



OGGETTO: Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per l'assunzione a tempo pieno e determinato della durata di 12 mesi, prorogabili, di n. 1 unità di personale nella qualifica di Collaboratore tecnico professionale – ingegnere ambientale - categoria D del CCNL del personale di comparto del SSN, per le attività di cui alla Convenzione tra Regione Lazio e ARPA Lazio per la gestione dell'applicativo web O.R.So. (Osservatorio Rifiuti Sovraregionale) - codice avviso 03 (Deliberazione n. 103 del 18.09.2020) (bando pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana 4^a serie speciale “Concorsi ed esami” n. 76 del 29/09/2020).
Pubblicazione graduatoria.

ARPA LAZIO
(Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio)

In esecuzione della Deliberazione del Direttore Generale di ARPA Lazio n. 56 del 14.04.2021.

COMUNICA

E' approvata come segue la graduatoria finale di merito dell'avviso pubblico in oggetto:

GRADUATORIA FINALE DI MERITO			
Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per l'assunzione a tempo pieno e determinato della durata di 12 mesi, prorogabili, di n. 1 unità di personale nella qualifica di Collaboratore tecnico professionale – ingegnere ambientale - categoria D del CCNL del personale di comparto del SSN, per le attività di cui alla Convenzione tra Regione Lazio e ARPA Lazio per la gestione dell'applicativo web O.R.So. (Osservatorio Rifiuti Sovraregionale) - codice avviso 03 (Deliberazione n. 103 del 18.09.2020).			
POSIZIONE	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO TOTALE
1	Leone	Daniele	30,525
2	Greco Lucchina	Pietro	30,47
3	Morriello	Danilo	29,413
4	De Lucia	Angela	28,968
5	Nanni	Sabrina	28,604
6	Piccaro	Chiara	27,74
7	Barisiello	Andrea	27,61
8	Primavera	Francesco	27,555
9	Marini	Sara	26,727
10	Di Francesco	Giorgia	24,703
11	Coni	Francesco	24,368
12	Anzellotti	Valeria	23,75
13	Malagnino	Matteo	23,4 (precede per minore età)
14	Sorrentino	Marco	23,4
15	Lisena	Valentina	22,87
16	Ruggiero	Fabio	22,625
17	Colaneri	Fabio	22,595
18	Fiori	Stefano	22,45
19	Megale	Sebastiano Domenico	22,44
20	Canclini	Daniele	22,433