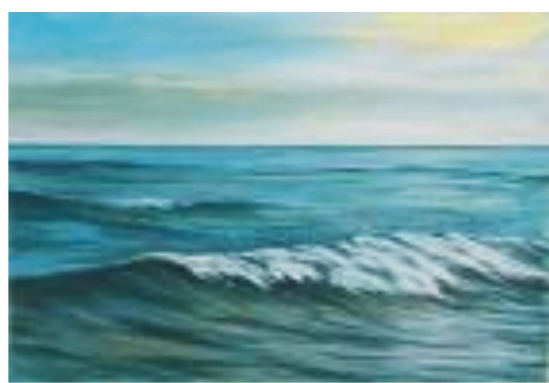
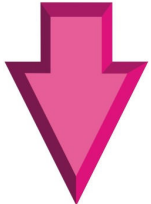


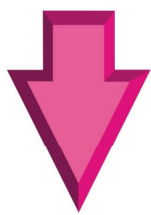
Turbina



Correnti sottomarine



Generatore

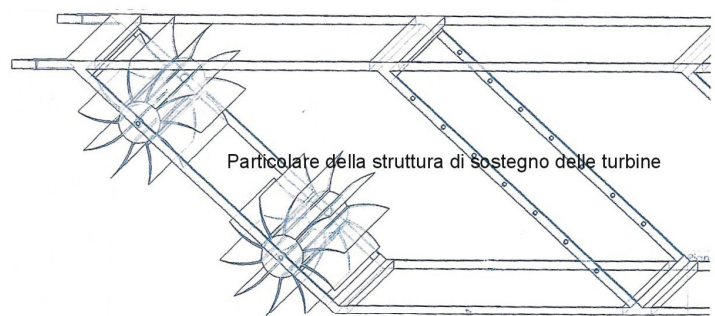


Trasformatore

C.E.R.

Centrale di produzione Elettrica da fonti Rinnovabili

Le correnti sottomarine sono a livello globale



Un altro progetto del prof. Giacomo Spadaro è quello relativo alla produzione di energia elettrica da fonti innovative mirato allo sfruttamento delle correnti fluviali, del quale l'università "La Sapienza" di Roma ha fatto fare una tesi di laurea all'ing. Enrico Mancini; la macchina è principalmente orientata alla produzione di idrogeno per trazione.



Energia