



Concorso per compagnie integrate di teatro, danza, musica e cortometraggi
Teatro Asioli, Correggio (RE) - 12 maggio 2020

Per tutto il mese di maggio 2020, le città di Carpi, Correggio, Bologna, Maranello, Pavullo, Castelfranco Emilia e Riccione faranno da palcoscenico alla XXII edizione del Festival Internazionale delle Abilità Differenti, organizzato dalla Cooperativa Sociale Nazareno di Carpi, dal titolo *Assetati di realtà*.

All'interno del palinsesto, presso il Teatro Asioli di Correggio (RE) si svolgerà la XIII edizione del concorso Open Festival dedicato alle compagnie emergenti di teatro, danza, musica e cortometraggi.

Con la presente siamo lieti di invitarvi a partecipare alle selezioni del concorso.

Sono ammessi sia gruppi o compagnie sia artisti singoli operanti nel campo della disabilità che presentino una performance della durata massima di e non superiore ai 20 minuti.

Come partecipare

I materiali da inviare consistono in uno o più file video (digitale o dvd) contenente la performance con cui si partecipa al concorso e nei moduli compilati, scaricabili da www.nazareno-coopsociale.it/openfestival.

Tali materiali devono pervenire entro venerdì 06/03/2020 in una delle seguenti modalità:

- *Online*: seguendo le istruzioni su www.nazareno-coopsociale.it/openfestival.
- *Posta*: destinatario Stefano Malagoli c/o Nazareno Società Cooperativa Sociale, via Bollitora Interna 130, 41012 Carpi (MO)

Selezione

La direzione artistica del Festival, sulla base dei materiali ricevuti, selezionerà un massimo di 5 compagnie per ogni disciplina. Le performance selezionate andranno in scena al Teatro Asioli di Correggio. Verranno valutate da una giuria di esperti, la quale decreterà le migliori esibizioni.

Premi

Il 1° classificato di ogni categoria in gara riceverà un premio in denaro di 500,00 € (al lordo della ritenuta di acconto).

Saranno assegnati ulteriori premi specifici a tutti i partecipanti.

Info

www.nazareno-coopsociale.it

festival@nazareno-coopsociale.it

Stefano Malagoli - 333 1739488