



# COMUNE DI BIANCAVILLA

(Città Metropolitana di Catania)

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO COMUNALE

Prot. n. 177

del 07.01.2020

**OGGETTO:** Convocazione Conferenza Capigruppo.

## IL PRESIDENTE

Visto lo Statuto dell'Ente e il Regolamento del Consiglio comunale;

## CONVOCA

la Conferenza dei Capigruppo per giorno **9 Gennaio 2020 alle ore 12,30**

## INVITA

### I Consiglieri Capigruppo:

- |                                 |                             |                                    |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| • <b>Bonanno Rosanna</b>        | Via dei Giacinti n.2        | Italia Viva (2)                    |
| • <b>Amato Vincenzo</b>         | Via Avellino n.4            | Civica Biancavilla che lavora (2)  |
| • <b>D'Asero Luigi Giovanni</b> | Via Fallica n.84            | Volare insieme per Biancavilla (1) |
| • <b>Pulvirenti Salvatore</b>   | Via Solaris n.5             | Costruiamo il nostro futuro (2)    |
| • <b>Chisari Vincenzo</b>       | Via Cagliari n.30           | Siamo Biancavilla (1)              |
| • <b>Giardina Vincenzo</b>      | Via Finlandia n.52          | Biancavilla mi piace (1)           |
| • <b>Neri Agatino</b>           | Via Vittorio Emanuele n.501 | Antonio Bonanno Sindaco (3)        |
| • <b>Asero Placido</b>          | Via Delle Camelie n.10      | Movimento 5 Stelle (1)             |
| • <b>Scalisi Salvatore</b>      | Via Piave n.76              | Riparti Biancavilla (2)            |
| • <b>Mignemi Carmelo</b>        | Via Vittorio Emanuele n.340 | Biancavilla 2.0 (1)                |

## BIANCAVILLA

a partecipare alla conferenza, che si terrà presso il palazzo comunale, piano 2° stanza n. 15 (Presidente del Consiglio), per trattare il seguente o.d.g.:

**1. Programmazione lavori Consiglio Comunale.**

**2. Varie ed eventuali.**

## INFORMA

Il Sindaco o suo Assessore delegato

Il Segretario Generale

## AVVISA

Il Messo Comunale (per l'affissione all'albo dell'Ente)

IL PRESIDENTE

*M. Santarelli*

