



Consiglio di Presidenza della Giustizia Tributaria

Rif. prot. n. 1688 ed altri

delibera n. 1333/2023

Il Consiglio nella seduta del 24.10.2023, composto come da verbale in pari data;

udito il relatore Consigliere P. AURIEMMA;

richiamata la delibera consiliare n. 1250 del 10/10/2023 con la con la quale venivano applicati in via temporanea, non esclusiva alla **Corte di Giustizia Tributaria di primo grado di Enna n. 1 Vice Presidente e n. 1 Giudice;**

rilevato che per mero errore materiale nel deliberato il dott. **RICCOBENE Giuseppe Salvatore è stato indicato quale VPS come carica di titolarità e come carica di applicazione**, in luogo di quella di **Giudice**, nonostante essa fosse correttamente indicata nella graduatoria e nella parte motiva;

ritenuto, pertanto, doversi procedere alla correzione dell'errore materiale mediante rettifica della delibera n. 1250/2023 limitatamente alla parte in cui individua la carica di titolarità e di applicazione come **Vice Presidente** del dott. **RICCOBENE Giuseppe Salvatore**, sostituendola con la corretta carica di giudice;

vista la risoluzione consiliare n. 7 del 13/10/2015 e successivi emendamenti;

DELIBERA

-di rettificare la delibera n. 1250/2023 limitatamente alla parte in cui individua la carica di titolarità e di applicazione come **Vice Presidente** del dott. **RICCOBENE Giuseppe Salvatore** sostituendola con la corretta carica di giudice, fermo restando la decorrenza dell'applicazione disposta nella citata delibera.



Consiglio di Presidenza della Giustizia Tributaria

Si pubblichi sul sito internet del Consiglio di Presidenza;

Si comunichi:

-alla **Direzione della Giustizia Tributaria Ufficio III;**

-al Presidente della **Corte di Giustizia Tributaria di secondo grado della Sicilia;**

-al Presidente della **Corte di Giustizia Tributaria di primo grado di Caltanissetta**, che avrà cura di notificare la presente delibera all'interessato;

- al Presidente della **Corte di Giustizia Tributaria di primo grado di Enna.**

IL PRESIDENTE

Firmatario1