

Ufficio del Direttore Generale

A tutti i Comuni ricadenti nell'Ambito Territoriale della
Città Metropolitana di MESSINA
Pec e/o fax loro SEDI
Alla Città Metropolitana di Messina
Ad UNIME
A Ordini Professionali provincia di Messina
Pec e/o fax loro SEDI

Oggetto: ERRATA CORRIGE - Richiesta di pubblicazione all'Albo Pretorio

Con riferimento alla richiesta di pubblicazione dell'avviso relativo ALLA NOMINA A COMPONENTE DI COMMISSIONE DEL CONCORSO per l'avvenuta indizione da parte dell'ATI di Messina delle procedure di selezione concorsuali e/o la stabilizzazione di personale precario ASU/LSU per le seguenti unità di personale:

- a) n 1 Posto di Dirigente Tecnico - Qualifica Unica Dirigenziale - per la copertura a tempo determinato – anni 5 (cinque);
- b) n. 1 unità di Cat. D - Istr. Direttivo Contabile – per la copertura a tempo determinato – anni 5 (cinque);
- c) n. 1 unità di Cat.C – Istruttore Tecnico – per la copertura a tempo determinato – anni 5 (cinque);
- d) n. 1 unità di Cat. B, a tempo pieno ed indeterminato, per il profilo di Operatore Amm-vo – Contabile;

Si conferma che l'avvio della procedura da parte di questo Ente è avvenuta giusta pubblicazione del medesimo avviso nell'Albo on-line in data **03/02/2023**.

Si segnala che mero errore materiale è stata indicata come data di scadenza quella del 18.01.2023 e non già quella del 18.02.2023.

Si invita pertanto a volerne dare notizia, al fine della massima trasparenza, con la pubblicazione della presente nota.

Si specifica, in ogni caso, che la data di presentazione delle domande di partecipazione resta fissata esclusivamente con riferimento a quella di avvenuta pubblicazione degli avvisi in questione sul sito dell'ATI di Messina senza che quindi possano influire, a tal riguardo, eventuali ritardi o omissioni nell'inserimento dei predetti atti da parte dei Comuni in indirizzo la cui funzione, pertanto, è meramente divulgativa ed avente solo scopo e carattere informativo.

Messina, lì 06/02/2023

Il Direttore Generale

Dott. Arturo Vallone