

Gattinara, auto danneggia il calice gigante al centro della rotonda - La Stampa

Data: 19/08/2024

Link:

https://www.lastampa.it/vercelli/2024/08/19/news/gattinara_auto_danneggia_il_calice_gigante_al_centro_della_rotonda-14566670/

Incidente a Gattinara nella serata di domenica. A farne le spese è stato il calice gigante che era al centro della rotonda di piazza Italia, simbolo della Città del Vino realizzato dall'artista locale Ruben Bertoldo. Una macchina, infatti, poco prima delle 21, lo ha centrato piegandolo. Si trattava di una Dacia Sendero: il conducente, 38 anni del Novarese, è stato portato in ospedale in codice verde. Gli amministratori locali Daniele Baglione e Denis Cazzadore hanno provveduto a transennare l'area.

Sono arrivati anche i carabinieri per occuparsi della viabilità oltre che un'autoambulanza del 118 che ha preso in carico il ferito. Il calice è stato rimosso e affidato all'artista che lo ha realizzato, insieme alla serie che adorna il territorio tra paesaggi urbani e vigne: la speranza è di riaverlo al suo posto per l'apertura della Festa dell'Uva il prossimo 6 settembre.

[Acquista da 0.7€/sett](#)

-
- [Video](#)

Video del giorno

Ucciso davanti al figlio, la cugina: "Genitori distrutti, faremo di tutto per accertare la verità"

La guida allo shopping del Gruppo Gedi

i Consigli.it sceglie e raccomanda in maniera indipendente prodotti e servizi che si possono acquistare online o tramite la consulenza di esperti. Ogni volta che viene fatto un acquisto attraverso uno dei link presenti nel testo, Consigli.it riceve una commissione senza alcuna variazione del prezzo finale.

[OFFERTE A TEMPO LIMITATO](#)

[Gli elettrodomestici da cucina piu' scontati su Amazon](#)

OFFERTE A TEMPO LIMITATO

Piedi stanchi dopo pochi passi: le migliori scarpe da camminata fino al 57% di sconto

Articolo originale:

https://www.lastampa.it/vercelli/2024/08/19/news/gattinara_auto_danneggia_il_calice_gigante_al_centro_della_rotonda-14566670/

Generato da armandopassaro.it il 15/04/2026 04:53
Email: passaroarmando@gmail.com | Cell. +39 339 5356532