

Goal 1 - sconfiggere la povertà

IS UNEMPLOYMENT HIGHER IN POOR COUNTRIES OR IN RICH COUNTRIES?

(LA DISOCCUPAZIONE È PIÙ ALTA NEI PAESI POVERI O IN QUELLI RICCHI?)

- A. Equal
- B. Rich countries
- C. Poor countries**



Goal 1 - sconfiggere la povertà

NEL MONDO, IL MAGGIOR NUMERO DI POVERI VIVE:

- A. Nell'Africa sub sahariana e nell'Asia meridionale**
- B. In Grecia
- C. In Cina



Goal 1 - sconfiggere la povertà

ESSERE POVERO SIGNIFICA:

- A. Non avere cibo a sufficienza
- B. Non poter comprare quello che si desidera
- C. Non poter assicurare a sé e alla propria famiglia i beni indispensabili**



Goal 2 - sconfiggere la fame

TRA LE CAUSE DELLE MIGRAZIONI VI È:

- A. La necessità di sfuggire a guerre e violenze, il desiderio di una vita migliore**
- B. La voglia di cambiare Paese
- C. Il desiderio di ricongiungere le famiglie



Goal 2 - sconfiggere la fame

CHE COSA SI INTENDE PER MALNUTRIZIONE?

- A. Mangiare troppi dolci, in genere assumere troppe calorie
- B. Non avere abbastanza da mangiare
- C. Avere un'alimentazione sbagliata, sia per povertà, sia per cattive abitudini che causano obesità e altre malattie**



Goal 2 - sconfiggere la fame

DOV'È PIÙ ALTA LA MORTALITÀ INFANTILE?

- A. In Russia
- B. In India
- C. Nei Paesi dell'Africa subahariana**



Goal 4 - istruzione di qualità

COSA POTREBBE GARANTIRE L'ISTRUZIONE AI GIOVANI?

- A. Un futuro migliore**
- B. Un futuro peggiore
- C. Maggiori possibilità di successo



Goal 4 - istruzione di qualità

PIÙ DELLA METÀ DEI BAMBINI CHE NON FREQUENTANO LA SCUOLA VIVE IN:

- A. Asia
- B. Africa**
- C. Europa



Goal 4 - istruzione di qualità; goal 5 - parità di genere

PERCHÉ È IMPORTANTE COMBATTERE I MATRIMONI DELLE BAMBINE?

- A. Per combattere la poligamia
- B. Perché facendo figli troppo presto rischiano di ammalarsi
- C. Perché rimanendo a scuola più a lungo avranno una vita migliore e famiglie più ridotte e sostenibili**



Goal 5 - parità di genere

PERCHÉ PAESI COME L'INDIA HANNO DECISO DI ELIMINARE LA TASSA SUGLI ASSORBENTI FEMMINILI?

- A. Perché insieme all'acqua pulita e alle strutture igienico sanitarie, permettono alle ragazze di andare a scuola anche durante il ciclo mestruale**
- B. Perché sono più igienici e aiutano a prevenire malattie
- C. Perché lo Stato ha già guadagnato abbastanza



Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

QUAL È IL CONSUMO MEDIO GIORNALIERO DI ACQUA DI UN ITALIANO?

- A. 250 litri**
- B. 50 litri
- C. 100 litri



Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

QUANTE PERSONE AL MONDO NON HANNO L'ACQUA POTABILE IN CASA?

- A. 1,8 miliardi
- B. 2,1 miliardi**
- C. 3,7 miliardi



Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

IN MARE CI SONO ATTUALMENTE PIÙ DI 9 MILIONI DI TONNELLATE DI PLASTICA. CHI È IL PRINCIPALE RESPONSABILE?

- A. Soprattutto l'uomo, perché getta plastiche monouso (come le bottiglie) pneumatici di auto, tessuti sintetici, ecc...**
- B. Le imprese, perché gettano gli scarti della produzione
- C. I pescatori, perché non la raccolgono



Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

ACQUA COME DIRITTO UMANO UNIVERSALE SIGNIFICA:

- A. Che tutti devono poter comprare l'acqua minerale
- B. Che tutti devono poter avere acqua pulita e sicura nelle proprie abitazioni e nei luoghi pubblici**
- C. Avere acquedotti che non disperdono l'acqua



Goal 7 - energia pulita e accessibile

PERCHÉ È BENE SCEGLIERE FONTI RINNOVABILI PER PRODURRE ENERGIA?

- A. Perché costano poco
- B. Perché non inquinano**
- C. Perché sono innovative



Goal 7 - energia pulita e accessibile

COSA SI INTENDE PER RISPARMIO ENERGETICO ?

- A. Ridurre le emissioni di anidride carbonica
- B. L'insieme dei comportamenti e delle tecniche per ridurre i consumi di energia**
- C. La quantità di risorse rinnovabili per ridurre i consumi di energia



Goal 7 - energia pulita e accessibile

**QUALI COMBUSTIBILI
CONTRIBUISCONO AL
RISCALDAMENTO GLOBALE?**

- A. Carbone, petrolio e nucleare
- B. Solo carbone e petrolio
- C. Carbone, petrolio e gas naturale**



Goal 8 - lavoro dignitoso e crescita economica

**VERO/FALSO: IN TUTTO IL MONDO
E IN TUTTI I SETTORI, A PARITÀ
DI PRESTAZIONE LE DONNE
RICEVONO UNA RETRIBUZIONE
INFERIORE A QUELLA DEGLI
UOMINI**

- A. Vero**
- B. Falso



Goal 8 - lavoro dignitoso e crescita economica

**VERO/FALSO: UN MODELLO DI
SVILUPPO ECONOMICO CIRCOLARE
CIOÈ FONDATA SU RIUTILIZZO,
RICICLAGGIO, RIGENERAZIONE
E RIPARAZIONE È IN GRADO DI
CREARE ALCUNI MILIONI DI POSTI
DI LAVORO**

- A. Vero**
- B. Falso



Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

**PARMA È LA CITTÀ ITALIANA PIÙ
ECO-MOBILE, INFATTI:**

- A. Ci sono molte aree pedonali,
zone a traffico limitato, servizi
di condivisione dei mezzi di
trasporto individuali**
- B. È sempre proibita la circolazione
dei mezzi inquinanti
- C. Ci sono molti vigili urbani,
tassametri, divieti di transito



Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

**COS'È UNA FABBRICA
SOSTENIBILE?**

- A. Una fabbrica costruita molto
tempo fa e ancora in funzione
- B. Una fabbrica che non produce
rifiuti tossici
- C. Una fabbrica che rimette nel
ciclo produttivo i propri scarti di
produzione**



Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

**VERO/FALSO: ATTUALMENTE TUTTI
I RIFIUTI SONO RICICLABILI**

- A. Vero
- B. Falso**



Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

CHE COSA È L'ECONOMIA VERDE?

- A. Le attività economiche legate al
giardinaggio
- B. Tutte le attività economiche che
hanno a che fare con la tutela del
patrimonio di piante e animali
- C. Tutte le attività economiche
orientate alla sostenibilità del
Pianeta**



Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

**COSA SIGNIFICA LA REGOLA DELLE
TRE R?**

- A. Riutilizzare, Riciclare, Ridurre**
- B. Risparmiare, Regalare, Raccimolare
- C. Restituire, Ripiegare, Ripagare



Goal 10 - ridurre le disuguaglianze

**PERCHÈ IL MONDO INTERO SIA
SOSTENIBILE BISOGNA:**

- A. Ridurre le disuguaglianze all'interno delle nazioni e tra le nazioni**
- B. Elargire più contributi
- C. Favorire lo sviluppo economico, l'urbanizzazione



Goal 10 - ridurre le disuguaglianze

**QUALI DISUGUAGLIANZE
INCIDONO NELLA SCELTA DELLA
SCUOLA?**

- A. La situazione economica e sociale**
- B. L'età dei ragazzi
- C. Il parere dei genitori



Goal 12 - consumo e produzione responsabile

**CONSUMO E PRODUZIONE
RESPONSABILE SIGNIFICA:**

- A. Ridurre la produzione di rifiuti attraverso la prevenzione, la riduzione, il riciclaggio e il riutilizzo**
- B. Sprecare meno cibo, sia durante la vendita sia durante il consumo
- C. Consumare di meno, comprare dove è più vantaggioso



Goal 12 - consumo e produzione responsabile

**LA RACCOLTA DIFFERENZIATA È
UTILE SOPRATTUTTO PER:**

- A. Avere città più belle e più pulite, un'aria maggiormente respirabile
- B. Reinserire nella produzione i materiali raccolti, trasformandoli in nuove materie prime**
- C. Mandare ogni tipo di rifiuto nell'inceneritore più adatto



Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

**È VERO CHE L'AUMENTO DELLE
TEMPERATURE È PERICOLOSO?**

- A. Sì, perché possono rendere inabitabile una parte del pianeta**
- B. Sì, perché si verificano più incendi
- C. No, basta usare i condizionatori d'aria



Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

**QUAL È LA CAUSA PRINCIPALE
DELL'AUMENTO DELLA
TEMPERATURA GLOBALE?**

- A. L'alta concentrazione di anidride carbonica nell'atmosfera**
- B. La riduzione delle foreste
- C. La siccità



Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

**IN ITALIA, QUALI POSSONO
ESSERE LE CONSEGUENZE DEL
CAMBIAMENTO CLIMATICO?**

- A. Estate più calde, afose, brevi
- B. L'innalzamento del livello dei mari fino a 1 metro, con conseguenze gravi per la popolazione**
- C. Il riscaldamento dell'acqua marina



Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

**A QUANTO SI DEVE LIMITARE
L'AUMENTO DELLE TEMPERATURE
PER EVITARE CONSEGUENZE
TROPPO GRAVI?**

- A. Tre gradi centigradi
- B. Due gradi centigradi
- C. 1,5 gradi**



Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

COSA PUÒ FARE CIASCUNO DI NOI PER AVERE UN'ARIA PIÙ PULITA, SOPRATTUTTO DURANTE L'INVERNO?

- A. Usare il fotovoltaico o altra energia rinnovabili
- B. Nulla perché l'aria è naturalmente più pulita
- C. **Regolare il termostato su una temperatura più bassa, non lasciare gli apparecchi in stand-by, usar elettrodomestici a basso consumo**



Goal 14 - vita sott'acqua

CHE COSA SONO LE MICROPLASTICHE?

- A. Piccole particelle di plastica impiegate in medicina per interventi di alta specializzazione
- B. Plastica sminuzzata
- C. **Particelle piccolissime che si disseminano negli oceani, e che entrano anche nella nostra catena alimentare**



Goal 15 - vita sulla terra

PERCHÉ GLI UOMINI ABBATTONO GLI ALBERI PER RIDURRE LE FORESTE?

- A. **Per avere più spazio disponibile per l'agricoltura e l'industria**
- B. Per sfruttare il legname
- C. Per costruire più strade



Goal 15 - vita sulla terra

PERCHÉ È IMPORTANTE FERMARE LA DEFORESTAZIONE?

- A. Per garantire alle specie animali un habitat naturale
- B. Perché altrimenti il legname costerà sempre di più
- C. **Perché le foreste rimuovono miliardi di anidride carbonica dall'atmosfera e contrastano l'inquinamento e il riscaldamento globale**



Goal 16 - pace giustizia e istituzioni solide

QUANTI SONO OGGI NEL MONDO RIFUGIATI E RICHIEDENTI ASILO?

- A. 200 milioni
- B. Più di 10 milioni
- C. **Quasi 70 milioni**



Goal 17 - partnership per gli obiettivi

FARE PARTNERSHIP È NECESSARIO PER:

- A. **Trovare soluzioni ai problemi globali**
- B. Permettere a tutti di avere acqua potabile
- C. Spendere meno denaro



Goal 17 - partnership per gli obiettivi

QUANTE SONO LE PERSONE OGGI NEL MONDO?

- A. 10 miliardi
- B. Più di due miliardi
- C. **Quasi otto miliardi**



Goal 17 - partnership per gli obiettivi

UNA PARTNERSHIP C'È...

- A. Quando si organizza un viaggio insieme
- B. **Quando le persone e le organizzazioni si aiutano reciprocamente per raggiungere un obiettivo comune**
- C. Quando si decidono mete comuni



Comportamenti

QUAL MODO CONSENTE DI LAVARE LA FRUTTA RISPARMIANDO L'ACQUA?

- A. Lavaggio veloce
- B. Tenendola a mollo in una bacinella e risciacquandola velocemente dopo un po' di tempo**
- C. Lavando un frutto alla volta sotto il getto del rubinetto



Comportamenti

QUANDO CI SI LAVA I DENTI L'ACQUA DEL RUBINETTO DEVE ESSERE:

- A. Aperta, così sarà subito pronta all'uso
- B. Chiusa
- C. Chiusa, il rubinetto va aperto solo all'inizio e alla fine**



Comportamenti

THE CIGARETTES HARM THE PEOPLE AND THE ENVIRONMENT (LE SIGARETTE DANNEGGIANO SIA LE PERSONE SIA L'AMBIENTE)

- A. True**
- B. False



Domande trasversali

PILE E FARMACI SONO:

- A. RUP cioè Rifiuti Urbani Pericolosi**
- B. Rifiuti comuni
- C. Rifiuti inquinanti



Domande trasversali

VERO/FALSO: DAI FANGHI DEL PROCESSO DI DEPURAZIONE DELLE ACQUE SI POSSONO OTTENERE CONCIMI E METANO:

- A. Vero**
- B. Falso



Domande trasversali

IN CHE ANNO LE NAZIONI UNITE HANNO APPROVATO L'AGENDA GLOBALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE (AGENDA 2030)?

- A. Nel 2000
- B. Nel 2015**
- C. Nel 2010



Domande trasversali

DA QUANTI PAESI È STATA SOTTOSCRITTA L'AGENDA GLOBALE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE (AGENDA 2030)?

- A. 165
- B. 193, cioè tutti i Paesi**
- C. 120



Domande trasversali

SI PARLA DI SOSTENIBILITÀ: SECONDO VOI È PIÙ SOSTENIBILE NELLA DIETA UN PRANZO A BASE DI:

- A. Manzo e insalata mista
- B. Crema di ceci e fagiolini**
- C. Hamburger



Domande trasversali

**QUANTI OBIETTIVI CONTIENE
L'AGENDA GLOBALE PER LO
SVILUPPO SOSTENIBILE E QUALI
AMBITI RIGUARDANO?**

- A. Sono 17 e riguardano svariati temi
- B. Sono 17 e riguardano
l'ambiente, l'economia e la
società**
- C. Sono 17 e riguardano l'industria e
l'ambiente



Domande trasversali

**VERO/FALSO: ATTRAVERSO IL
RICICLO E LA LAVORAZIONE
DEL RIFIUTO ORGANICO SI PUÒ
PRODURRE COMPOST E GAS
COMBUSTIBILE:**

- A. Vero**
- B. Falso



Goal 3 - salute e benessere

3 - VERO/FALSO: L'INQUINAMENTO ATMOSFERICO ACCORCIA LA VITA E RIDUCE LE CAPACITÀ COGNITIVE:

- A. Vero
- B. Falso

DOMANDE DI RISERVA



Goal 3 - salute e benessere

12 - ASSICURARE LA SALUTE E IL BENESSERE PER TUTTI E PER TUTTE LE ETÀ SIGNIFICA:

- A. Aumentare il finanziamento della sanità e lo sviluppo, la formazione e il mantenimento del personale sanitario nei paesi in via di sviluppo
- B. Inventare nuovi vaccini e nuovi farmaci capaci di debellare le malattie infettive
- C. Ridurre l'inquinamento di acqua, aria, terra, fumi, laghi

DOMANDE DI RISERVA



Goal 4 - istruzione di qualità

6 - VERO/FALSO: ENTRO IL 2030, ANCHE ATTRAVERSO LA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE BISOGNA FAVORIRE L'AUMENTO DI INSEGNANTI QUALIFICATI NEI PAESI IN VIA DI SVILUPPO

- A. Vero
- B. Falso

DOMANDE DI RISERVA



Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

7 - VERO/FALSO: MIGLIORARE L'ISTRUZIONE, LA SENSIBILIZZAZIONE AIUTA A COMBATTERE CONTRO I CAMBIAMENTI CLIMATICI:

- A. Vero
- B. Falso

DOMANDE DI RISERVA



Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

1 - PERCHÉ L'ACQUA POTABILE SIA UN DIRITTO UNIVERSALE È NECESSARIO:

- A. Garantire a tutti l'accesso ad una fonte di acqua pulita ad un costo accessibile
- B. Bere tutti un po' meno
- C. Raccogliere l'acqua piovana

DOMANDE DI RISERVA



Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

11 - PER GARANTIRE A TUTTI LA DISPONIBILITÀ E LA GESTIONE SOSTENIBILE DELL'ACQUA E DELLE STRUTTURE IGIENICO SANITARIE, L'AGENDA IMPEGNA GLI STATI A:

- A. Proteggere e ripristinare tutti gli ecosistemi legati all'acqua come ad esempio le foreste, le zone umide, i fiumi, le falde acquifere e i laghi ecc
- B. Rafforzare politiche concrete e leggi per promuovere l'uguaglianza di genere
- C. Combattere la pesca abusiva, la deforestazione, l'agricoltura estensiva

DOMANDE DI RISERVA



Goal 7 - energia pulita e accessibile

5 - QUALE DI QUESTE ENERGIE È RINNOVABILE?

- A. Carbone
- B. Biomasse
- C. Gas naturale

DOMANDE DI RISERVA



Goal 7 - energia pulita e accessibile

17 - QUALI TRA QUESTE FONTI ENERGETICHE NON È RINNOVABILE?

- A. Il vento
- B. Il carbone
- C. L'acqua

DOMANDE DI RISERVA



Goal 7 - energia pulita e accessibile

18 - UNA ENERGIA È RINNOVABILE QUANDO:

- A. Non inquina
- B. È frutto di scoperte scientifiche
- C. **Si reintegra da sola, in poco tempo**

DOMANDE DI RISERVA



Goal 7 - energia pulita e accessibile

19 - IL GAS RESPONSABILE DELL'AUMENTO DELLE TEMPERATURE GLOBALI È?

- A. Elio
- B. **Anidride carbonica**
- C. Ozono

DOMANDE DI RISERVA



Goal 7 - energia pulita e accessibile

20 - IL LEGNAME È UN'ENERGIA PULITA?

- A. Sì perché si reintegra da sola e in poco tempo
- B. Sì perché sulla terra ci sono molte foreste
- C. **No perché l'energia proveniente dal legname pur essendo rinnovabile è fortemente inquinante**

DOMANDE DI RISERVA



Goal 8: lavoro dignitoso e crescita economica

9 - PER RAGGIUNGERE LA PIENA E PRODUTTIVA OCCUPAZIONE E UN LAVORO DIGNITOSO PER TUTTE LE DONNE E GLI UOMINI, ANCHE PER I GIOVANI E LE PERSONE CON DISABILITÀ, L'AGENDA IMPEGNA GLI STATI A:

- A. Dare lavoro a chi se lo merita
- B. **Aumentare la percentuale di giovani disoccupati che seguono un corso di studi o di formazione**
- C. Fare più investimenti produttivi

DOMANDE DI RISERVA



Goal 8: lavoro dignitoso e crescita economica

10 - PER RAGGIUNGERE LA PIENA E PRODUTTIVA OCCUPAZIONE E UN LAVORO DIGNITOSO PER TUTTI, L'AGENDA IMPEGNA GLI STATI A:

- A. **Realizzare politiche per promuovere il turismo sostenibile, che crei posti di lavoro e valorizzi la cultura e i prodotti locali**
- B. Costruire alberghi, villaggi turistici, case vacanza; collaborare con i portali-attivi nella promozione turistica
- C. Creare figure professionali nuove come i promotori del prodotto turistico, gli architetti del paesaggio

DOMANDE DI RISERVA



Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

4 - INTERNET È MOLTO IMPORTANTE PER RISPONDERE IN FRETTA ALLE CATASTROFI NATURALI, PERCHÉ:

- A. **Aiuta a condividere e coordinare le informazioni**
- B. Tutti hanno accesso a internet
- C. Internet crea posti di lavoro

DOMANDE DI RISERVA



Goal 11 - città e comunità sostenibili

8 - VERO/FALSO: ENTRO IL 2030 L'ITALIA HA L'OBIETTIVO DI RIDURRE LA PRESENZA DI GAS TOSSICI NELLE GRANDI CITTÀ E NELLE ZONE URBANIZZATE

- A. **Vero**
- B. Falso

DOMANDE DI RISERVA



Goal 14 - vita sott'acqua

13 - PER CONSERVARE IN MODO DUREVOLE LA VITA DEGLI OCEANI, DEI MARI E DELLE RISORSE MARINE, L'AGENDA 2030 IMPEGNA GLI STATI A:

- A. **Aumentare le conoscenze scientifiche, sviluppare la capacità di ricerca e di trasferimento di tecnologia marina**
- B. Usare in modo sostenibile le foreste, le zone umide, le montagne e le zone aride
- C. Adottare leggi che puniscono severamente tutti gli abusi

DOMANDE DI RISERVA



Goal 14 - vita sott'acqua

14- PER CONSERVARE IN MODO DUREVOLE LA VITA DEGLI OCEANI, DEI MARI E DELLE RISORSE MARINE, L'AGENDA 2030 IMPEGNA GLI STATI A:

- A. Fare leggi per porre fine al bracconaggio ed al traffico di specie di flora e fauna protette
- B. Ridurre la pesca eccessiva perché danneggia gli ecosistemi e riduce la biodiversità**
- C. Recuperare le microplastiche

DOMANDE DI RISERVA



Goal 15 - vita sulla terra

2 - PERCHÉ È IMPORTANTE FERMARE LA DEFORESTAZIONE?

- A. Per garantire alle specie animali un habitat naturale
- B. Perché altrimenti il legname costerà sempre di più
- C. Perché le foreste rimuovono tonnellate di anidride carbonica dall'atmosfera e contrastano l'inquinamento e il riscaldamento globale**

DOMANDE DI RISERVA



Goal 15 - vita sulla terra

15 - PER FERMARE LA PERDITA DI DIVERSITÀ BIOLOGICA BISOGNA:

- A. Aumentare per gli sforzi a combattere il bracconaggio e il traffico di specie protette**
- B. Importare animali e specie rare da altri continenti
- C. Tutelare gli ecosistemi legati all'acqua

DOMANDE DI RISERVA



Goal 15 - vita sulla terra

16 - FERMARE LA DEFORESTAZIONE, PROMUOVERE IL RIPRISTINO DELLE FORESTE DEGRADATE E AUMENTARE LA RIFORMAZIONE A LIVELLO GLOBALE, SONO ATTIVITÀ FONDAMENTALI PER:

- A. Proteggere l'ecosistema terrestre**
- B. Proteggere gli oceani
- C. Avere a disposizione più energie rinnovabili

DOMANDE DI RISERVA

