

Link: <https://vallecamonica.lombardia.it/2022/05/12/valle-camonica-nuova-campagna-di-monitoraggio-della-qualita-dellaria/>



**It's Vallecamonica**  
COMMERCIO TURISTICO

HOME

Notizie

Eventi Pro Loco

Eventi/Feste

Fotografie

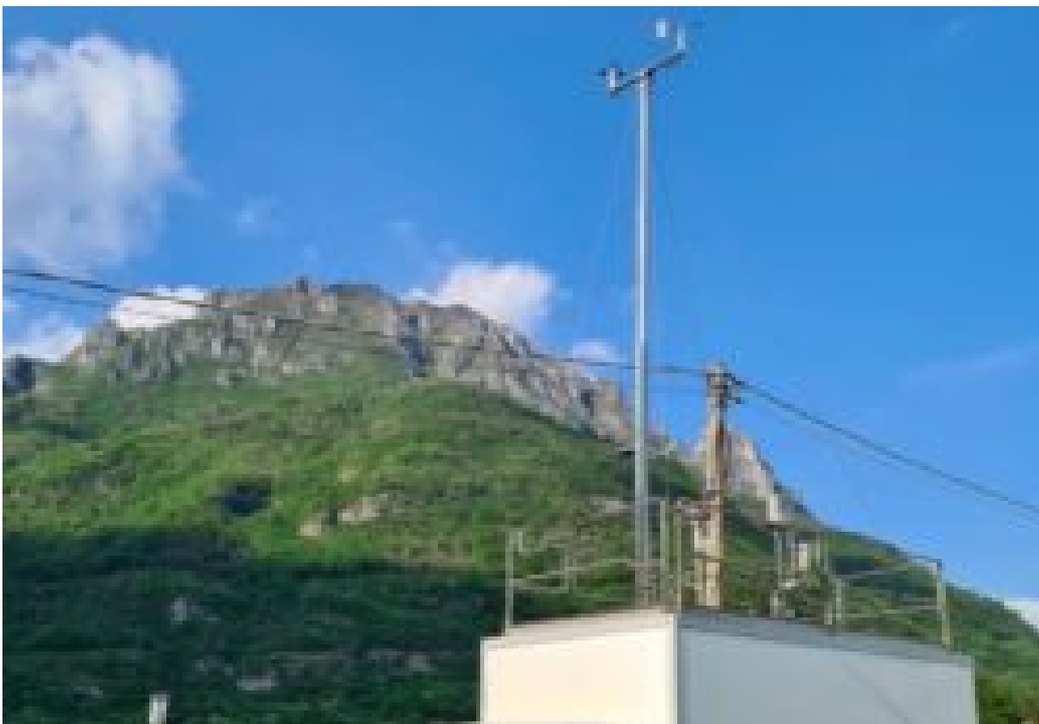
# Valle Camonica, nuova campagna di monitoraggio della qualità dell'aria

Posted by, It's Vallecamonica



on Maggio 12, 2022

6904 - ARTICOLO NON CEDIBILE - AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE



## Commenti recenti

Marcello

Trombetti su So  
paradise exist! 😊

\*

Marcello

Trombetti su  
Federica nel paese  
delle meraviglie.

Marcello

Trombetti su

Happiness! ❤️😊👍👍



Borno – Nei giorni scorsi sono stati installati due laboratori mobili per l’analisi della qualità dell’aria nei Comuni di Angolo Terme e Borno, in Valle Camonica, grazie al prezioso contributo dell’U.O. Qualità dell’Aria di ARPA Lombardia.

Elisabetta Lecchini  
su #lagoaviolo  
#valcamonica  
Buona serata!  
(Lago Seroto  
inferiore)  
#laghialpini  
#laghiseroti  
#italialaghi  
#parcodellostelvio  
#vallecamonica  
#rifugilombardia  
#vivalavallecamon  
ica #Mortirolo |  
leggereecomment  
areblog su Buona  
serata! (Lago  
Seroto inferiore)  
#laghialpini  
#laghiseroti  
#italialaghi  
#parcodellostelvio  
#vallecamonica  
#rifugilombardia  
#vivalavallecamon  
ica #Mortirolo

HOME  
Notizie  
Breno  
Darfo Boario  
Lovere  
Iseo  
Edolo  
Ponte di Legno

Inizia un programma di campionamento che prevede due periodi della durata di cinque settimane ognuno: il primo, appena iniziato, in primavera e uno nei mesi invernali.

Da un precedente studio (2014, Arpa Lombardia) era emerso come la qualità dell'aria della Valle Camonica presentasse periodicamente alcune criticità e con questa iniziativa si potranno aggiornare ed approfondire i dati già in possesso, anche al fine di sviluppare possibili iniziative della Comunità Montana basate proprio sui dati raccolti. Dopo il primo periodo di calibrazione inizierà la vera campagna di monitoraggio, resa possibile dalla disponibilità della struttura regionale, delle due amministrazioni comunali e dei loro tecnici.

L'iniziativa rientra all'interno della campagna di comunicazione "Aria Nuova in Valle Camonica", promossa dall'assessorato all'Ecologia ed Ambiente della Comunità Montana di Valle Camonica con il supporto tecnico di Aiel (Associazione Italiana Energie Agroforestali). La campagna "Aria Nuova in Valle Camonica" è nata da una duplice esigenza: da un lato sensibilizzare i cittadini, i tecnici e gli amministratori riguardo le potenzialità ed il corretto uso dei combustibili legnosi - importante risorsa del territorio-, dall'altro migliorare la qualità dell'aria di Valle Camonica.

"Confrontando i dati si potranno capire meglio gli effetti dell'uso della biomassa legnosa a fini energetici sulla qualità dell'aria, puntando per esempio a favorire l'uso di questa risorsa in impianti moderni ed efficienti, correttamente mantenuti e con

Eventi Pro Loco  
Eventi/Feste  
Fotografie

## Segui It's Vallecamonica

Inserisci il tuo indirizzo email e riceverai le notifiche delle ultime notizie dedicate alla Valle Camonica

**Iscriviti**

## Contttaci

Email:  
[info@vallecamonica.lo](mailto:info@vallecamonica.lo)

l'uso di biomassa di qualità e locale. Sul sito della Comunità Montana di Valle Camonica <https://www.cmvallecamonica.bs.it/tag/qualita-dell-aria> sono disponibili informazioni e link aggiornati, tra i quali nuove ed aggiornate indicazioni sui recenti e vantaggiosi incentivi regionali per la sostituzione degli impianti di combustione obsoleti", spiega Mirco Pendoli, Assessore all'Ecologia ed Ambiente della Comunità Montana.

The post Valle Camonica, nuova campagna di monitoraggio della qualità dell'aria first appeared on Gazzetta delle Valli News dalle Valli Lombarde e Trentine.

*dal giornale online: Gazzetta delle Valli News EDOLO*

[Leggi articolo originale](#)

Posted in [News](#) Tagged [Valcamonica](#), [Valle Camonica](#)

← *Ciclismo, Gir de Gnard: il russo Sintsov trionfa davanti al camuno Baccanelli*

*Valle Camonica, nuova campagna di monitoraggio della qualità dell'aria* →

---

RISPONDI

Scrivi qui il tuo commento...

**VISUALIZZA L'INSIEME**



**MAPPA DELLA VALLE**

Footer First Column

**FOOTER SECOND TEXT**

Footer Second Column

**FOOTER THIRD TEXT**

Footer Third Column

Footer Byline Text