



# PICCOLI GESTI, PER UN NUOVO FUTURO

EDIZIONE FEBBRAIO 2022



Comune di  
Abbategrasso



Comune di  
Motta Visconti



Comune di  
Bareggio



Comune di  
Zibido S.G.



Comune di  
Vermezzo con Zelo



Comune di  
Gudo Visconti

# OBIETTIVI DI SVILUPPO SOSTENIBILE



## AGENDA 2030 E I GLOBAL GOALS

Il 25 settembre 2015, i Paesi della Terra riuniti nell'ONU (Organizzazione delle Nazioni Unite), hanno approvato l'Agenda Globale per lo Sviluppo Sostenibile, un piano d'azione

per realizzare - entro il 2030 -

**miglioramenti significativi per la vita del Pianeta Terra e dei suoi abitanti.**

La capacità di trasformare il mondo attraverso uno sviluppo sostenibile, è stata riassunta

nell'individuazione di **17 obiettivi globali che dovranno essere raggiunti entro il 2030.**

## IL PROBLEMA DA AFFRONTARE

Il nostro modello di sviluppo è stato dichiarato non sostenibile su tre aspetti:

- ambientale
- economico
- sociale

Oltre ai problemi legati al **sovrasfruttamento delle risorse e all'inquinamento**, per moltissime persone non sono garantiti l'accesso alle cure, al cibo, a un lavoro dignitoso e a un'istruzione di qualità. Si afferma per la prima volta, una visione integrata di tre diverse dimensioni dello sviluppo.

## I SOGGETTI INTERESSATI

Gli obiettivi hanno carattere universale, si rivolgono cioè a **tutti i Paesi**, chiamati a definire una strategia di sviluppo sostenibile. L'attuazione dell'Agenda richiede anche un forte coinvolgimento di tutte le componenti della società: **dalle aziende pubbliche e private alle comunità, dalle scuole/ università ai centri di ricerca per l'informazione e la cultura.**

## IL TERRITORIO

Nel 2004 nasce **Agenda 21 Est Ticino**, per promuovere le risorse naturali del territorio, l'economia locale sostenibile, una maggiore qualità della vita e migliori stili di vita.

Essa agisce sulla base di una convenzione triennale sottoscritta da 14 Comuni, per un totale di 128.000 abitanti e dove il comune di Abbiategrasso rappresenta il capofila.

## LA NOSTRA STORIA



# GLOBAL GOAL #11

## CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI



### **COSTRUIAMO CITTÀ SICURE, INCLUSIVE E AMICHE DELLA NATURA.**

Oggi la maggioranza della popolazione mondiale vive nelle aree urbane e questo numero continuerà a crescere.

A livello globale le **città** occupano solo il 3% del territorio della Terra, ma **rappresentano il 60-80% del consumo di energia e il 75% delle emissioni di carbonio.**

Per renderle luoghi più sostenibili bisogna lavorare sul traffico, sui servizi, su alloggi adeguati e infrastrutture efficienti.

Queste sfide possono essere vinte migliorando l'utilizzo delle risorse e rendendo le città centri sostenibili per lo sviluppo, il commercio, la cultura, la scienza, la produttività, la crescita sociale.

---

### **COSA POSSO FARE PER CONTRIBUIRE A RAGGIUNGERE QUESTO OBIETTIVO?**

È importante essere proattivi e **proporre idee per i luoghi in cui viviamo.** Migliori sono le condizioni create nelle nostre comunità, maggiore è l'effetto sulla qualità della vita!

# 11



# GLOBAL GOAL #12

## CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILE



### PRODUCIAMO E CONSUMIAMO IN MODO RESPONSABILE.

Ogni anno circa **un terzo dell'intera produzione alimentare finisce per marcire** nei cassonetti dei consumatori e supermercati, o per deteriorarsi a causa dei cattivi sistemi di raccolta e trasporto.

**Le famiglie, inoltre, consumano il 29% di energia globale e contribuiscono al 21% delle emissioni di CO2.**

Il consumo responsabile richiede iniziative di sensibilizzazione verso stili di vita sostenibili e adeguate

informazioni su standard ed etichette dei prodotti. È necessario l'impegno di tutti i soggetti in gioco: imprese, decisori politici, ricercatori, scienziati, rivenditori, mezzi di comunicazione.

---

### COME POSSO AIUTARE IN QUALITÀ DI CONSUMATORE?

Ciascuno di noi può **ridurre i rifiuti e essere attenti a ciò che si acquista**, scegliendo un'opzione sostenibile per quanto possibile.

# 12



# IMPRONTA ECOLOGICA: QUANTO PESIAMO SUL PIANETA?



L'impronta ecologica è un **indicatore che misura la superficie totale degli ecosistemi terrestri e acquatici che servono per soddisfare le nostre esigenze:** alimentari, domestiche, di trasporto, per produrre beni di consumo, per la gestione dei rifiuti.

## I PAESI CHE CONSUMANO MENO TERRE

- Eritrea: **0,3**
- Burundi, Haiti, Yemen, Afghanistan, Ruanda: **0,4**
- Timor Est, Repubblica democratica del Congo, Mozambico, Pakistan, Bangladesh, Corea del Nord, Palestina: **0,5**

## I PAESI CHE CONSUMANO PIÙ TERRE

- Qatar: **9,2**
- Lussemburgo: **8**
- Emirati Arabi: **5,6**
- Bahrein: **5,4**
- Trinidad e Tobago, Canada: **5,1**
- Mongolia, Usa, Bermuda, Kuwait: **5**

## ITALIA - dati Global Footprint Network

Se tutti gli abitanti della Terra consumassero risorse quanto gli italiani, **avremmo bisogno di 2,76 pianeti**

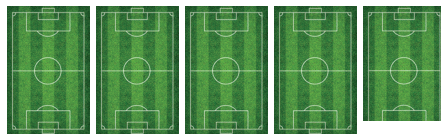


## ETTARI DISPONIBILI PER PERSONA

**0,88** ettari di biocapacità\*  
**4,41** ettari di impronta

**-3,53**

ettari di disponibilità effettiva



**-5,9**

campi da calcio

\* biocapacità: capacità produttiva di un territorio di generare riserve rinnovabili e di assorbire gli scarti.



## LO SAI CHE?

- Negli ultimi 50 anni la nostra **impronta ecologica è praticamente triplicata!**
- L'**Overshoot Day** è il giorno nel quale l'umanità consuma ufficialmente tutte le risorse disponibili per quell'anno. Nel 2021 in Italia è stato il 13 maggio, a livello mondiale il 29 luglio.

## COM'È COMPOSTA LA NOSTRA IMPRONTA

Fra parentesi le differenze rispetto alla media mondiale.

**13%**



Beni, libri, vestiti, arredi  
(+1%)

**19%**



Energia della casa  
(-6%)

**20%**



Trasporti  
(+5%)

**21%**



Servizi (finanza, sanità, scuola)  
(+2%)

**27%**



Cibo  
(-2%)

## COSA POSSO FARE?

Tutto ciò che facciamo, usiamo e possediamo ha un peso sul pianeta: il cibo che mangiamo, gli abiti che indossiamo, come ci muoviamo o riscaldiamo le nostre case, ecc.

**Ogni nostra scelta deve essere consapevole e puntare a un'impronta ecologica più leggera.**

Anche la produzione di rifiuti aumenta l'impronta ecologica, è quindi importante seguire la regola delle "3 ERRE":

---

**Riduci** il più possibile la quantità di rifiuti facendo attenzione alle scelte d'acquisto

---

**Riutilizza** gli oggetti ancora in buono stato

---

**Ricicla** correttamente i rifiuti, separando accuratamente i materiali quando è il momento di gettarli

# WEBINAR DI APPROFONDIMENTO APPUNTAMENTI PER I CITTADINI



ore 18.00 - 19.30

## GIOVEDÌ 17 FEBBRAIO 2022

Sostenibilità ambientale e responsabilità individuale

### Piccoli gesti, per un nuovo futuro

con relatori ASviS Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile

L'incontro può essere seguito in diretta al seguente link  
[https://www.youtube.com/watch?v=p\\_PQmqkpFk](https://www.youtube.com/watch?v=p_PQmqkpFk)



## 7 APRILE 2022

Riduzione rifiuti e raccolta differenziata

### Differenziare e ridurre, a tutela delle risorse

## 19 MAGGIO 2022

Diffusione delle best practice e FAQ

### Non si finisce mai di imparare

“Io sono me  
più il mio ambiente  
e se non preservo  
quest'ultimo  
non preservo  
me stesso”

José Ortega y Gasset

## INFO E CONTATTI



**Amaga S.p.A.**  
Tel. 02 9401861  
[www.amaga.it](http://www.amaga.it)



**Sasom S.r.l.**  
Tel. 0249467682  
[www.sasom.it](http://www.sasom.it)



**Riciclario**

Scarica l'app gratis su

