

# Costa d'Amalfi, sostenibilità flussi turistici

scritto da datiweb | Dicembre 10, 2024

[SELEZIONE ARTICOLI 10 DIC 2024 5](#)

---

# Mediterraneo a prova di conflitti

scritto da datiweb | Dicembre 10, 2024

[selezione articoli 3 ott 2024 16](#)

---

# Costiera Amalfitana / I flussi estivi certificano il disagio di un intero territorio

scritto da Fabiana Capasso | Dicembre 10, 2024

[selezione\\_articoli\\_15\\_12\\_22\\_1](#)

---

# Afflusso turistico in Costiera Amalfitana, i dati sono stati misurati in modo sistematico

scritto da Fabiana Capasso | Dicembre 10, 2024  
[selezione\\_articoli\\_14\\_12\\_2022\\_5](#)

---

# Divina epicentro del turismo. Analisi su flussi e sostenibilità

scritto da Annamaria Laurenzano | Dicembre 10, 2024  
[selezione\\_articoli\\_13\\_12\\_22\\_2](#)

---

# TURISMO | : “Misurare i Flussi Turistici: Caso di Studio della Costiera

# **Amalfitana” Camera di Commercio Salerno, via Generale Clark 19, 84131 Salerno 14 dicembre 2022 ore 11:00**

scritto da Angela Amaturo | Dicembre 10, 2024

Il Gruppo Turismo di Confindustria Salerno, in collaborazione con la CCIAA di Salerno e la Rete Sviluppo Turistico Costa d'Amalfi, per affrontare in maniera congiunta l'annoso problema della viabilità, che puntualmente si ripropone all'avvio della stagione turistica ha promosso un progetto di monitoraggio ed elaborazione dei dati sul traffico veicolare sulla SS 163 Amalfitana, che, utilizzando una serie di sensori basati su videocamera, invia in tempo reale informazioni sul flusso di veicoli e pedoni.

Il prossimo 14 dicembre alle ore 11:00 presso la Camera di Commercio di Salerno, sede di Via Gen. Clark, si terrà il seminario: “Misurare i Flussi Turistici: il Caso di Studio della Costiera Amalfitana” durante il quale saranno presentati i risultati del primo anno del progetto e nuovi strumenti di rilevazione della mobilità pedonale e veicolare.

Il convegno sarà un'opportunità per tutti i portatori d'interesse, dai cittadini e le loro associazioni alle amministrazioni pubbliche, dagli organi di sicurezza agli imprenditori, dai commercianti ai fornitori di servizi, per inquadrare il fenomeno dei flussi turistici sulla base di dati scientifici certi.

La partecipazione è libera fino a esaurimento dei posti disponibili, previa comunicazione alla mail: **[a.amaturo@confindustria.sa.it](mailto:a.amaturo@confindustria.sa.it)**.

Sarà possibile seguire i lavori da remoto.

Per iscriversi il link di iscrizione al webinar clicca **QUI**

8

[14\\_dic\\_Programma\\_Misurare\\_i\\_flussi\\_turistici](#)