

Prot. 32617

Rivalta di Torino, lì 07/12/2020

**Ai componenti della Commissione Politiche
Finanziarie**

Sigg.:

ARAGONA Alessia
COLACI Michele
CHITTARO Antonio
RUSSO Pasquale

E p.c.: Al Presidente del Consiglio
Al Sindaco
All'assessore al Bilancio
Ai Capigruppo Consiliari

Loro Indirizzi email

**OGGETTO: Convocazione Commissione Consiliare
"POLITICHE FINANZIARIE"**

* * *

In attuazione dell'art. 87 del Regolamento sul funzionamento degli organi collegiali del Comune, la Commissione di cui in oggetto, è convocata per il giorno **10 Dicembre 2020 alle ore 17,15** e si terrà in videoconferenza, per procedere alla valutazione preliminare delle seguenti proposte provvedimentali, da porsi all'ordine del giorno del convocando Consiglio Comunale:

- 1. REVISIONE ORDINARIA DELLE PARTECIPAZIONI SOCIETARIE POSSEDUTE DAL COMUNE DI RIVALTA DI TORINO IN OTTEMPERANZA ALL'ART. 20 DEL D.LGS. N. 175/2016. APPROVAZIONE.**
- 2. BILANCIO DI PREVISIONE 2020 6^ VARIAZIONE CON CONTESTUALE AGGIORNAMENTO DEL DOCUMENTO UNICO DI PROGRAMMAZIONE (DUP) AI SENSI DELL'ART. 175 C. 3 LETT. A) DEL D.LGS. 267/2000.**

SETTORE POLITICHE FINANZIARIE

Ufficio Ragioneria
tel. 011.9045501
fax 011.9091495
tonino.salerno@comune.rivalta.to.it

Palazzo Comunale
via Balma 5 - Rivalta di Torino (TO) - 10040
tel. 011.9045510
sportellooperilcittadino@comune.rivalta.to.it

protocollo.rivalta@cert.legalmail.it
www.comune.rivalta.to.it
P. IVA / C.F. 01864440019

La presente viene pubblicata sull'Albo Pretorio e sul sito internet del Comune (www.comune.rivalta.to.it), affinché chiunque possa prenderne visione.

Distinti saluti.

f.to in originale IL PRESIDENTE DELLA
COMMISSIONE POLITICHE FINANZIARIE
(RUSCASSO Mauro)

SETTORE POLITICHE FINANZIARIE

Ufficio Ragioneria

tel. 011.9045501

fax 011.9091495

tonino.salerno@comune.rivalta.to.it

Palazzo Comunale

via Balma 5 - Rivalta di Torino (TO) - 10040

tel. 011.9045510

sportelloperilcittadino@comune.rivalta.to.it

protocollo.rivalta@cert.legalmail.it

www.comune.rivalta.to.it

P. IVA / C.F. 01864440019