

2.2.5 Il cliente: I consumi degli italiani

►►► Impronta ecologica

> Consumo e ambientalismo

Quando la gente cammina lascia delle orme sul terreno, quando tocchiamo qualcosa lasciamo delle impronte digitali e, per il semplice fatto di viverci, noi lasciamo sul nostro pianeta una "impronta ecologica".

Quanto consuma l'Italia? Amare l'ambiente significa modificare il nostro stile di vita per ridurre il suo impatto sull'ecosistema della Terra. Una "impronta" in generale è il segno riconoscibile che un corpo produce su un altro corpo a causa della pressione.

a

A. Leggi l'articolo e completa la definizione di "impronta ecologica":

L'impatto che un _____ vivente produce sul _____ Terra in seguito all'uso delle sue _____ disponibili.

Un popolo di eco-divoratori “Consumiamo per quattro Italie”



MONTAGNA DI RIFIUTI Una discarica a cielo aperto a Napoli. L'Italia consuma 4 volte di più delle proprie necessità. (ANSA)

ROMA - Per sostenere l'Italia servirebbero 4 Italie e se tutti gli abitanti del pianeta vivessero come gli italiani occorrebbero due pianeti. Se tutti, invece, vivessero come un americano, ce ne vorrebbero sei di pianeti. È il risultato dello studio di Mathis Wackernagel, direttore dell'Indicators Program al "Redefining Progress" di San Francisco, pubblicato su *Economia e Ambiente*, edizioni Emi.

Wackernagel è tra gli ideatori dell'impronta ecologica, una sorta di unità di misura per calcolare la sostenibilità della crescita del pianeta. Stabilito che solo 12 dei 51 miliardi di ettari della terra sono produttivi e che sul pianeta vivono 6 miliardi di abitanti, "il budget che la natura mette a disposizione di ciascuna persona - sottolinea Wackernagel - è di 1,8 ettari". Perché la Terra possa sostenere lo sviluppo, ognuno di noi dovrebbe vivere usando le risorse fornite da 1,8 ettari di terra. Peccato, però, che ognuno consuma risorse per 2,2 ettari, cioè il 20% rispetto a quello che la natura può rigenerare. Così, per lo scienziato di origine Svizzera "il futuro non sarà diviso più tanto tra destra e sinistra, ma molto di più tra chi accetta il limite ecologico e chi non lo accetta". E in effetti qualcosa si sta muovendo in questo senso. Il Business Council di Londra, infatti, ha invitato il professor Wackernagel a calcolare l'impronta ecologica della città. Proprio perché le risorse sono finite, bisogna imparare prima del tempo a essere autonomi. "Noi - conclude - vogliamo solo diffondere il calcolo dell'impronta ecologica e spiegare che cos'è, piuttosto che interpretarla. L'impronta ci dice solamente che abbiamo un solo pianeta e ci interroga su come possiamo utilizzarlo nel modo migliore". (ANSA)

B. Espansione lessicale.

1. Indica il sostantivo corrispondente al verbo:

sostenere: _____; consumare: _____; crescere: _____.



2. Indica il verbo corrispondente al sostantivo:

riuso: _____; rigenerazione: _____; riciclo: _____;

3. Indica un sinonimo: risorsa: _____; ecologico: _____; infinito_____.

4. Collocazioni. Abbina le parole qui indicate a quelle con cui si associano abitualmente: energia, rifiuti, risorse, sostenibile, pianeta:

economia _____; riciclare _____; conservare _____;

risparmiare _____; salvare il _____.

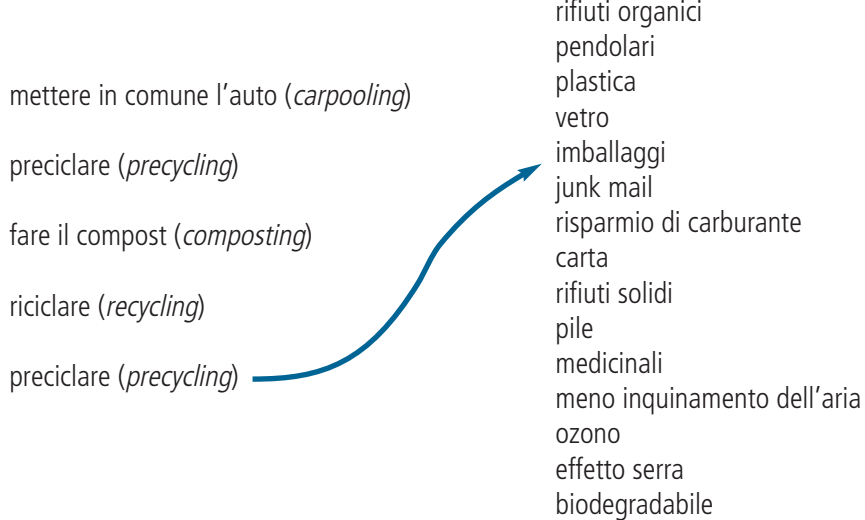
Italia



USA

**C. Comprensione scritta. Completa con le cifre mancanti:**

- Per sostenere l'Italia servirebbero ____ Italie.
- Solo _____ di ettari terrestri su _____ sono produttivi.
- Sul pianeta vivono _____ di abitanti.
- Ogni persona sulla terra dovrebbe vivere con le risorse prodotte da _____ ettari di terra.
- Invece ogni abitante consuma risorse naturali per _____ ettari, cioè il ____ % in più di quanto la terra può rigenerare.

D. Semantica. Collega fra loro le parole dell'economia sostenibile che hanno significati in comune:

Soluzioni A: organismo, pianeta, risorse.

Soluzioni B1: sostenibilità, consumo, crescita.

Soluzioni B2: riusare, rigenerare, riciclare.

Soluzioni B4: sostenibile, rifiuti, risorse, energia, pianeta.



 **Parole chiave.** Trova nel seguente annuncio le parole chiave riferite al settore dei servizi ambientali. Poi cerca nel dizionario la loro definizione e spiegala con parole tue.



AKRON, società del gruppo Hera, in forte espansione nel settore ambientale in vista della prossima realizzazione di un impianto nella zona di Modena, ricerca:

FUNZIONARIO TECNICO - COMMERCIALE

Ci rivolgiamo a candidati/e di 25/40 anni, diplomati o laureati, in possesso di precedenti esperienze commerciali nel settore dei servizi ambientali quali smaltimento, trasporto rifiuti e/o bonifiche di siti inquinati.

Si richiedono la conoscenza delle normative e delle problematiche relative al settore, una forte determinazione e l'attitudine a operare per obiettivi.

Inviare un esauriente curriculum vitae a mezzo posta, esplicitando il proprio assenso al trattamento dei dati personali (D.Lgs 196/03) e citando il riferimento **RIC.COM.**, a:

AKRON S.P.A. - Via Molino Rosso, 8 - 40026 IMOLA

 **Carpooling – condividere l'auto fa bene all'ambiente. Cerca in rete il dato più aggiornato sull'uso dell'auto e del carpooling in Italia:**

74,4% è la percentuale di italiani che nel 2007 ha usato l'auto per andare al lavoro (nel 2006 era il 76,8).

dati ISTAT

Oggi è di _____.

_____ % è la percentuale di italiani che oggi dividono l'auto con i colleghi per recarsi al lavoro.

Come funziona Kyoto. Il protocollo di Kyoto, in vigore dal 2005 impegna 174 paesi che lo hanno ratificato a ridurre le emissioni di gas serra. Il taglio previsto, fra il 2008 e il 2012, è del 5,2 per cento rispetto ai livelli di emissioni del 1990. Ogni paese ha un tetto di emissioni, ripartito fra settori di attività. Chi emette meno di quanto assegnato può monetizzare questo vantaggio vendendo le quote non utilizzate. I meno virtuosi possono acquistare tali crediti o finanziare un progetto altrove, per esempio una centrale eolica: il risparmio di emissioni così ottenuto viene scalato dal proprio debito.

Panorama 17-7-2008