASERVICE per la pubblicazione e per gli adempimenti successivi.

La seduta è tolta alle ore 16,00. Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Ing. Severino Porcedda

PRESIDENTE

Ing. Emanuele Matta

COMPONENTE

Ing. Salvatore Taccori

COMPONENTE

