

Progetto Open Data Campania



Titolo	<p style="text-align: center;">AURA</p> <p style="text-align: center;"><u>Dashboard per il monitoraggio della qualità dell'aria</u></p>
Descrizione	<p><i>La soluzione AURA intende riutilizzare gli Open Data provenienti dalle centraline di monitoraggio ARPAC, con l'obiettivo di fornire all'utilizzatore finale uno strumento utile per il monitoraggio e l'analisi della qualità dell'aria in Regione. Il progetto si compone di un sito web che fornisce una serie di grafici in cui è possibile visualizzare e confrontare il quantitativo di inquinanti presenti nell'aria rilevati dall'ARPAC. L'utente ha inoltre a disposizione una mappa interattiva attraverso cui può conoscere l'esatta ubicazione delle centraline per il controllo dell'aria e il loro stato di attività. Il progetto si compone infine di un Bot Telegram (OpenAuraBot), implementato come un chatbot georeferenziato in grado di rispondere alle domande dell'utente e fornire le ultime rilevazioni sulla qualità dell'aria nella zona circostante.</i></p>
Link soluzione	<p><u>Dashboard AURA</u></p>
Ambito	<p>Sostenibilità e ambiente</p>
Classifica	<p>2° posto</p>
Soggetto	<p>Nicola Dileo - nicola.dileo06@gmail.com</p>