



Liceo Artistico
ALESSANDRO
SERPIERI

DOMANDE



Goal 1 - sconfiggere la povertà

NEL MONDO, IL MAGGIOR NUMERO DI POVERI VIVE:

1. **Nell'Africa sub sahariana e nell'Asia meridionale**
 2. In Grecia
 3. In Cina
-

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?)

4. Equal
 5. Rich countries
 6. **Poor countries**
-

Goal 1 - sconfiggere la povertà

ESSERE POVERO SIGNIFICA:

1. Non avere cibo a sufficienza
 2. Non poter comprare quello che si desidera
 3. **Non poter assicurare a sé e alla propria famiglia i beni indispensabili**
-

Goal 2 - sconfiggere la fame

TRA LE CAUSE DELLE MIGRAZIONI VI È:

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

Goal 2 - sconfiggere la fame

CHE COSA SI INTENDE PER MALNUTRIZIONE?

1. Mangiare troppi dolci, in genere assumere troppe calorie
 2. Non avere abbastanza da mangiare
 3. **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?

1. In Russia
 2. In India
 3. **Nei Paesi dell'Africa subahariana**
-

Goal 3 - salute e benessere

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

COGNITIVE:

1. **Vero**

2. Falso

Goal 3 - salute e benessere

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

1. **Aumentare il finanziamento della sanità e lo sviluppo, la formazione e il mantenimento del personale sanitario nei paesi in via di sviluppo**

2. Inventare nuovi vaccini e nuovi farmaci capaci di debellare le malattie infettive

3. Ridurre l'inquinamento di acqua, aria, terra, fiumi, laghi

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

PERCHÉ È IMPORTANTE COMBATTERE I MATRIMONI DELLE BAMBINE?

1. Per combattere la poligamia

2. Perché facendo figli troppo presto rischiano di ammalarsi

3. **Perché rimanendo a scuola più a lungo avranno una vita migliore e famiglie più ridotte e sostenibili**

Goal 4 - istruzione di qualità

COSA POTREBBE GARANTIRE L'ISTRUZIONE AI GIOVANI?

1. **Un futuro migliore**

2. Un futuro peggiore

3. Maggiori possibilità di successo

Goal 4 - istruzione di qualità

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

1. Asia

2. **Africa**

3. Europa

Goal 4 - istruzione di qualità

VERO/FALSO: ENTRO IL 2030, ANCHE ATTRAVERSO LA COOPERAZIONE INTERNAZIONALE

BISOGNA FAVORIRE L'AUMENTO DI INSEGNANTI QUALIFICATI NEI PAESI IN VIA DI SVILUPPO

1. **Vero**

2. Falso

Goal 5 - parità di genere

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

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

Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

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

1. Garantire a tutti l'accesso a una fonte di acqua pulita a un costo accessibile
2. Bere tutti un po' meno
3. Raccogliere l'acqua piovana

Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

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

1. 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
 2. Rafforzare politiche concrete e leggi per promuovere l'uguaglianza di genere
 3. Combattere la pesca abusiva, la deforestazione, l'agricoltura estensiva
-

Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

ACQUA COME DIRITTO UMANO UNIVERSALE SIGNIFICA:

1. Che tutti devono poter comprare l'acqua minerale
 2. Che tutti devono poter avere acqua pulita e sicura nelle proprie abitazioni e nei luoghi pubblici
 3. Avere acquedotti che non disperdono l'acqua
-

Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

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

1. 250 litri
 2. 50 litri
 3. 100 litri
-

Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

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

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

Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

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

1. 1,8 miliardi
 - 2. 2,1 miliardi**
 3. 3,7 miliardi
-

Goal 6 - acqua pulita e servizi igienico sanitari

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

- 1. Garantire a tutti l'accesso ad una fonte di acqua pulita ad un costo accessibile**
 2. Bere tutti un po' meno
 3. Raccogliere l'acqua piovana
-

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?

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

Goal 7 - energia pulita e accessibile

QUALI COMBUSTIBILI CONTRIBUISCONO AL RISCALDAMENTO GLOBALE?

1. Carbone, petrolio e nucleare
 2. Solo carbone e petrolio
 - 3. Carbone, petrolio e gas naturale**
-

Goal 7 - energia pulita e accessibile

QUALE DI QUESTE ENERGIE È RINNOVABILE?

1. Carbone
 - 2. Biomasse**
 3. Gas naturale
-

Goal 7 - energia pulita e accessibile

PERCHÉ È BENE SCEGLIERE FONTI RINNOVABILI PER PRODURRE ENERGIA?

1. Perché costano poco
 - 2. Perché non inquinano**
 3. Perché sono innovative
-

Goal 7 - energia pulita e accessibile

QUALI TRA QUESTE FONTI ENERGETICHE NON È RINNOVABILE?

1. Il vento
 - 2. Il carbone**
 3. L'acqua
-

Goal 7 - energia pulita e accessibile

UNA ENERGIA È RINNOVABILE QUANDO:

1. Non inquina
 2. È frutto di scoperte scientifiche
 - 3. Si reintegra da sola, in poco tempo**
-

Goal 7 - energia pulita e accessibile

IL GAS RESPONSABILE DELL'AUMENTO DELLE TEMPERATURE GLOBALI È?

1. Elio
 - 2. Anidride carbonica**
 3. Ozono
-

Goal 7 - energia pulita e accessibile

IL LEGNAME È UN'ENERGIA PULITA?

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

Goal 7 - energia pulita e accessibile

COSA SI INTENDE PER RISPARMIO ENERGETICO ?

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

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

- 1. Vero**
 2. Falso
-

Goal 8 - lavoro dignitoso e crescita economica

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

1. **Vero**
 2. Falso
-

Goal 8: lavoro dignitoso e crescita economica

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:

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

Goal 8: lavoro dignitoso e crescita economica

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

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

Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

COSA SIGNIFICA LA REGOLA DELLE TRE R?

1. **Riutilizzare, Riciclare, Ridurre**
 2. Risparmiare, Regalare, Raccimolare
 3. Restituire, Ripiegare, Ripagare
-

Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

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

1. **Aiuta a condividere e coordinare le informazioni**
 2. Tutti hanno accesso a internet
 3. Internet crea posti di lavoro
-

Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

VERO/FALSO: ATTUALMENTE TUTTI I RIFIUTI SONO RICICLABILI

1. Vero
2. **Falso**

Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

PARMA È LA CITTÀ ITALIANA PIÙ ECOMOBILE, INFATTI:

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

Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

CHE COSA È L'ECONOMIA VERDE?

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

Goal 9 - imprese, innovazione e infrastrutture

COS'È UNA FABBRICA SOSTENIBILE?

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

Goal 10 - ridurre le disuguaglianze

PERCHÈ IL MONDO INTERO SIA SOSTENIBILE BISOGNA:

1. **Ridurre le disuguaglianze all'interno delle nazioni e tra le nazioni**
 2. Elargire più contributi
 3. Favorire lo sviluppo economico, l'urbanizzazione
-

Goal 10 - ridurre le disuguaglianze

QUALI DISUGUAGLIANZE INCIDONO NELLA SCELTA DELLA SCUOLA?

1. **La situazione economica e sociale**
 2. L'età dei ragazzi
 3. Il parere dei genitori
-

Goal 11 - città e comunità sostenibili

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

1. **Vero**
 2. Falso
-

Goal 12 - consumo e produzione responsabile

CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILE SIGNIFICA:

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

Goal 12 - consumo e produzione responsabile

LA RACCOLTA DIFFERENZIATA È UTILE SOPRATTUTTO PER:

1. Avere città più belle e più pulite, un'aria maggiormente respirabile
 2. **Reinserire nella produzione i materiali raccolti, trasformandoli in nuove materie prime**
 3. 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?

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

Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

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

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

Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

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

1. **L'alta concentrazione di anidride carbonica nell'atmosfera**
 2. La riduzione delle foreste
 3. La siccità
-

Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

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

1. Estate più calde, afose, brevi
 2. **L'innalzamento del livello dei mari fino a 1 metro, con conseguenze gravi per la popolazione**
 3. 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?

1. Tre gradi centigradi
 2. Due gradi centigradi
 3. **1,5 gradi**
-

Goal 13 - lotta contro il cambiamento climatico

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

4. **Vero**
 5. Falso
-

Goal 14 - vita sott'acqua

CHE COSA SONO LE MICROPLASTICHE?

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

Goal 14 - vita sott'acqua

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

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

Goal 14 - vita sott'acqua

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

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

Goal 15 - vita sulla terra

PERCHÉ GLI UOMINI ABBATTONO GLI ALBERI PER RIDURRE LE FORESTE?

1. **Per avere più spazio disponibile per l'agricoltura e l'industria**
2. Per sfruttare il legname
3. Per costruire più strade

Goal 15 - vita sulla terra

PER FERMARE LA PERDITA DI DIVERSITÀ BIOLOGICA BISOGNA:

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

Goal 15 - vita sulla terra

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

1. **Proteggere l'ecosistema terrestre**
 2. Proteggere gli oceani
 3. Avere a disposizione più energie rinnovabili
-

Goal 15 - vita sulla terra

PERCHÉ È IMPORTANTE FERMARE LA DEFORESTAZIONE?

1. Per garantire alle specie animali un habitat naturale
 2. Perché altrimenti il legname costerà sempre di più
 3. **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?

1. 200 milioni
 2. Più di 10 milioni
 3. **Quasi 70 milioni**
-

Goal 17 - partnership per gli obiettivi

UNA PARTNERSHIP C'È...

1. Quando si organizza un viaggio insieme
 2. **Quando le persone e le organizzazioni si aiutano reciprocamente per raggiungere un obiettivo comune**
 3. Quando si decidono mete comuni
-

Goal 17 - partnership per gli obiettivi

FARE PARTNERSHIP È NECESSARIO PER:

1. **Trovare soluzioni ai problemi globali**
 2. Permettere a tutti di avere acqua potabile
 3. Spendere meno denaro
-

Goal 17 - partnership per gli obiettivi

QUANTE SONO LE PERSONE OGGI NEL MONDO?

1. 10 miliardi
 2. Più di due miliardi
 3. **Quasi otto miliardi**
-

Comportamenti

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

1. Aperta, così sarà subito pronta all'uso
 2. Chiusa
 3. **Chiusa, il rubinetto va aperto solo all'inizio e alla fine**
-

Comportamenti

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

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

Comportamenti

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

1. **True**
 2. False
-

Domande trasversali

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

1. Nel 2000
 2. **Nel 2015**
 3. Nel 2010
-

Domande trasversali

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

1. 165
 2. **193, cioè tutti i Paesi**
 3. 120
-

Domande trasversali

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

1. Manzo e insalata mista
 - 2. Crema di ceci e fagiolini**
 3. Hamburger
-

Domande trasversali

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

1. Sono 17 e riguardano svariati temi
 - 2. Sono 17 e riguardano l'ambiente, l'economia e la società**
 3. Sono 17 e riguardano l'industria e l'ambiente
-

Domande trasversali

PILE E FARMACI SONO:

- 1. RUP cioè Rifiuti Urbani Pericolosi**
 2. Rifiuti comuni
 3. Rifiuti inquinanti
-

Domande trasversali

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

- 1. Vero**
 2. Falso
-

Domande trasversali

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

- 1. Vero**
2. Falso