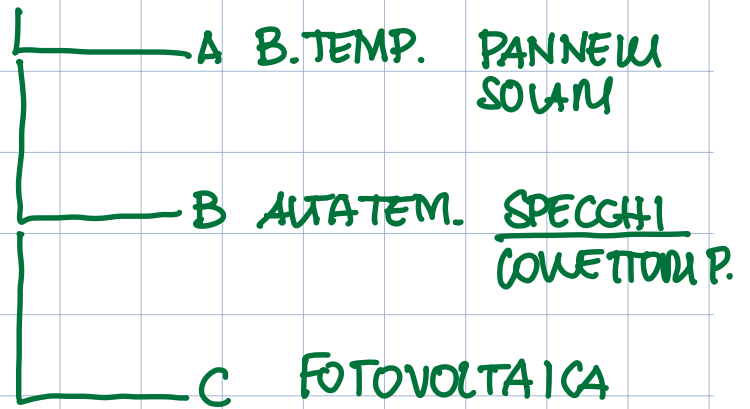


COM. FOSSILI → CENTRALE TERMoeLETTICHE
ENERGIA IDROELETTRICA
ENERGIA DA WAVE ONDE
ENERGIA DA WAVE MAREE
ENERGIA EOLICA
ENERGIA SOLARE



EN. delle BIOMASSE



BIOLOGICHE → ESSERI VIVENTI

BIOGASSIFICATORE

DIGESTORE



BATTERI ANAEROBICI

FERMENTAZIONE → GAS NATURALE

METANO
(CH_4)

LO BRUCIO

CALORE

CENTRALE
TERMOELETTRICA

EN. ELETTRICA

BIOMASSE → BIO COMBUSTIBILI

AUTOTRAZIONE

BIO ETANOLO
BIO DIESEL



PRODUZIONE AGR.
INTENSIVE



MAIS



BIOGASSIFICATORE
"DIGESTORE"

PRODUCE
GAS NATURALE
"BIOGAS"
 CH_4 METANO

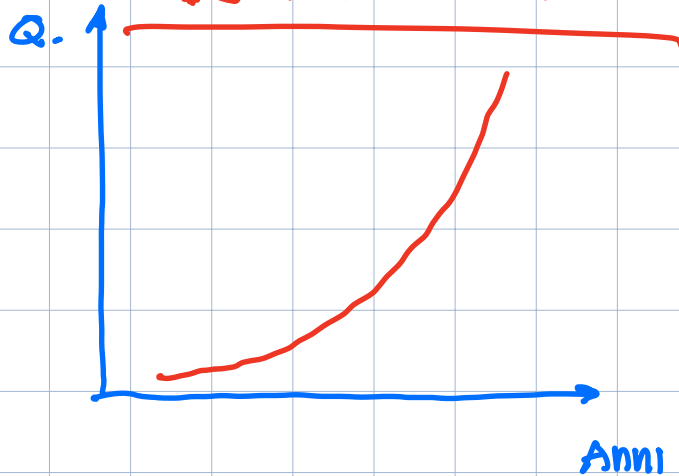


BIO CARBURANTI
(BIO DIESEL /
BIO ETANOL)

NORD AMERICA

SUD AMERICA (BRASILE)

ENERGIA dai RIFIUTI



500 kg / capite

DISCARICA

luogo di smaltimento

TERMOVALORIZZATORE

C.N.C.

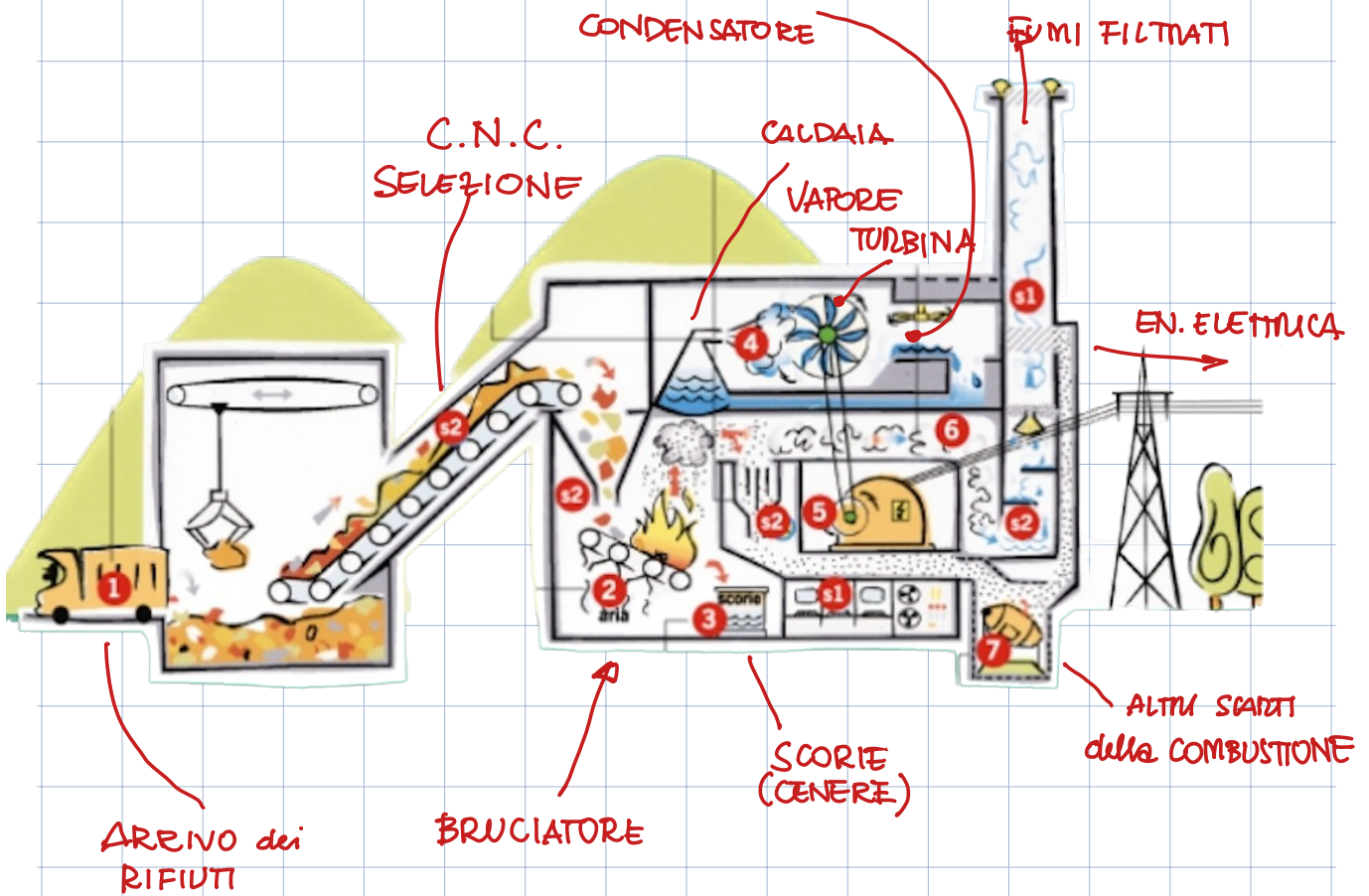
COMBUSTIBILE
NON CONVENZIONALI



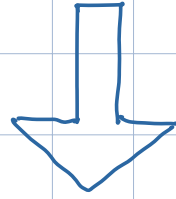
DISCARICHE



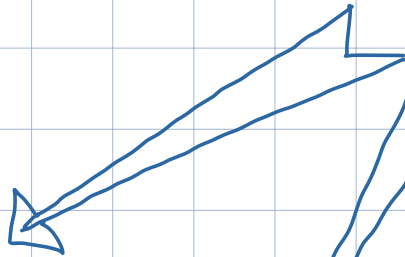
ECOMAFIE



RIFIUTI sono un PROBLEMA (500 kg/a persona)
possono essere RISORSA



COME ?



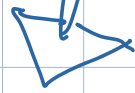
CONSUMO
PIU' CONSAPEVOLE



RIUSO



RICICLO



PER PRODURRE
ENERGIA