

COMUNE DI MASSA MARITTIMA
PROVINCIA DI GROSSETO

Alle ore 21:00 di martedì 29 dicembre 2020 è convocato il Consiglio Comunale che si svolgerà con modalità telematica, come da Decreto Sindacale n. 8 del 06/04/2020 “Criteri per lo svolgimento delle sedute telematiche del Consiglio Comunale” e da Delibera del Consiglio Comunale adottata il 15/04/2020 n. 13 “Ratifica delle modalità operative per lo svolgimento delle sedute telematiche del Consiglio Comunale di cui al Decreto del Sindaco n. 8 del 06/04/2020”, per trattare il seguente

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Approvazione verbali seduta precedente
- 2) Comunicazioni del Sindaco
- 3) Approvazione bilancio consolidato 2019 del Comune di Massa Marittima ai sensi dell’art. 151 comma 8 del D. Lgs. 267/2000 secondo il principio allegato 4/4 di cui al D. Lgs. 118/2011
- 4) Razionalizzazione periodica delle partecipazioni societarie del Comune di Massa Marittima ai sensi dell’art. 20 del D. Lgs. 175/2016 alla data del 31/12/2019
- 5) Piano delle alienazioni e valorizzazioni per il triennio 2021/2023
- 6) Approvazione piano biennale delle acquisizioni 2021/2022
- 7) Approvazione programma triennale delle opere pubbliche 2021/2023
- 8) Approvazione documento unico di programmazione (D.U.P.) anni 2021/2023
- 9) Approvazione del Bilancio di Previsione 2021/2023
- 10) Presa d’atto del piano economico finanziario della tassa rifiuti per l’anno 2020 approvato da ATO TOSCANA SUD con deliberazione del 18.12.2020
- 11) Individuazione delle porzioni di terreno e delle frazioni non metanizzate presenti sul territorio del Comune di Massa Marittima – aggiornamenti 2020
- 12) DCC 46/2018 modifica con la DCC 52/2020 – istituzione figura di ispettore ambientale ed affidamento *in house* alla Massa Marittima Multiservizi Unipersonale S.r.l.
- 13) Servizio di gestione del servizio di informazione e accoglienza turistica del Comune di Massa Marittima. Affidamento *in house* providing alla Società Massa Marittima Multiservizi Unipersonale S.r.l.

Li, 23 dicembre 2020

IL SINDACO

Marcello Giuntini