

**MEGLIO USARE I FLUSSI DI NATURALI ENERGIE
E CONVERTIRE RISORSE PERSA IN PROCESSI NUMEROSI INDUSTRIALI**

NOI SIAMO UNA SQUADRA DI 3 INVENTORI CON MOLTI CONCETTI
COMPLETAMENTE NUOVO DI MACCHINE BREVETTATE.

UN'UNIONE CREATIVA HA LA META NON LUCROSA COMPOSE DI UN SCIENZIATO DI LAUREATO,
DI UN ESPERTO IN GEOMETRIA DESCRITTIVA E DI UN INVENTORE AUTODIDACTE.

I nostri lavori sono relativi ad ogni punto-strappo dell'industria dell'energia per il secolo XXI :

- **Macchine di tipo Motori e Pompe**
 - o Macchina a pistone anulare trilobico (TRILOBIQUE) di Pascal HA PHAM
 - o Macchina a Pistoni Rotanti a Bastonate Controllate (MPRBC) di SYCOMOREEN
 - o Pistone ottagonale alla Geometria Deformabile e Controllata (POGDC) di SYCOMOREEN
 - o Macchina sferica a coni rotanti (TURBICONE) di Yves SAUGET
 - o Valvola Anti-Erosione con Rotazioni Epicicloïdale (SAERE) di SYCOMOREEN
- **Apparecchiature per convertire i flussi naturale (sole, acqua, vento, fonti termali...)**
 - o Trappola hyperthermale della Radianza Solare e Diretta (PHRSD) di SYCOMOREEN
 - o Turbina di vento Rotante Bi il Piano (ROBIPLAN) di Pascal HA PHAM
 - o Macchina speciale di Stirling ad aria caldo / freddo (SPRATL) adattato da SYCOMOREEN del motore trilobico di Pascal HA PHAM,
 - o Apparato idraulico per gli oceanici e continentali correnti di Pascal HA PHAM
 - o E venire attualmente di non svelò le altre apparecchiature ...

Noi cerchiamo partner competenti per costruire in serie e/o promuovere le nostre tecnologie, in particolare li motori Stirling trilobico e vaporizzare- di acqua riciclata. Contatti per le esposizioni e le animazioni relative ai nostri lavori saranno anche i benvenuto.

Pascal HA PHAM

Delle illustrazioni dei nostri prototipi e le creazioni funzionali :

<http://www.dailymotion.com/user/pascalHAPHAM/1>

Un sito Web dedicò : SYCOMOREEN

<http://sycomoreen.free.fr>

L'indice delle nostre tecnologie :

http://sycomoreen.free.fr/tech_index_fra.html

E delle cravatte :

Turbina di vento BIROBIPLAN (prototipo di Pascal HA PHAM le strutture concordante con gli studi scientifici di SYCOMOREEN)

http://www.dailymotion.com/user/pascalHAPHAM/video/x9q7os_petitechoregraphieenbirobidesvilles

http://www.dailymotion.com/user/pascalHAPHAM/video/x9q87b_figures-libres-en-coulisse

DIAPORAMA PICASA di Pascal HA PHAM :

<http://picasaweb.google.com/pascal.hapham/InventionsDeMachinesRotatives>

Brevetti accessibili di Pascal HA PHAM

http://fr.espacenet.com/searchResults?locale=fr_FR&ST=quick&IA=pascal+HA+PHAM&compact=false&DB=fr.espacenet.com