



Les 7 Sciences Po du réseau

EXAMEN COMMUN D'ENTRÉE EN PREMIÈRE ANNÉE

ÉPREUVE D'ITALIEN

SAMEDI 20 AVRIL 2024

14h00 à 17h00

(Durée conseillée: 1h00)

coeff. 2

Ce sujet est composé de 3 pages

Il est demandé aux candidats de répondre directement sur leur copie en indiquant clairement les numéros des exercices.

[Aucun document autorisé]

Cop 28, grottesca o tragica?

Erano 97.372 [...] i “delegati” ufficialmente registrati per partecipare, a Dubai, alla ventottesima COP, [...] e tutti arrivati e ripartiti in aereo. Si tratta di ministri, sottosegretari, diplomatici, funzionari governativi, esperti, tecnici, [...] lobbisti: 2.500 solo per il settore “oil and gas”, il triplo che all’ultima COP. [...]

In tutte le ventisette conferenze precedenti i delegati erano riusciti a discutere del clima per giorni e giorni senza mai nemmeno nominare – era un tabù – i combustibili fossili. Cioè, ciò che fin dagli anni '50 del secolo scorso gli scienziati del clima avevano indicato come principale causa del progressivo riscaldamento del pianeta Terra. [...] Adesso, al ventottesimo giro, i combustibili fossili sono stati finalmente nominati nel comunicato finale [...], cioè abbandonare (?) i combustibili fossili, senza però indicare le tappe di questo abbandono, ma solo l’obiettivo finale dello *zero net emissions* al 2050, dove *net* significa continuare a usarli se si riesce a compensarne o nasconderne le emissioni. Tutto qui? Sì; ma la cosa è stata presentata come una svolta “storica”.

Sembra una barzelletta. Infatti a ospitare COP 28 è stata designata la città di Dubai, capitale degli Emirati Arabi Uniti, uno dei principali produttori e fornitori mondiali di petrolio e gas; e a presiederla è stato nominato il principe Sultan Al Jaber, amministratore delegato, della Adnoc, la compagnia di Stato che gestisce le risorse fossili del paese. [...]

E infatti la COP 28 è stata aperta da un intervento di Al Jaber secondo cui la riduzione delle emissioni di gas di serra per contenere la crisi climatica non ha basi scientifiche [...] Ma già che erano là a parlare di clima, i grandi produttori e utilizzatori di fossili ne hanno approfittato, a latere della conferenza, per fare accordi e siglare contratti: insomma, a trasformare la COP in una fiera-mercato del fossile.

I risultati si vedono: a fronte del riferimento “storico” ai *fossil fuels* lo *Stocktake* ha piantato dei paletti per renderlo del tutto inefficace, promuovendo, accanto all’obiettivo di triplicare le rinnovabili entro il 2030, [...] alcune soluzioni che azzerano l’uscita dai fossili: il gas naturale, rinominato “combustibile di transizione”, con tutto l’apparato di impianti che richiedono decenni per essere ammortizzati; il nucleare [...] in un momento in cui tutti parlano di mini-nucleare (impianti “piccoli” e diffusi, che moltiplicano rischi, costi e militarizzazione del territorio). [...]

Così, se andiamo a guardare dietro le quinte delle risoluzioni storiche di questa COP, scopriamo che: “I governi hanno ancora in programma di produrre più del doppio della quantità di combustibili fossili nel 2030 rispetto a quello che sarebbe compatibile con la limitazione del riscaldamento climatico a 1,5°C”. Come scrive Mario Tozzi su *La Stampa* del 13 dicembre, “nessuno dei potenti del pianeta Terra riesce anche solo a immaginare un mondo senza combustibili fossili e se tu non lo immagini ora, quel mondo non sarà mai possibile”.

Questions

I. Compréhension écrite (6 points)

Rispondete alle seguenti domande. Siete pregati di non copiare il testo ma di riformulare le risposte.

1/ Che cos'è la COP 28 e qual è il suo scopo? (/1)

2/ Quali sono i paradossi della COP 28 notati dal giornalista? (/2)

3/ Qual è il tono usato dal giornalista? Citate parole o espressioni che lo illustrano. (/2)

4/ Che cosa vuol dire il giornalista quando parla di “fiera-mercato del fossile”? (/1)

II. Expression écrite +/- 300mots (14 points)

Commentate e date il vostro parere su questa citazione di Mario Tozzi :
“nessuno dei potenti del pianeta Terra riesce anche solo a immaginare un mondo senza combustibili fossili e se tu non lo immagini ora, quel mondo non sarà mai possibile”.