

■ TRIBUNA POLITICA

Implants idraulics gronds sco clav per la vieuta d'energia

DA STEFAN ENGLER,
CUSSEGLIER DALS CHANTUNS

Sunter il cussegl naziunal ha er il cussegl dals chantuns debattà davart l'emprim pachet da mesiras per realisar la strategia d'energia 2050. Per il chantun Grischun è cunzunt ina sparta, numnadamax la promozion d'energias regeñerablas, d'interess particuliar.

Cu l'ultima ovra atómara vegn ad esser eliminada da la rait sa tracti da compensar 40 pertschient da l'energia mancanta. Co è quai pus-saivel.

Spagnar cun adina dapli indrizs pli efficients sco frestgeras, u illuminaziuns. Chasas cun dapli atgna producziun che quai ch'elles dovran per agen adiever, entras cumpletar lur sistem



d'energia cun energias regeñerablas sco fotovoltaica, vent u massa biologica vegnan a giugar in'impuronta rolla sche nus na lain betg daventar memia fitg dependents da l'exterior e dals imports d'energia.

La basa centrala dal pro-vediment d'energia è e resta dentant la forza idraulica cun implants gronds.

En il mument è quella dentant per divers motivs betg cumpetitiva cun la concurenza.

Quai ha per consequenza ch'ins sto spargnar rigurusamain tar il manascchi, ch'il mantegniment vegn reduci sin il pli necessari e che posts da laver èn uschia periclitads.

Quai è lura era la raschun che jau pretend ina premia per las ovras idraulicas existentes per che lur funcziun d'emplenir las largias vegnia remunerada commensuradamax, sche betg tras il martgà cun ina part dal provediment da la rait.

En quest chapitel han ins anc betg pledà l'ultim pled. Sco proxima instanza vegn il cussegl naziunal a s'occupar da questa fatschenta.