

Festa consegna *Label* Città dell'energia

Sabato 20 febbraio 2016

Al Mercato Coperto e Asilo Pentima



per il nostro ambiente

Programma

Ore 10.30 Apertura villaggio energia

Ore 11.30 Parte ufficiale con la partecipazione del presidente del Consiglio di Stato On. Norman Gobbi e consegna

label Città dell'energia

Ore 12.30 Maccheronata offerta alla popolazione

La scatola di Einstein - animazione per bambini e famiglie Ore 14.00

Ore 16.00 Termine consegna concorso e fine manifestazione

La festa sarà allietata da intermezzi musicali della Corale Santa Cecilia e del Coro dei bambini delle scuole elementari.

Durante la giornata sarà a disposizione lo stand "sportello energia" del Comune per informazioni e consigli sul risparmio energetico.

Si invitano i partecipanti, visto il numero ridotto di posteggi disponibili, a recarsi sul posto prediligendo la mobilità lenta, i mezzi pubblici o il car-pooling.

La manifestazione si terrà con qualsiasi tempo.





Saluto del Sindaco Armando Zuellig

Dare il nostro contributo per l'ambiente e per una migliore qualità di vita: con questi semplici intendimenti il Municipio, dando seguito ad una mozione approvata dal Consiglio Comunale, ha con convinzione e abnegazione portato avanti una politica di gestione ed investimento orientata ad un futuro più sostenibile. Le misure attuate sono molteplici e riguardano ad esempio la sensibilizzazione della popolazione, il risanamento dell'illuminazione pubblica e la concretizzazione del Piano di mobilità scolastica.



Degna di nota è poi la costruttiva collaborazione con i Comuni vicini, che permette di essere più efficienti ed efficaci. Il label Città dell'Energia ci permette di portare avanti nuove idee e azioni concrete per il raggiungimento dell'obiettivo prefissato, ovvero come la Confederazione, camminare verso una Società a 2000 watt.

La scatola di Einstein

Rappresentazione Scientifico - teatrale di Giorgio Häusermann Ore 14:00

Lo spettacolo presenta il contenuto de "La scatola di Einstein" ovvero giocattoli e oggetti con i quali si può studiare la scienza e in particolare la fisica, divertendosi.

Osservare, ragionare, sperimentare, stupirsi e imparare sono gli elementi che accompagnano tutta la presentazione che si basa sull'utilizzo di aiocattoli e di semplici esperienze.

Con l'aiuto del pubblico sono presentati esperimenti che sembrano magici ma che ritrovano la loro spiegazione nelle leggi della scienza.

Il pubblico di ogni età trova in questo spettacolo elementi di interesse negli aspetti ludici, scientifici e scenografici.







Costruire un futuro migliore

Saluto del Vicesindaco e presidente comm. energia Damiano Vignuta

Illuminazione pubblica a LED, pianificazione del risanamento degli stabili comunali, promozione della mobilità lenta e consulenza energetica ai cittadini. Sono questi alcuni degli interventi che il Municipio ha avviato negli anni scorsi coerentemente con la decisione del Consiglio Comunale di voler raggiungere il label "Città dell'Energia". Ora, dopo diversi mesi di intenso lavoro, siamo arrivati al traguardo. Traguardo che, in realtà, rappresenta un nuovo punto di partenza: ora dobbiamo continuare la strada tracciata e lavorare tutti assieme per mialiorare il nostro ambiente,



obiettivo possibile solo grazie ad una volontà condivisa e diffusa anche nella popolazione. Significa che, nella varie scelte politiche, sarà importante tenere sempre presente l'importanza di uno sviluppo sostenibile. Questi principi ci permetteranno anche di migliorare la qualità di vita che potremo offrire ai nostri cittadini, lavorando tutti all'insegna del nostro motto "per il nostro ambiente".



Comune di Gordola





Concorso

In palio i seguenti premi:

- 1. buono per l'acquisto di un apparecchio elettrico efficiente c/o Morasci Radio - TV, Gordola
- 2. buono per una giornata in famiglia al Technorama di Winterthur

10000	-	000	20000:
Nome	\mathbf{e}	COU	ionie.

Indirizzo:

Località:

Numero di telefono:

Domande

Segnare con una croce la casella della risposta corretta.

Quale unità di misura è usata per descrivere una quantità d'energia?

A Kilogrammi (kg)
B Kilowatt (kW)

C Kilowattora (kWh)

Energia elettrica, quanto costa un kWh?

A Tra CHF 0.10 e CHF 0.50
B Tra CHF 0.50 e CHF 1.00
C Tra CHF 1.00 e CHF 10.00

Tra CHF 10.00 e CHF 100.00

Vuoi risanare e rendere più efficiente energeticamente la tua casa? Quale è il primo passo da fare?

A Cercare sussidi
B Procedere ad un'analisi generale dell'edificio
C Sostituire finestre e porte

D Isolare meglio tetto e pavimenti

Continua sul retro...

Comune di Gordola



Se cerco informazioni su aspetti energetici,
quale Ufficio della nostra amministrazione comunale può aiutarmi?

04

- A Ufficio contribuzioni
- **B** Ufficio controllo abitanti
- C Polizia Intercomunale del Piano
- D Ufficio Tecnico Comunale

Esiste un "Ufficio risparmio energetico" a livello cantonale a Bellinzona. Qual è l'indirizzo web di questo Ufficio? 05

- A www.meteoschweiz.ch
- B www.ti.ch/rispamio-energetico
- C www.ti.ch/incentivi

Gordola collabora con quali comuni della Regione in ambito energetico?

06

- A Tenero-Contra, Lavertezzo e Cugnasco-Gerra
- B Tenero-Contra, Minusio e Muralto
- C Minusio, Muralto e Locarno

A che cosa serve il certificato energetico cantonale degli edifici (CECE PLUS)?

- A Segnala il potenziale di miglioramento energetico di un edificio per riscaldamento, acqua calda, illuminazione e altri consumi elettrici e le possibili misure da intraprendere.
- B Seanala la vetusta dell'edificio.
- C Segnala il comportamento energetico dell'utente.

Per l'assegnazione dei premi si procederà all'estrazione a sorte.

I vincitori saranno avvisati per iscritto.

Non è tenuta alcuna corrispondenza in merito al concorso.

I premi non sono sostituibili né convertibili in denaro.

Sono escluse le vie legali.

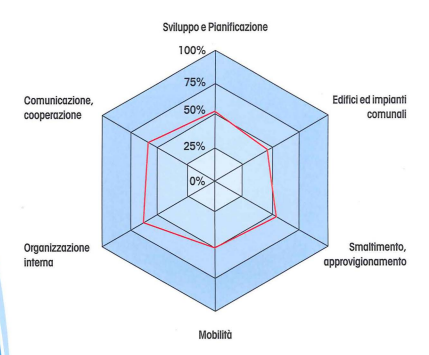
Comune di Gordola





Politica energetica Il risultato raggiunto da Gordola nel 2015

Il diagramma illustra quale parte del proprio margine di manovra è già stata realizzata da Gordola nei settori della politica energetica di sua competenza. Per ottenere il Label Città dell'energia è necessario dimostrare di avere valorizzato almeno il 50% del potenziale (media globale), mentre per ottenere il marchio European Energy Award Gold (oro) bisogna superare il 75%. Nel 2015 Gordola ha raggiunto il 56% dei punti possibili.



Si ringraziano per la preziosa collaborazione:

- Assemblea genitori SME
- Corale Santa Cecilia
- · Coro bambini Scuole Elementari
- Minergie
- Società carnevale
- Ticinoenergia

06