



CITTÀ DI FOLIGNO

AREA SERVIZI GENERALI

Foligno, 10 Agosto 2021

COMUNICAZIONE PUBBLICATA ALL'ALBO PRETORIO COMUNALE

A TUTTI I SIG.RI CONCORRENTI AMMESSI ALLA PROVA SCRITTA
DELLA PROCEDURA SELETTIVA PER N. 1 POSTO DI ISTRUTTORE
AMMINISTRATIVO

Indetta con determinazione n. 1971 del 24/12/2020

Oggetto: **comunicazione data e sede prova scritta.**

Si comunica che la prova scritta del concorso in oggetto avrà luogo presso **Umbria Fiere – Piazza Moncada – BASTIA UMBRA (PG)**

nella seguente data e orario:

LUNEDI' 30 AGOSTO 2021 alle ore 8,00.

Il tempo a disposizione dei candidati per lo svolgimento della prova sarà di 60 minuti.

I concorrenti dovranno presentarsi muniti di documento di identificazione legalmente valido.

Ad ogni candidato inoltre perverrà, all'indirizzo di posta elettronica dichiarato nella domanda, un'email per scaricare la lettera personalizzata di partecipazione e le istruzioni necessarie per accedere alle prove. La lettera di partecipazione contiene, oltre ai dati del concorso, un codice QR identificativo ed univoco per ogni candidato, che dovrà essere esibito all'atto dell'ammissione alla sede della prova.

Alla prova scritta potranno partecipare tutti coloro che hanno superato la prova preselettiva e che non abbiano ricevuto nel frattempo comunicazioni personali in merito ad eventuali esclusioni.

Sono ammessi direttamente a sostenere la prova scritta i candidati che hanno dichiarato nella domanda di essere affetti da invalidità uguale o superiore all'80%.

I criteri di valutazione delle prove concorsuali sono stati pubblicati sul portale istituzionale web del Comune di Foligno www.comune.foligno.pg.it alla sezione "Bandi di concorso" della pagina "Amministrazione trasparente".

Sulla stessa pagina saranno pubblicati il **Protocollo di sicurezza anti-COVID** e le altre misure che i candidati saranno tenuti ad osservare, pena la non ammissione alla sede della prova. **I candidati sono pregati di prenderne visione.**

La Presidente della commissione
esaminatrice

Dott.ssa Michela Marchi