



Il punto di Lagrange

di Francesco Caruso, CSTA, MFTA

Il punto di Lagrange è quel punto nello spazio in cui due corpi dotati di grande massa, tramite l'interazione della rispettiva forza gravitazionale, consentono a un terzo corpo dotato di massa molto inferiore di mantenere una posizione stabile, relativamente ad essi.

N. 5 – 29 Gennaio 2025

cicliemercati.it | [@cicliemercati](https://twitter.com/cicliemercati)

Uranio

Negli ultimi anni, l'uranio ha attirato l'attenzione degli investitori, e non senza motivo. Con l'aumento della domanda di energia pulita e la crescente preoccupazione per il cambiamento climatico, l'uranio sta emergendo come una risorsa strategica nel panorama energetico globale.

Motivazioni per l'Investimento

Investire in ETF sul nucleare e sull'uranio può essere interessante per diversi motivi legati alla crescente domanda di energia a basse emissioni di carbonio e al potenziale di crescita del settore nucleare. Ecco alcune ragioni per cui investire in uranio potrebbe essere una scelta vantaggiosa:

- 1. Transizione Energetica:** Molti paesi stanno puntando sull'energia nucleare per ridurre le emissioni di carbonio. L'uranio è un elemento chiave per la produzione di energia nucleare, che è una fonte di energia a basse emissioni di carbonio.
- 2. Aumento della Domanda:** La domanda di energia nucleare sta crescendo, specialmente in nazioni come Cina e India, dove i programmi nucleari stanno ampliando. Questo aumento della domanda potrebbe portare a un incremento dei prezzi dell'uranio.
- 3. Risorse Limitate:** Le riserve di uranio non sono infinite. Con l'aumento del consumo e l'esaurimento delle miniere esistenti, l'uranio potrebbe diventare sempre più scarso, spingendo i prezzi verso l'alto.

4. **Diversificazione del Portafoglio:** Investire in uranio offre un'opportunità di diversificazione. Aggiungere asset legati all'uranio può ridurre il rischio complessivo del portafoglio, specialmente in un contesto di mercato volatile.
5. **Innovazioni Tecnologiche:** La ricerca e lo sviluppo nel settore nucleare stanno portando a tecnologie più sicure ed efficienti, il che potrebbe aumentare la competitività dell'energia nucleare rispetto ad altre fonti di energia.

Rendimento potenziale

- » Crescita del prezzo dell'uranio: Storicamente, il prezzo dell'uranio ha mostrato una forte correlazione con la domanda di energia nucleare. Se la domanda di energia nucleare continua a crescere, è probabile che anche il prezzo dell'uranio aumenti, portando benefici a tutte le aziende coinvolte nell'estrazione e nel trattamento di uranio.
- » Crescita delle azioni del settore nucleare: Le aziende che operano nel settore nucleare potrebbero beneficiare di margini di profitto più elevati se la domanda di energia nucleare cresce, sostenuta da politiche favorevoli e dal bisogno di ridurre le emissioni di carbonio.

Ci sono diverse opzioni che potrebbero essere interessanti per sfruttare il crescente interesse verso l'energia nucleare e l'estrazione dell'uranio. Gli ETF che trattano questi settori si concentrano principalmente su aziende minerarie di uranio o su aziende coinvolte nella produzione di energia nucleare.

Ecco due ETF focalizzati sul settore nucleare e dell'uranio:

1. Global X Uranium ETF (URNU)
2. Van Eck Uranium And Nuclear UCITS (NUCL)

Global X Uranium ETF (URNU)



- ✓ **Mercato:** Borsa Italiana
- ✓ **ISIN:** IE000NDWFGA5
- ✓ **Descrizione:** Il Global X Uranium ETF (URNU) è uno degli ETF più noti per investire nel settore dell'uranio. L'ETF investe in aziende minerarie che estraggono uranio e in altre società che sono direttamente coinvolte nel settore nucleare.
- ✓ **Motivazione per l'investimento:**
 - * **domanda crescente di uranio:** l'uranio è il combustibile fondamentale per i reattori nucleari, e con l'aumento dell'interesse per l'energia nucleare come soluzione per ridurre le emissioni di CO2, la domanda di uranio è destinata ad aumentare. Questo ETF offre un'esposizione diretta alle aziende minerarie di uranio, che potrebbero beneficiare dell'aumento dei prezzi dell'uranio.
 - * **crescita del settore nucleare:** con l'energia nucleare che sta tornando sotto i riflettori come una soluzione per la transizione energetica, le aziende che operano nel settore minerario dell'uranio potrebbero vedere una crescita sostenuta. Questo ETF si focalizza su queste aziende e potrebbe beneficiare della crescita del settore energetico a basse emissioni.
 - * **rendimento basato sull'estrazione e produzione di uranio:** l'ETF offre una esposizione diretta a società che estraggono uranio, con il potenziale di beneficiare dell'andamento dei prezzi di questo materiale strategico.

Vaneck Uranium And Nuclear Ucits (NUCL)



- ✓ **Mercato:** Borsa Italiana
- ✓ **ISIN:** IE000M7V94E1
- ✓ **Descrizione:** Questo ETF è direttamente focalizzato sull'energia nucleare, investendo in società coinvolte nell'estrazione di uranio (la principale materia prima utilizzata nelle centrali nucleari) e nella produzione di energia nucleare.

- ✓ **Motivazione per l'investimento:**

* **transizione energetica globale:** con l'accelerazione della transizione energetica e l'impegno globale per combattere il cambiamento climatico, c'è una crescente attenzione verso le fonti di energia a basse emissioni di carbonio. In questo contesto, l'energia nucleare sta guadagnando importanza come una delle soluzioni per produrre energia in modo sostenibile e senza emissioni di CO₂. Le politiche governative favorevoli e gli investimenti in infrastrutture potrebbero aumentare la domanda di energia nucleare, creando opportunità per le società coinvolte in questo settore.

* **uranio come materia prima strategica:** l'ETF investe in società che estraggono uranio, il combustibile principale per le centrali nucleari. Con l'aumento della domanda di energia nucleare, si prevede che la domanda di uranio aumenti, portando a potenziali guadagni per le aziende minerarie che estraggono questo materiale. Il prezzo dell'uranio potrebbe beneficiarne, soprattutto in un contesto di scarsità relativa, dato che le riserve di uranio non sono infinite e l'estrazione non è così semplice come per altre materie prime.

*** esposizione alle aziende nucleari:** l'ETF include anche società coinvolte nella costruzione, gestione e manutenzione di centrali nucleari. Con la crescente attenzione verso la costruzione di nuove centrali nucleari e l'aggiornamento di quelle esistenti, le aziende che operano nel settore potrebbero beneficiare di politiche governative favorevoli e di una domanda crescente di energia a basse emissioni.

In conclusione, l'investimento in uranio rappresenta non solo un'opportunità economica, ma anche un passo verso un futuro energetico più sostenibile. Gli investitori dovrebbero considerare attentamente questa risorsa mentre il mondo si muove verso una maggiore indipendenza energetica e un minore impatto ambientale. L'investimento nel settore nucleare e uranio sta guadagnando attenzione negli ultimi anni, soprattutto con l'aumento della domanda di energie a basse emissioni di carbonio e con il crescente interesse per la transizione energetica. Il nucleare, sebbene controverso per alcuni aspetti, è visto da molti come una soluzione importante per ridurre le emissioni di CO₂, mentre l'uranio, come combustibile per i reattori nucleari, ha registrato un aumento significativo dei prezzi e della domanda a causa di una crescente attenzione verso l'energia nucleare.

Vieni a conoscere il nostro lavoro: www.cicliemercati.it.