



Comune di Mezzomerico

Provincia di Novara

www.comune.mezzomerico.no.it

Mezzomerico li, 01.12.2023

BANDO DI CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA A TEMPO INDETERMINATO DI N° 1 POSTO NEL PROFILO DI ISTRUTTORE AMMINISTRATIVO CONTABILE - EX CATEGORIA C / AREA ISTRUTTORI PRESSO L'AREA ECONOMATO TRIBUTI CONTABILITA'

Si avvisa che il calendario delle prove del concorso in oggetto è variato come segue:

NUOVO CALENDARIO PROVE

- **1° PROVA SCRITTA** **Martedì 12 dicembre 2023 ore 15:00**
- **2° PROVA TEORICO/PRATICA** **Mercoledì 13 dicembre 2023 ore 10:00**

Le prove si terranno nella Sala Consigliare del Comune di Marano Ticino in Via Sempione n. 40 a Marano Ticino (NO).

L'elenco dei candidati ammessi alla prova orale, secondo quanto previsto del art. 13 del bando (punteggio minimo richiesto 21/30 per ognuna delle due prove sopra citate), sarà pubblicato su questo portale entro giovedì 14 dicembre 2023.

- **3° PROVA ORALE** **- Venerdì 15 dicembre 2023 ore 10:00**
Compreso accertamento delle conoscenze informatiche e della lingua straniera scelta

La prova orale si terra nella Sala Consigliare del Comune di Mezzomerico in Via Santa Maria n. 10 a Mezzomerico (NO).

La presente e le successive comunicazioni avranno valore di notifica a tutti gli effetti, in quanto non sarà fatta da questo Ente alcuna altra comunicazione personale ai sopraelencati candidati ammessi alle varie prove alla procedura concorsuale.

Non potrà in alcun modo essere attribuita responsabilità a questo Ente per il mancato controllo e ottemperanza da parte dei candidati, delle comunicazioni e delle disposizioni in esse contenute, che verranno di volta in volta pubblicate attraverso il seguente portale.

La mancata presentazione ad una qualsiasi delle tre prove nei giorni e nelle ore sopra indicate, verrà considerata come una rinuncia del candidato al concorso, dal quale verrà automaticamente escluso.

**IL SEGRETARIO COMUNALE
BOGGI Dott. GIOVANNI**

Firma autografa omessa ai sensi
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993