

Meteo

Nota: già riportato su FreshDesk

Richiedere chiave API

IKON SERVER utilizza il servizio gratuito WorldWeatherOnline per erogare informazioni e servizi legati alle previsioni meteo. Per poter utilizzare questi servizi, ogni utente deve registrarsi in modo da ottenere una "chiave API" univoca, da inserire in IKON come illustrato a seguire.

Per prima cosa è necessario iscriversi al servizio attraverso la pagina <https://developer.worldweatheronline.com/>

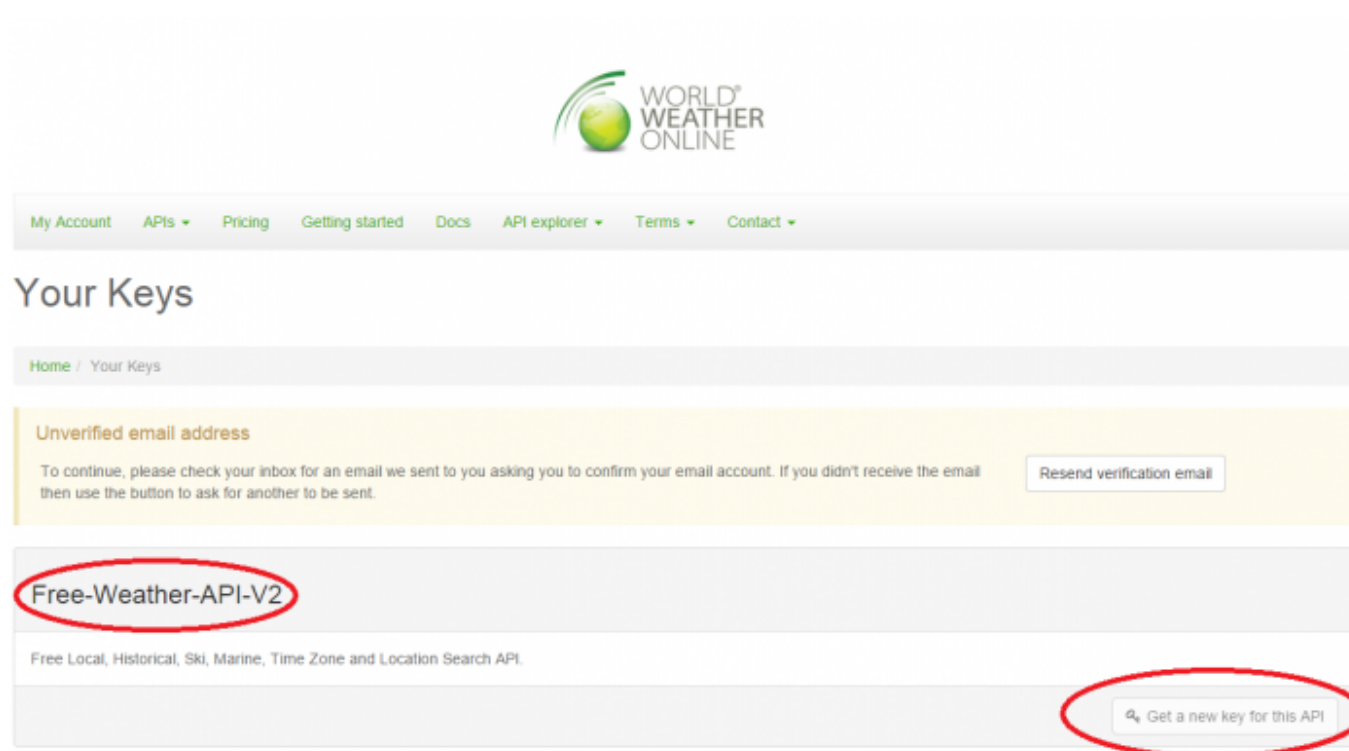
Una volta fatto accesso, è necessario iscriversi al servizio premendo il pulsante indicato qua sotto:

The screenshot shows the World Weather Online developer website. The header includes the logo and a navigation bar with links: My Account, APIs, Pricing, Getting started, Docs, API explorer, Terms, and Contact. The main content area is divided into three sections: 'FREE API', 'PREMIUM API', and 'GET STARTED'. The 'FREE API' section lists various weather services and features, with a 'SIGN UP NOW FOR FREE' button circled in red. The 'PREMIUM API' section lists more advanced services and features, with a 'TRY FREE FOR 60 DAYS' button. The 'GET STARTED' section provides a list of links for documentation, pricing, and other resources. A green banner with the text 'Go a BUDGET? Mix & match to suit' is positioned over the 'PREMIUM API' section.

Dopo aver compilato i vari form proposti da [World Weather Online](https://developer.worldweatheronline.com/) è necessario:

- **convalidare l'indirizzo mail** configurato

- richiedere una nuova **chiave API** gratuita premendo il pulsante indicato qua sotto:



World Weather Online

My Account APIs Pricing Getting started Docs API explorer Terms Contact

Your Keys

Home / Your Keys

Unverified email address

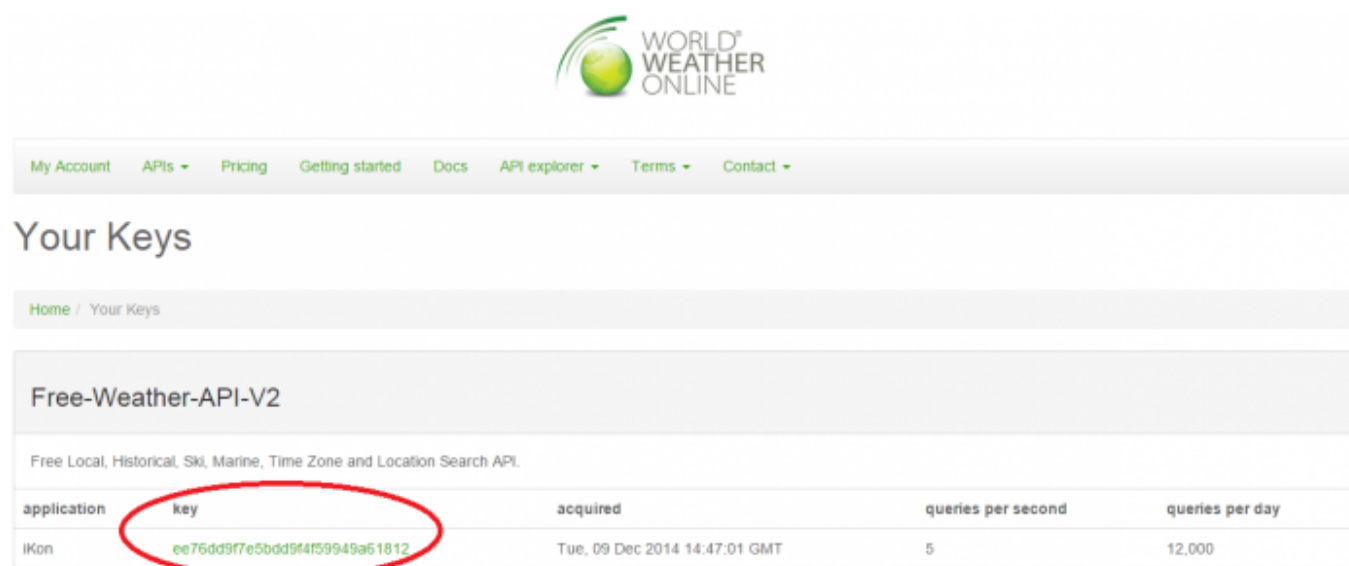
To continue, please check your inbox for an email we sent to you asking you to confirm your email account. If you didn't receive the email then use the button to ask for another to be sent. [Resend verification email](#)

Free-Weather-API-V2

Free Local, Historical, Ski, Marine, Time Zone and Location Search API.

[Get a new key for this API](#)

Richiesta la chiave API è necessario capire di quale “versione” è la chiave richiesta. La versione può esser stabilita guardando il titolo della lista in cui la chiave appare oppure cliccando sulla chiave stessa per controllarne i dettagli:



World Weather Online

My Account APIs Pricing Getting started Docs API explorer Terms Contact

Your Keys

Home / Your Keys

Free-Weather-API-V2

Free Local, Historical, Ski, Marine, Time Zone and Location Search API.

application	key	acquired	queries per second	queries per day
IKon	ee76dd9f7e5bdd9f4f59949a61812	Tue, 09 Dec 2014 14:47:01 GMT	5	12,000

Nei dettagli della chiave API controllare il campo evidenziato nella figura sottostante:



My Account APIs Pricing Getting started Docs API explorer Terms Contact

Key ee76dd9f7e5bdd9f4f59949a61812

Home / ee76dd9f7e5bdd9f4f59949a61812

Endpoint ApiAxe

calls

200

1

1

0

0

last year last 30 days last 7 days last day last 10 minutes last minute

download current range as: csv json

Created

Tue, 09 Dec 2014 14:47:01 GMT

QPS

5

APIs

Free-Weather-API-V2

For test

Last updated

Tue, 09 Dec 2014 14:47:01 GMT

QPS

12000

Status

enabled

A questo punto è possibile configurare IKON SERVER per utilizzare i servizi meteo:

- Accedere all'amministrazione di IKON
- Selezionare "personalizzazione" quindi "opzioni" ed infine "meteo"
- Inserire il nome della località per cui si desiderano le informazioni meteo, ed incollare la chiave API nell'apposito campo
- Selezionare la versione API da utilizzare con l'apposito menu a tendina, e salvare attraverso il pulsante "SALVA"

Il meteo mostra risultati di un'altra città

Quando questo avviene, è possibile specificare nella località del meteo anche lo Stato in cui è presente la città. Per specificare lo Stato della città è sufficiente usare la “virgola” come separatore. Esempio:

Torino,Italy

From:

<http://www.domoticalabs.com/dokuwiki/> - **DOMOTICA LABS WIKI**

Permanent link:

<http://www.domoticalabs.com/dokuwiki/doku.php?id=ikon:faqs:meteo:meteo&rev=1447942362>

Last update: **2015/11/19 14:12**

