

Prot. n. 5863

San Giorgio di Piano, 22 gennaio 2021

Ai Sigg. ri
Consiglieri dell'Unione
Loro Domicilio

OGGETTO: Convocazione Consiglio dell'Unione

LA PRESIDENTE

Visti l'art. 14, comma 2° dello Statuto dell'Unione e l'art. 13 del Regolamento del Consiglio dell'Unione;

AVVISA

che il Consiglio dell'Unione Reno Galliera è convocato in videoconferenza per il giorno:

28 GENNAIO ALLE ORE 20,30

Saranno trattati gli oggetti posti all'ordine del giorno ed indicati nell'allegato alla presente.

Tutta la documentazione relativa agli atti deliberativi potrà essere presa in visione presso la Segreteria dell'Unione, Via Fariselli 4 San Giorgio di Piano ed è pubblicata sul sito dell'Unione Reno Galliera, nell'area riservata agli amministratori, dalle ore 9 del giorno 23 gennaio 2021.

Il Consiglio si svolgerà in via telematica utilizzando la piattaforma Google Meet. Nella giornata di Giovedì verrà inviato il link al quale collegarsi per partecipare alla seduta.

LA PRESIDENTE
Greta Ferroni



ORDINE DEL GIORNO

1. Approvazione verbale seduta consiliare del 17 dicembre 2020.
2. Informazione della Giunta dell'Unione in ordine all'aggiornamento sullo stato dei lavori inerenti la redazione del PUG e l'avvio del percorso partecipativo ad esso relativo.
3. Comunicazione deliberazioni della Giunta dell'Unione nr. 116 e 118 del 15 dicembre 2020 e 127 del 22 dicembre 2020.
4. Approvazione Convenzione con il Comune di Castello d'Argile per l'utilizzo delle funzioni del Segretario comunale, ai sensi dell'art. 32 comma 5-TER del D.lgs 18 agosto 2000, n. 267.
5. Approvazione del Programma per l'Affidamento di Incarichi di Collaborazione previsionale 2021-2023 (Art. 3, C. 55, L. 24 dicembre 2007, N. 244).
6. Nota di aggiornamento al Documento Unico di Programmazione (DUP) - Periodo 2021/2024 (ART. 170, comma 1, del D.LGS. N. 267/2000) – Approvazione.
7. Approvazione del Bilancio di Previsione Finanziario 2021-2023 (Art. 151 del D.LGS. N. 267/2000 e art. 10, D.LGS. N. 118/2011).
8. Comunicazioni, interpellanze, interrogazioni.