



# Meteo Lazio

Operato valido per l'anno 2017/2018  
[www.meteoregionelazio.it](http://www.meteoregionelazio.it)



## ON-LINE IL SITO DI METEO LAZIO!!

E' con grande piacere che vi comunichiamo oggi l'ufficiale apertura del sito web di [Meteo Lazio](#)!

La grandissima partecipazione e l'interesse che ogni giorno mostrate per la nostra pagina, nonché il vostro entusiasmo e collaborazione per i nostri progetti, ci ha spinti a creare questo sito, concepito affinché diventi un punto di riferimento per la Meteorologia nel [Lazio](#).

Attualmente, sul [sito](#) potete già trovare:

- una MAPPA con tutte le stazioni [meteo](#) del [Lazio](#) (attualmente 85), da cui si accede facilmente ai dati;
- una sezione che contiene tutte le WEBCAM del [Lazio](#), suddivise per provincia;
- le principali utility [meteo](#) quali: radar precipitazioni, radar fulmini, immagini satellitari, radiosondaggi, mappe sinottiche, mappa dei venti real time, livelli idrometrici, allerte per il [Lazio](#), spaghi [meteo](#) suddivisi per provincia, modelli matematici, tabelle con la classificazione dei principali fenomeni;
- una sezione dedicata ai nostri progetti, con esposizione dettagliata di ciascuno di essi;
- un FORUM dove siete invitati tutti ad iscrivervi;
- tante altro che scoprirete mano mano!

Link al SITO: <http://www.meteoregionelazio.it/>

Link al FORUM: <http://www.meteoregionelazio.it/forum>

Vi aspettiamo numerosi!!!



METEOREGIONELAZIO.IT

**Meteo Lazio – Previsioni meteo, nowcasting e segnalazioni dal Lazio in tempo reale! Seguiteci sulla pagina per avere gli ultimi aggiornamenti dalla nostra regione!**

8513

Persone raggiunte

436

Interazioni

1649

Clic

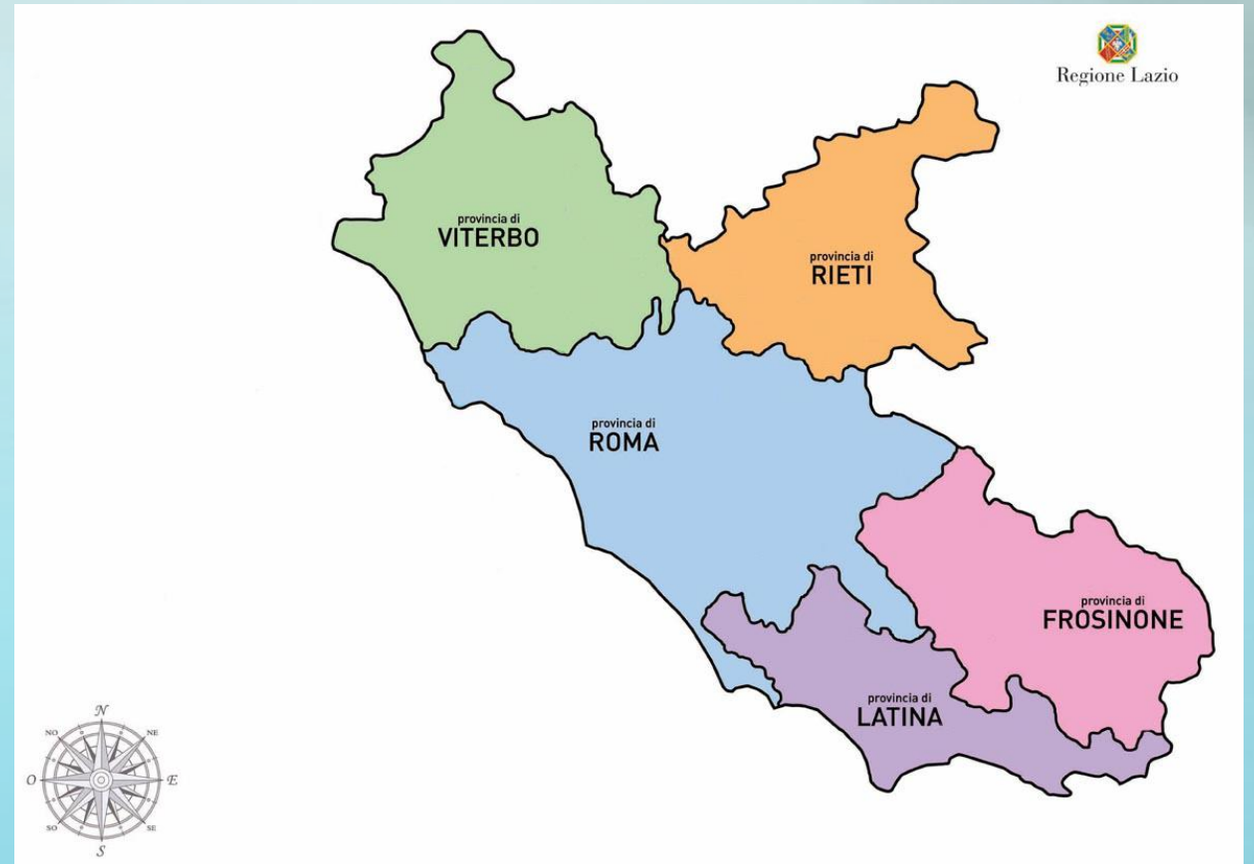
[Mettilo nuovamente in evidenza](#)

# Creazione sito internet [www.meteoregionelazio.it](http://www.meteoregionelazio.it)

- Il 17 Febbraio 2018 è stato lanciato il sito internet di Meteo Lazio, un portale di riferimento amatoriale per chi volesse essere informato sulle condizioni meteo in tempo reale dalla regione, visionare le principali stazioni meteo, le webcam e poter discutere di tematiche inerenti alla meteorologia su un Forum aperto agli appassionati della materia. Tutto all'insaputa del grande evento nevoso che avrebbe coinvolto la quasi totalità della regione una decina di giorni dopo!

# Rete Meteo Lazio

- Il 30 Maggio 2018 è stata presentata la Rete Meteo Lazio, con le prime 45 stazioni aderenti; al 06 Ottobre le stazioni aderenti sono 96 consultabili sia nella [Mappa interattiva](#) che nella [Tabella](#), ordinabile per valore (altitudine, temperatura, vento, pioggia etc.)
- La mappa è stata implementata con un layer radar e prossimamente verranno inserite nuove funzioni (statistiche, scatter plot, archivio dati giornaliero e archivio webcam, funzione timelapse sulle webcam)



# Alcuni dati del sito internet (aggiornati al 6 Ottobre 2018 giorno del convegno UNI-MET)

- 1.1milioni di impressioni
- 620.000 visualizzazioni di pagina circa
- Quasi 300.000 accessi unici
- 53% degli accessi provenienti dai Social, 22,6% direct, 20,3% da organic search (Google)
- Oltre 5000 messaggi lasciati sul nostro [Forum](#) e 187 iscritti
- Strette 12 collaborazioni con altri portali di meteorologia e 3 partnership per l'installazione di strumentazione meteo
- 12 progetti di monitoraggio del territorio all'attivo

# Attività di Monitoraggio del Territorio



Da Maggio del 2017, il gruppo “Meteo Lazio” è attivo nel contributo alla ricerca scientifica, per l’installazione di strumentazione meteorologica e Webcam con l’ausilio di Associazioni Meteorologiche già affermate da tempo, al fine di monitorare zone note ed inesplorate della regione per fornire da queste nuovi dati a disposizione degli appassionati in materia e non solo.

# Progetti messi a termine: (in ordine cronologico)

- Pratone Monte Gennaro (1031 metri) – stazione meteo vandalizzata
- Webcam Campi di Annibale (780 metri)
- Monte Faete (960 metri) + webcam
- Roma Bravetta (90 metri)
- Val De' Varri (840 metri)
- Roma San Pietro (70 metri)
- Marina di San Nicola (da riattivare a Marzo 2019) + webcam
- Santa Marinella + webcam
- Campo Staffi – Rifugio Viperella (1810 metri) + webcam
- Tivoli Terme (78 metri)
- Campaegli (1426 metri) + webcam
- Webcam Cervara di Roma (1030 metri)



# Progetti di prossima realizzazione

- Monte Terminillo – Pian De' Valli (1620 metri) + 2 webcam
- Webcam 360° Campo Staffi (1810 metri)
- Datalogger Prato di Campoli (1143 metri)
- Monte Gennaro (1276 metri)
- Corvaro (842 metri)
- Rifugio Sebastiani/Rinaldi

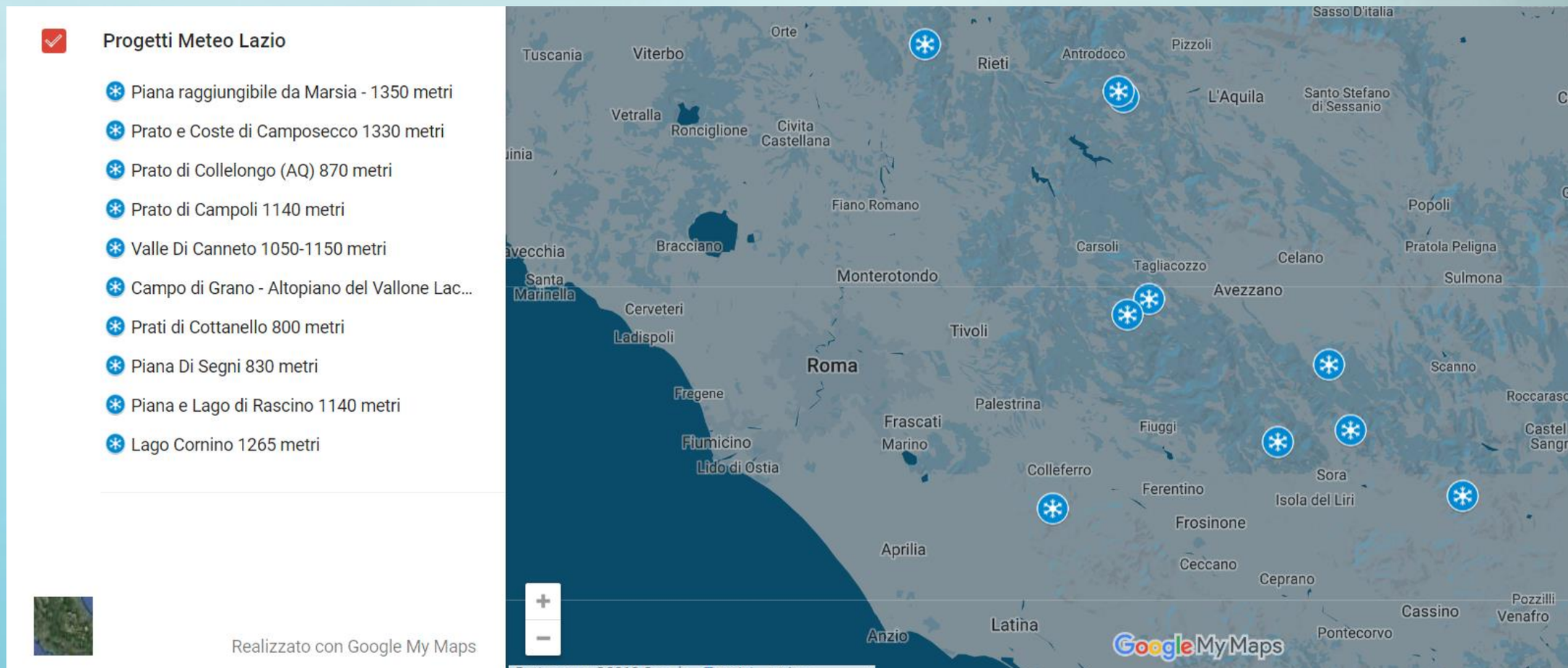
## Progetto LIFE

In collaborazione con il CNR e l'Università degli Studi Tor Vergata studieremo gli effetti prodotti dall'isola di calore sull'area metropolitana di Roma, tramite l'installazione di 5-6 stazioni meteo professionali al fine di avere una copertura omogenea sulla città. Con l'ausilio delle stazioni preesistenti creeremo una rete meteo ad hoc per la città.

Tramite questo monitoraggio della durata di 36 mesi, elaboreremo delle mappe meteorologiche ad alta risoluzione ed un modello che quantifica l'incremento di temperatura dell'isola di calore sulla Capitale.

# Monitoraggio luoghi remoti – 2018/2019

In programma la realizzazione di alcuni importanti progetti, che hanno come obiettivo il monitoraggio di zone del Lazio climatologicamente rilevanti, tramite l'utilizzo di datalogger, con archiviazione dei dati a 6 mesi.



Grazie per l'attenzione

