

Centraline per il monitoraggio della qualità dell'aria

Soluzioni complete per il monitoraggio degli inquinanti in atmosfera

Abbiamo sviluppato un sistema per il monitoraggio della qualità dell'aria e per il controllo delle molestie olfattive che può essere un utile strumento per la salvaguardia e la tutela della salute dei cittadini.

Oggi anche un singolo Comune può dotarsi di una o più centraline smart che possono essere utilizzate a supporto delle politiche ambientali e della pianificazione urbanistica comunale (PGT, PGTU, PAES...).

Questi sistemi semplici ed economici possono rispondere a diverse esigenze e possono essere impiegati per diverse applicazioni come la verifica dell'efficacia degli interventi per la riqualificazione dei centri urbani, delle politiche a favore della mobilità sostenibile, del mobility management e anche per dare risposta a segnalazioni, esposti, lamentele. Un grande vantaggio è che possono essere gestiti ed utilizzati anche da personale non tecnico.

Vantaggi:

- ▶ Controllo da remoto
- ▶ Versatile per diverse applicazioni
- ▶ Low Cost
- ▶ Facile da usare
- ▶ High Tech
- ▶ Nessuna attività di manutenzione
- ▶ Smart

Data on Cloud

Visualizzazione concentrazione inquinanti e indice qualità dell'aria.

PM10
18
µg/m³

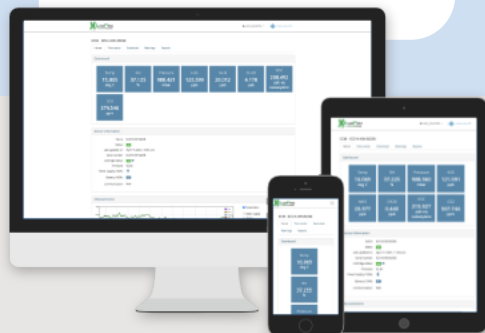
PM2.5
15
µg/m³

PM1
13
µg/m³

O₃, CO, NO₂...

IQA
😊
12
BUONA

IQA
😞
87
SCARSA



02 9646 0317

info@xearpro.com

xearpro.com