



## Let's debate

**DISCIPLINA:**

<b>ARGOMENTO</b>	<b>CLASSI</b>
<b>1</b> Energia nucleare: pro e contro	Quinte
<b>2</b> L'espansione dell'universo	Quarte e Quinte
<b>3</b> Quali energie rinnovabili sviluppare maggiormente: solare o eolico ?	Terze, quarte e quinte
<b>4</b>	
<b>5</b>	

# Argomento 1

## Energia nucleare: pro e contro



Let's debate. Argomentazioni:

### **“Affermazione, Ragionamento, Prove, e Conclusione”**

<p><b>“Affermazione”</b></p> <p><i>Dire con una frase chiaramente la propria posizione</i></p> <p><i>+Enucleazione dei punti da discutere.</i></p> <p><i>(es. “Noi pensiamo che..... Il nostro primo punto è.....”)</i></p>	<p>Noi pensiamo che la situazione energetica del mondo sia a un bivio e l'unica alternativa concreta al petrolio e a qualsiasi altra forma di energia sia il nucleare</p>
<p><b>“Ragionamento”</b></p> <p>Spiegazione circa la validità delle proprie argomentazioni (perché è rilevante, perché è giusto, perché è vero)</p>	<p>E' l'unica fonte che attualmente è competitiva con il petrolio, riduce l'importazione di petrolio e la dipendenza delle economie dal petrolio, non si hanno emissioni di anidride carbonica, causa dell'effetto serra.</p>
<p><b>“Prove”</b></p> <p>Cita 1-2 esempi, dati oggettivi a supporto delle tue affermazioni (esempio, dati statistici, opinioni di esperti)</p>	<p>Alta percentuale di energia “prodotta” tramite centrali nucleari rispetto alla percentuale di energia “prodotta” da fonti alternative</p> <p>Sicurezza delle centrali nucleari di recente concezione</p>

<p><b>“Conclusione”</b></p> <p>Riassunto dei punti illustrati in relazione all'argomento assegnato</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>• Meno inquinante</li> <li>• Più sicuro</li> <li>• Più economico</li> </ul>
--	---



## Controargomentazioni

### Quattro fasi

<p><b>“Loro dicono . . .”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Riformulare l'argomentazione degli avversari</i></li> </ul>	<p>Loro dicono che per far fronte al problema energetico mondiale, la migliore soluzione è l'utilizzo dell'energia nucleare.</p>
<p><b>“Ma noi non siamo d'accordo . . .”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Affermare il proprio punto di vista</i></li> </ul>	<p>Non siamo d'accordo perchè le energie alternative riusciranno a competere con il nucleare visti i notevoli sviluppi recenti. Non è vero che il nucleare è sicuro; le centrali nucleari non emettono Co2 ma inquinano maggiormente a causa delle scorie radioattive</p>
<p><b>“Perchè . . .”</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Dare prove per supportare la controargomentazione</i></li> </ul> <p>Cita 1-2 esempi, dati oggettivi a supporto delle tue affermazioni (esempio, dati statistici, opinioni di esperti)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incidenti gravi (Chernobyl, Tokyo)</li> <li>• Problema dello smaltimento delle scorie</li> <li>• Non c'è reale indipendenza dalle materie prime</li> </ul>

**“Quindi . . .”**

- *Confronta la tua argomentazione a quella degli avversari*
- *Mostra che i tuoi argomenti sono migliori*

- La sicurezza è un aspetto preponderante e non trascurabile, le energie rinnovabili non presentano rischi al contrario del nucleare
- Le scorie nucleari producono inquinamento mentre le energie rinnovabili sono “pulite”.