

MONITORAGGIO UTENZE ELETTRICHE EE.PP.

Informatica Studio

- ✓ Hai sotto controllo le utenze in carico all'Ente?
- ✓ Conosci l'esistenza di dispersioni o utilizzi abusivi dell'energia?
- ✓ Vuoi prevedere consumi e costi ottimizzando l'utilizzo dei vari dispositivi?

Per aiutarti in questo **Informatica Studio** ha realizzato "Monitoraggio UtENZE Elettriche Enti Pubblici", un programma che può essere utilizzato sia su dispositivi desktop (Windows/Mac/Linux) che su dispositivi mobili (Android/iOS) e che ti permette di **organizzare** e **controllare** in modo semplice, veloce ed efficace le **utenze elettriche dell'Ente**.

Il tutto a portata di click senza installare niente sul tuo computer!

Semplice e veloce	Efficiente ed efficace	Aiuta a risparmiare	Portabile
x Pochi click per effettuare verifiche con accesso veloce ai consumi e ai costi delle utenze.	x Gestione mensile dei singoli punti di utilizzo con rappresentazione grafica dei consumi e dei costi attesi e ipotizzati.	x Previsione dei consumi e dei costi in base a modifiche nella gestione dei vari dispositivi elettrici/elettronici connessi alla rete.	x Utilizzo del programma da qualsiasi dispositivo desktop Pc/Mac/Linux e mobile Android/iOS.

FUNZIONALITA'

- ✓ **Gestione delle utenze** con geolocalizzazione dei contatori e immagine del sito.
- ✓ **Gestione dei punti di utilizzo** dell'energia con relativa geolocalizzazione.
- ✓ **Gestione autoletture.**
- ✓ **Registro eventi per utenza.**
- ✓ **Grafico dei consumi** per singola utenza.
- ✓ **Grafico dei costi** relativi i consumi effettuati.
- ✓ **Grafico dei consumi / costi di utilizzo / ultimo costo per kWh.**
- ✓ **Previsione**, per punto di utilizzo, dell'andamento dei consumi e relativi costi in base a modifiche del numero dispositivi collegati, ore utilizzo e consumo unitario degli stessi.

MONITORAGGIO UTENZE ELETTRICHE EE.PP.

Informatica Studio

Verifica dei consumi e dei costi

☰ **CONSUMI/COSTI** 🔍

Quartiere del sole



CONSUMI
Grafico consumi fatturati e stimati

Quartiere del sole



COSTI
Grafico dei costi fatturati

Quartiere del sole



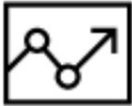
CONSUMI/COSTI
Grafico dei consumi e costi fatturati

Quartiere del sole



ELENCO MOVIMENTI
Selezione movimenti di tutte le utenze

Quartiere del sole



PROIEZIONI

📍 CONSUMI/COSTI 📍 MAPPE 📄 ARCHIVI 🛠️ UTILITÀ

Gestione archivi

☰ **ARCHIVI** 🔍

UTENZE
Elenco delle utenze gestite da Global Power

PUNTI DI UTILIZZO
Elenco dei punti di utilizzo dell'energia

AUTOLETTURE
Inserimento e gestione delle autoletture

REGISTRO EVENTI
Elenco degli eventi relativi le utenze

TIPO FORNITURA
Archivio per la classificazione delle utenze

CONSUMI E COSTI
Elenco completo dei consumi e costi

UFFICI
Uffici che gestiscono le forniture

ANAGRAFICA ENTE

FORNITORI ENERGIA
Fornitori energia elettrica

📍 CONSUMI/COSTI 📍 MAPPE 📄 ARCHIVI 🛠️ UTILITÀ

MONITORAGGIO UTENZE ELETTRICHE EE.PP.

Informatica Studio

Grafico dei consumi e dei costi

← Altre utenze - Scuola media Grazia Deledda

DATA



CONSUMI/COSTI

MAPPE

ARCHIVI

UTILITA'

Proiezione costi e consumi

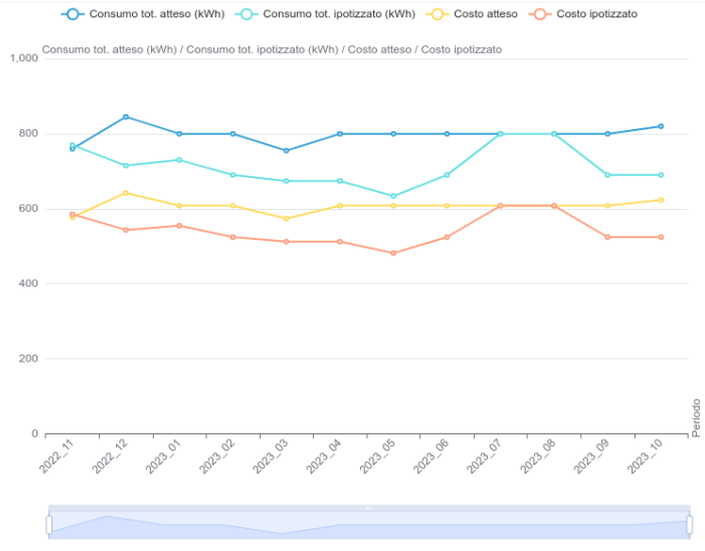
← Proiezioni Quartiere del sole

SEARCH

Punti di utilizzo

Punto di utilizzo ↑	Periodo
Via Borore	2022_11
Via Borore	2022_12
Via Borore	2023_01
Via Borore	2023_02
Via Borore	2023_03
Via Borore	2023_04
Via Borore	2023_05
Via Borore	2023_06
Via Borore	2023_07
Via Borore	2023_08
Via Borore	2023_09
Via Borore	2023_10
Via Lamarmora	2022_11
Via Lamarmora	2022_12

Consumi e costi



CONSUMI/COSTI

MAPPE

ARCHIVI

UTILITA'

MONITORAGGIO UTENZE ELETTRICHE EE.PP.

Informatica Studio

Situazione attesa

← Punto di utilizzo

Quartiere del sole

Via Lamarmora

Periodo	2023_01
Gennaio	1
Ult. costo medio	€0,76

----- Situazione Attuale Attesa -----

N. dispositivi	100
Ore di utilizzo	8
Consumo unitario (kWh)	0,50
Consumo tot. atteso (kWh)	400,00
Costo atteso	€304,00

CONSUMI/COSTI MAPPE ARCHIVI UTILITA'

Situazione ipotizzata

← Dettaglio mensile

Quartiere del sole

Via Lamarmora

Periodo	2023_01
Gennaio	1
Ult. costo medio	€0,76

Consumo tot. atteso (kWh)	400,00
Costo atteso	€304,00

----- Situazione Ipotizzata -----

N. dispositivi	90
Ore di utilizzo	8
Consumo unitario (kWh)	0,50
Consumo tot. ipotizzato (kWh)	360,00
Costo ipotizzato	€273,60

CONSUMI/COSTI MAPPE ARCHIVI UTILITA'