



## Grande successo per “MessInPosa”

### Descrizione

Si Ã” svolto domenica scorsa l’evento “MessInPosa”, organizzato dall’Associazione CinqueE20 in collaborazione con Radio Street e che ha visto insieme moda, musica e danza. L’isola pedonale della nostra cittÃ” Ã” stata il “salotto” dello spettacolo e piÃ”1 precisamente la via Ettore Lombardo Pellegrino. In particolare sono state allestite quattro pedane in cui grandi e piccoli modelle e modelli hanno posato con abiti forniti dai negozianti della via Pellegrino. Ad alternarsi fra una sfilata e l’altra ci sono state delle esibizioni di crew di hip hop: “Phenomen Family” e “New Alma Crew”.



Una modella durante MessInPosa

Inoltre Ã” da citare il giocoliere Ignazio Lax che ha intrattenuto gli spettatori con i suoi giochi e le doti canore di Andrea Gentile, mentre il gruppo rap “Rime Sature” ha concluso la serata con i suoi pezzi. Infine un rinfresco offerto dai partner di CinqueE20 ha deliziato gli spettatori dell’evento. Con questa manifestazione l’Associazione CinqueE20 Ã” riuscita a far trascorrere liete ore di intrattenimento agli spettatori che hanno invaso la via Ettore Lombardo Pellegrino, come del resto era riuscita a fare lo scorso 19 aprile con “Coloriamo un gioco”. Lo stesso staff di CinqueE20 al termine dell’evento si Ã”



ri... «Abbiamo avuto un ottimo riscontro dal pubblico. Abbiamo preparato l'evento  
n... amo contenti di aver ravvivato l'area. Tanto lavoro svolto per preparare questa  
n... ato i suoi frutti. Non possiamo che essere soddisfatti, visto che si trattava del  
p... ere organizzato da noi. Ringraziamo i numerosi partner che ci hanno affiancato  
durante la realizzazione dell'iniziativa ed il numeroso pubblico che ha letteralmente riempito via Ettore  
Lombardo Pellegrino. Non ci fermiamo qua: l'area pedonale Ã un'opportunitÃ per la nostra cittÃ e  
proveremo a valorizzarla ancora con altre iniziative».



Il logo di Cinque20

## Categoria

1. Oltre lo Sport

## Data di creazione

13 Maggio 2014

## Autore

pfazio

default watermark