

## Scontro violentissimo a Cocquio Trevisago, gravi due ragazzi

**Pubblicato:** Martedì 26 Novembre 2024



Grave **incidente stradale** poco dopo il mezzogiorno di oggi – martedì 26 novembre – a **Cocquio Trevisago**, sul “nuovo” tratto della **SP1** che passa a sud del centro abitato e si **collega con la zona industriale di Gemonio**.

Secondo una prima ricostruzione, a scontrarsi sono stati **tre diversi veicoli**, una Honda Crv, una Mercedes e una Suzuki.

Tra i feriti ci sono **due uomini di 76 e 65 anni, un giovane di 24, una ragazza di 22**; almeno una persona è stata valutata in **codice rosso** e quindi in pericolo di vita. Secondo le informazioni raccolte in posto sono coinvolti un nonno e un nipote, presenti su due diversi veicoli.

Sul posto sono intervenuti **numerosi mezzi di soccorso** a partire da un **elicottero** decollato da Borgo Sesia. Impiegate anche **tre ambulanze e due automediche**.

### Quattro feriti, due gravi

Le **condizioni più gravi sono quelle del 24enne**, che ha riportato trauma cranico, torace e addome: è **in pericolo di vita**, è stato portato all'ospedale di Novara con l'elisoccorso.

**La ragazza di 22 anni** che viaggiava con lui ha riportato trauma bacino, arto inferiore e arti superiori, è **anche lei in “codice rosso” (pericolo di vita)**, è stata portata all'ospedale di Circolo di Varese.

L'uomo di 75 anni alla guida del seonco veicolo coinvolto ha un trauma alla schiena, è stato portato a Legnano in "codice giallo".

L'altro uomo, 76enne, ha un trauma bacino, schiena e arto inferiore, portata al Circolo di Varese in codice giallo.

## Urto violentissimo tra Cocquio e Gemonio

Sono arrivati i **Vigili del Fuoco** con una squadra dal **distaccamento di Ispra**.

L'urto è stato molto violento, il motore di uno dei veicoli è stato sradicato e si è staccato dal veicolo.

Forti **ripercussioni sul traffico** tra la rotatoria di Gemonio e quella tra Cocquio Trevisago e Besozzo (la strada è chiusa), presenti anche i carabinieri.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it