CLIMATE MONITORING Manuale utente

Iuri Antico matricola: 753144

Michael Bernasconi matricola: 752259

Gabriele Borgia matricola: 753262

Beatrice Balzarini *matricola*: 752257

 $May\ 12,\ 2023$

Contents

| 1 | Introduzione | 3 |
|---|--|---|
| | 1.1 Funzionamento generale dell'applicazione | 3 |
| 2 | Avviare l'applicazione | 4 |
| | 2.1 Requisiti minimi | |
| | 2.2 Avviare l'applicazione | 4 |
| | 2.3 Troubleshooting | 4 |
| 3 | Schermata principale | 4 |
| 4 | Menù principale | 4 |
| | 4.1 Voci disponibili | 4 |
| | 4.2 Funzionamento | 4 |
| | 4.2.1 Esci | 4 |
| 5 | Cerca le Misurazioni | 4 |
| 6 | Login | 4 |
| 7 | Registrazione | 4 |
| 8 | Limiti della soluzione sviluppata | 4 |
| 9 | Sitografia/ Bibliografia | 4 |

1 Introduzione

Climate Monitoring è un'applicazione di monitoraggio di parametri climatici fornita da centri di monitoraggio sul territorio italiano, in grado di rendere disponibili, a operatori ambientali e comuni cittadini, i dati relativi alla propria zona di interesse.

In particolare, un cittadino ha la possibilità di visualizzare i parametri climatici di proprio interesse, mentre un operatore può gestirli in base alle necessità del centro di monitoraggio di cui si occupa.

1.1 Funzionamento generale dell'applicazione

L'applicazione usa i dati forniti dal file CoordinateMonitoraggio:

- 2 Avviare l'applicazione
- 2.1 Requisiti minimi
- 2.2 Avviare l'applicazione
- 2.3 Troubleshooting

3 Schermata principale

- 4 Menù principale
- 4.1 Voci disponibili
- 4.2 Funzionamento
- 4.2.1 Esci

- 5 Cerca le Misurazioni
- 6 Login
- 7 Registrazione
- 8 Limiti della soluzione sviluppata
- 9 Sitografia/ Bibliografia