

■ TRIBUNA POLITICA

Perspectiva sulegliva

DA SILVA SEMADENI,
CUSSEGLIERA NAZIUNALA PS

La branscha da solar è levgiada. La confederaziun cuntinua a promover la producziun d'energia regenerabla cun in'indemnizaziun suffizienta per cuvrir ils custs da la furniziun d'electricitad (KEV). Las indemnizaziuns vegnan dentant adattadas al svilup dal martgà. Il cussegl federal n'ha però betg sbassà las indemnizaziuns uschè dramatic sco quai che la lobi d'energia ed era la regenza grischuna avevan pretendì. La durada da l'indemnizaziun vegn scursanida mo da 25 sin 20 e betg sin 15 onns e las tariffas d'indemnizaziun na vegnan betg reducidas per 50%, dentant cun mesira tenor ils pretschs da martgà ed ils custs d'installaziun effectivs. Uschia san ins amortisar l'implant solar er en l'avegnir en in interval raschunivel e tuttina anc cuntanscher ina rendita.

Gronda voluntad d'agir

Sin la glista da spetga da la KEV èn quasi 30 000 dumondas, 90% da quellas èn projects solars. Bliers vulan s'engaschar persunalmain en l'atgna producziun d'energia netta. La KEV sustegna els en lur intent. Cun in implant solar sin il tetg san ins producir tant energia sco quai ch'ins dovra sez, fors schizunt anc dapli che l'agen con-



sum! A partir dal 2014 stattan a disposiziun era dapli mezs finansials per sustegnair tals projects: La taxa modesta per finanzia la KEV s'augmenta l'onn proxim sin maximal 1.5 rp./kWh, da l'autra vart vegnan levgiads manaschis che consumeschan blera energia. Per finanzia pli tard la midada energetica pon ins augmentar questa taxa per promover las energias regenerablas anc sin maximal 2.3 rp./kWh. Ma: La finanziaziun da novas ovras atomaras custass segiramain bler dapli! Il cussegl federal ha prendì uschia ina decisiun sabia.

Bun per il Grischun

Ins po franc chapir che la promoziun dad ovras idraulicas pitschnas è vegnida scursanida en vista als custs da producziun auts ed a las intervenziuns gravantas en la bilantscha d'aua e da la cuntrada. Tuttina resta la forza idraulica renovabla vinavant la pitga principala

da noss provediment d'energia. Quai è en urden, signifitga dentant che quasi nagliur existan oz anc flums ed auas nativals e las ovras idraulicas sa muventan uschia al limit ecologic. Il potenzial da l'energia solara percenter è enorm e praticamain nunutilisà. Gist en noss chantun cun uschè bler sulegl stuess ins nizzegiar quest potenzial e sustegnair uschia fermamain la strategia d'energia dal cussegl federal. Ils pretschs d'energia èn actualmain bain giun tschaler e schizunt grondas ovras idraulicas pateschan da quai. Ma l'avegnir vegn ad esser auter. L'energia tschuffa da charvun vegn a custar dapli pervi da la protecziun dal clima. Ed era l'energia atomara vegn pli chara. Nossas ovras nuclearas vegnan serradas a media vista – Mühleberg en il 2019. La serrada e la dismissa definitiva chaschunan custs immens. L'energia solara e da vent vegn percenter adina pli favuraivla. E sche nus augmentain a partir dal 2020 cun ina taxa directiva il pretsch per l'energia fossila e nucleara, remplazzain ella cun energias renovablas e spargnain energia p. ex. cun sanar chasas, lura vegn l'energia idraulica ad occupar ina posiziun anc pli impurtanta. Ils success necessaris per l'ambient ed il clima resultan sche nus fasschain a medem temp atenziun era da nossa cultura, natira e cuntrada.