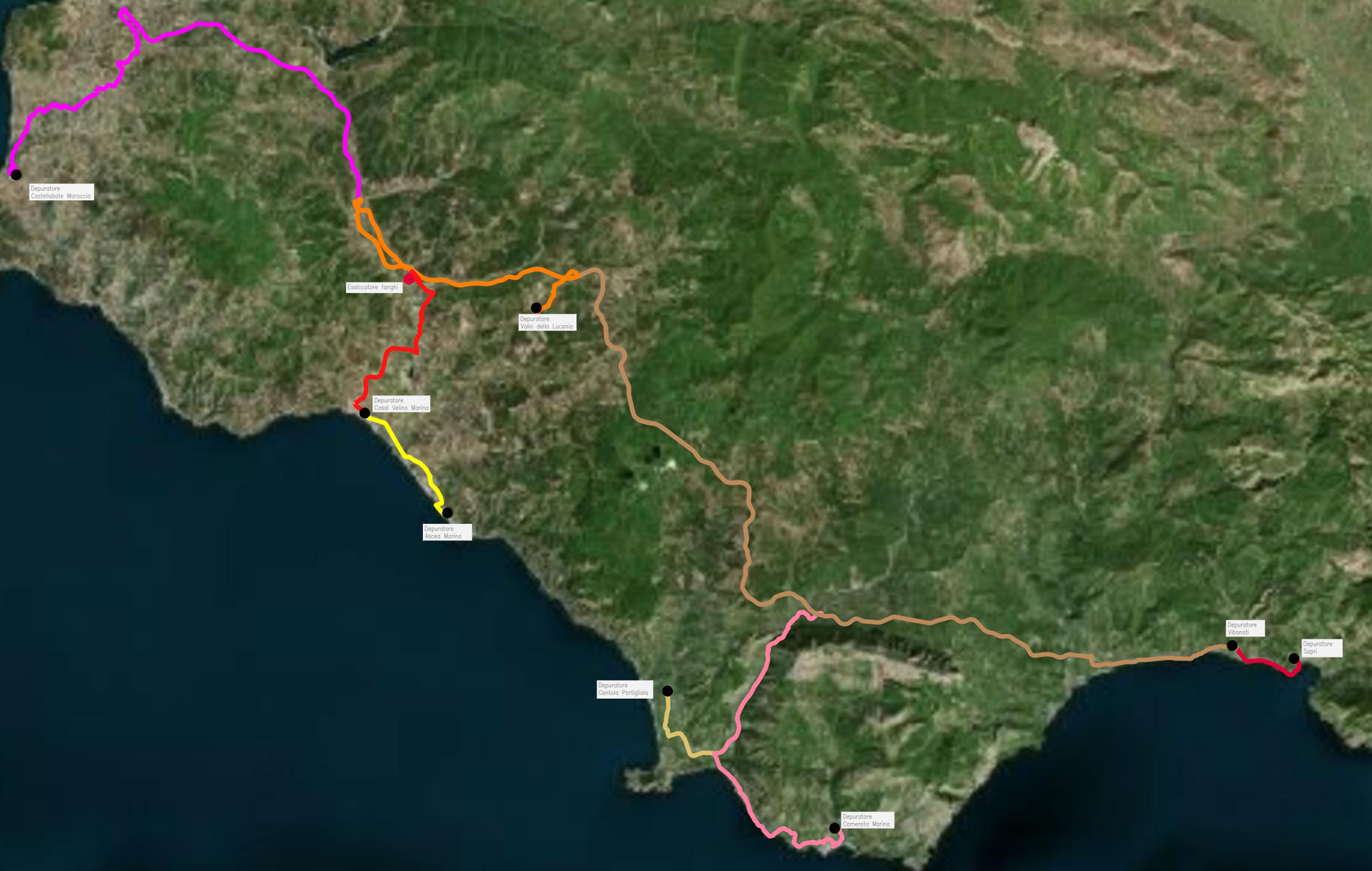




LEGENDA

- HUB
- Essiccatore fanghi

- Percorsi mobilità
- 1 Percorso Castellabate-Essiccatore 34,64 km
  - 2 Percorso Casal Velino-Essiccatore 10,24 km
  - 3 Percorso Ascea-Essiccatore 17,27 km
  - 4 Percorso Vallo-Essiccatore 20,42 km
  - 5 Percorso Centola-Essiccatore 55,01 km
  - 6 Percorso Camerota-Essiccatore 60,08 km
  - 7 Percorso Vibonati-Essiccatore 61,65 km
  - 8 Percorso Sapri-Essiccatore 65,50 km
- Google Satellite



**AVVISO M2C.1.1 | 1.1 - Linea d'intervento C**  
**"Ammodernamento (anche con ampliamento di impianti esistenti) e realizzazione di nuovi impianti innovativi di trattamento/riciclaggio per lo smaltimento di materiali assorbenti ad uso personale (PAD), i fanghi di acque reflue, i rifiuti di pelletteria e i rifiuti tessili"**  
**REALIZZAZIONE ESSICCATORE FANGHI DI DEPURAZIONE LOCALITÀ CASAL VELINO GIÀ OMIGNANO SCALO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

ELABORATO	Inquadramento mobilità	SCALA
D-T-210-60		1:100000

RUP Ing. Giovanna Ferro	Progettista Ing. Angelo Cantatore  ETC ENGINEERING S.R.L. via dei Palustei 16, Meano 38121 Trento (TN) Tel: 0461 825280 - Fax: 0461 1738909 web: www.etc-eng.it - e-mail: info@etc-eng.it	
----------------------------	--	--

Presidente del CdA **Avv. Gennaro Maione**      Direttore Generale **Ing. Maurizio Desiderio**

DATA  
11/2023  
Revisione 0 - Emissione