

## **SCHEMA TIPO DEL PROSPETTO**

**COMUNE DI GARBAGNA NOVARESE**

**PROVINCIA DI NOVARA**

### **ELENCO DELLE SPESE DI RAPPRESENTANZA SOSTENUTE DAGLI ORGANI DI GOVERNO DELL'ENTE NELL'ANNO 2023**

(articolo 16, comma 26, del decreto legge 13 agosto 2011, n. 138)

Delibera di approvazione regolamento n. 8 del 17/04/2012

*(Indicare gli estremi del regolamento dell'ente (se risulta adottato) che disciplina le spese di rappresentanza)*

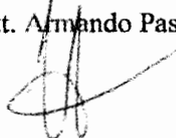
**SPESE DI RAPPRESENTANZA SOSTENUTE NELL'ANNO 2023<sup>1</sup>**

Descrizione dell'oggetto della spesa	Occasione in cui la spesa è stata sostenuta	Importo della spesa (euro)
Corona alloro	Ricorrenza 25 Aprile	113,30
Omaggio floreale Questore per Festa Polizia di Stato a Garbagna Novarese	Ricorrenza Polizia di Stato 29/09/2023	30,00
<b>Totale delle spese sostenute</b>		<b>143,30</b>

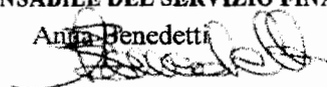
Data 16/04/2024

**IL SEGRETARIO DELL'ENTE**

Dott. Armando Passaro


**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO**

Anna Benedetti


**L'ORGANO DI REVISIONE ECONOMICO FINANZIARIO<sup>2</sup>**

Dott.ssa Chiara Mossotti



- (1) Ai fini dell'elencazione si richiamano i seguenti principi e criteri generali desunti dal consolidato orientamento della giurisprudenza:
- stretta correlazione con le finalità istituzionali dell'ente ;
  - sussistenza di elementi che richiedano una proiezione esterna delle attività dell'ente per il migliore perseguimento dei propri fini istituzionali;
  - rigorosa motivazione con riferimento allo specifico interesse istituzionale perseguito, alla dimostrazione del rapporto tra l'attività dell'ente e la spesa erogata, nonché alla qualificazione del soggetto destinatario dell'occasione della spesa;
  - rispondenza a criteri di ragionevolezza e di congruità rispetto ai fini.
- (2) E' richiesta la sottoscrizione di almeno due componenti del collegio, sempreché il regolamento di contabilità non preveda la presenza di tutti i componenti per il funzionamento, ovvero dell'unico revisore nei casi in cui l'organo sia costituito da un solo revisore.