



e bacini, bensì un sistema produttivo di altissima qualità che, in Valle, è oggetto di sviluppo e opportunità di lavoro per coloro che direttamente sono coinvolti o per quanti, indirettamente, ne beneficiano.

L'energia idroelettrica trova la sua risorsa nell'acqua. Dal 2006, **EAUX DE LA VALLEE - Energia pura** è il marchio che contraddistingue la produzione valdostana di energia 100% idroelettrica.



Energia pura

CVA, unitamente alle Società che creano il Gruppo CVA (Idroelettrica, Idroenergia, CVA Trading) rappresenta, per la Valle d'Aosta, un'importante realtà produttiva nel settore dell'energia, in particolare modo di quella idroelettrica.

La Valle d'Aosta, in funzione del suo particolarismo territoriale ha l'opportunità di vivere da protagonista il segmento della produzione idroelettrica con le sue numerose centrali distribuite sulla regione. Ma energia non vuol dire solo e soltanto dighe

Anche imparare a conoscere il valore prezioso dell'acqua vuol dire sapere come e quando risparmiare questo fondamentale elemento a tutto vantaggio dell'economia, dell'ambiente e della qualità della nostra vita.



con il patrocinio della



Région Autonome  
**Valle d'Aoste**  
Regione Autonoma  
**Valle d'Aosta**

Assessorat de l'Éducation  
et de la Culture  
Assessorato Istruzione  
e Cultura



CVA

C.V.A. S.p.A.

Compagnia Valdostana delle Acque  
Compagnie Valdôtaine des Eaux

Via Stazione, 31

11024 Châtillon (AO) I

Tel. +39 0166 823111

Fax +39 0166 823105

E-mail: info@cva-ao.it

web: [www.cva-ao.it](http://www.cva-ao.it)



  
GruppoCVA



Energia pura

\*BI CONSEIL - BARATTI

Concorso CVA 2007-2008  
per gli studenti valdostani.



**Disegna  
l'energia pura  
e vai in rete**



**Energia nella Scuola** L'energia sarà uno dei grandi temi che le nuove generazioni affronteranno nel corso della loro vita. È quindi fondamentale che, già dal mondo della scuola, si creino le possibilità di approfondimento su questo argomento così complesso, delicato ma anche affascinante e ricco di opportunità per tutti.

**CVA SpA azienda che produce energia idroelettrica con impianti localizzati in Valle d'Aosta, è particolarmente lieta di dare il benvenuto a tutti i ragazzi che parteciperanno al Concorso di quest'anno.**

Un'iniziativa che è parte di un progetto più ampio che vede i giovani sempre protagonisti: Giri d'Energia, visite alle centrali, giornate di presentazione nelle scuole, la mascotte Magoutte, il libro "dalla goccia d'acqua all'energia elettrica", sono solo alcune delle iniziative che CVA ha già realizzato.

**Libertà di conoscere** Quest'anno il Concorso, patrocinato dall'Assessorato Istruzione e Cultura della Regione Autonoma Valle d'Aosta, offre anche la possibilità di vedere pubblicati i disegni su Internet e di votarli on-line. Un invito a entrare nella Rete con energia e partecipare attivamente e in prima persona coinvolgendo amici, parenti e conoscenti.

**Indipendentemente dal risultato raggiunto, sarà stata per ognuno un'occasione di approfondimento su questa importante risorsa rinnovabile che merita attenzione e rispetto, a scuola e in casa.**

Ci auguriamo una partecipazione attiva e numerosa degli alunni, degli insegnanti e delle famiglie. Qualcuno, alla fine, vincerà i premi in palio, ma tutti, proprio tutti porteranno a casa qualcosa di più importante: la conoscenza.

Il Presidente CVA  
**Augusto Rollandin**





Concorso CVA 2007-2008  
per gli studenti valdostani.

# Nuovo, divertente, educativo e vincente !

Nel corso del 2007, le quarte della scuola primaria e le seconde e terze della scuola secondaria di primo grado potranno partecipare al Concorso. Agli studenti sarà chiesto di realizzare dei disegni sul tema "Valle d'Aosta. Energia idroelettrica. Energia pura". Le tavole saranno realizzate sui fogli personalizzati forniti da CVA

Ogni Classe partecipante riceverà un kit contenente tutto quanto serve per gli approfondimenti sul tema, insieme ai fogli sui quali disegnare. Un esperto CVA, ove richiesto, terrà incontri nelle classi partecipanti portando tutte le informazioni necessarie e rispondendo alle domande degli studenti.



## Ogni classe 1 kit



Le Classi partecipanti riceveranno:

- ✓ 30 opuscoli appositamente realizzati che spiegheranno cos'è l'energia idroelettrica, a cosa serve, come si produce, che vantaggi genera da utilizzare per i disegni
- ✓ 40 fogli personalizzati la spiegazione del Concorso e personalizzabile a mano con il nome della Classe partecipante
- ✓ 1 manifesto 50x70 con e personalizzabile a mano
- ✓ 30 dépliant come quello che state leggendo da leggere anche in famiglia



## E adesso si parte !!!

- 1 Ogni volta che una Classe terminerà i disegni e li consegnerà, questi saranno digitalizzati e inseriti sul sito internet dedicato al Concorso: [www.cvascuole.it](http://www.cvascuole.it)
- 2 I disegni saranno visibili on line e rintracciabili sia per **alunno/autore** sia per **Classe** partecipante.
- 3 Sarà possibile votare i singoli disegni direttamente da Internet e dopo essersi registrati al sito. **Possono votare amici, parenti e conoscenti. È permesso un solo voto per ogni casella di posta elettronica.**
- 4 I primi 5 disegni (ovvero 5 per le quarte della scuola primaria, 5 per le seconde e 5 per le terze della scuola secondaria di primo grado) **che risulteranno più votati entreranno a far parte dei finalisti.**
- 5 Oltre a questi 5 disegni votati sul web, la Giuria ne selezionerà altri 5 (ovvero 5 per le quarte della scuola primaria, 5 per le seconde e 5 per le terze della scuola secondaria di primo grado), **meritevoli di entrare in finale.**



Tra i 30 finalisti, la Giuria selezionerà i vincenti. Ne avremo quindi 1 tra le quarte della scuola primaria, 1 tra le seconde e 1 tra le terze della scuola secondaria di primo grado



Vinceranno:



### gli studenti

I tre studenti che avranno realizzato i disegni vincenti si aggiudicheranno un viaggio in elicottero alla scoperta delle Centrali CVA valdostane, in compagnia di un genitore o di un adulto accompagnatore.

### gli insegnanti

Un viaggio in elicottero sarà offerto ai 3 insegnanti rispettivamente coinvolti.

### le classi

Le tre classi vincenti potranno visitare un impianto (diga) con trasferimento al sito e pranzo inclusi.

## Premi per i primi

### le scuole

Le Scuole vincitrici riceveranno un videoproiettore.



Tutti i disegni saranno sempre visibili su Internet. Una grande Mostra on line che ognuno potrà visitare e far visitare quando vuole. L'indirizzo è sempre il magico:



[www.cvascuole.it](http://www.cvascuole.it)