

**■ FORUM ELECTORAL**

# Ristgar la midada en il sector da l'energia – a favur dal Grischun

DA JÜRIG KAPPELER,  
CANDIDAT PER LA REGENZA

Il program da la regenza 2013–2016 constatescha che la sortida progressiva da l'energia atomara avra schanzas per las obras idraulicas grischunas. Deplorablamain n'ha la regenza grischuna fin oz anc betg concretisà questas schanzas cun las mesiras correspondentas. Il cuntrari, ella è s'engaschada vehementamain a favur dal fabricat da l'implant d'energia a charvun a Saline Joniche. I ha duvrà la vusch da la populaziun resp. l'iniziativa da charvun per franar il project ristgus en Calabria che donnegescha il clima.

L'ultim temp creschan ils plants observond che l'avegnir da las obras idraulicas grischunas sajan malsegiras e novs projects sco l'ovra d'accumulaziun da pompa dal Lago Bianco u las obras d'aua currenta da la Chlus na possian betg vegnir realisads. La culpa sajan la subvenziun da las novas energias regenerablas en Europa e l'indemnizaziun per cuvrir ils custs da la furniziun d'electricitad (ICF) en Svizra. Sco consequenza è naschida la pretaisa da subvenziunar finalmain er las obras idraulicas grondas. Questas decleraziuns zuppentan per l'ina che las obras d'energia da charvun e las obras atomaras èn vegnidas subvenziunadas ils ultims onns en moda directa u indirecta



bler dapli che las novas energias regenerablas. Per l'autra chaschunass la subvenziun da las obras idraulicas grondas in'ulteriura scuffentada dals mecanismes da subvenziun ch'èn oz gia intransparentes avunda.

L'analisa dal Forum economic dal Grischun è percenter blier pli clera e fundada. Pli bliers implants d'energia a charvun ed implants atomars ch'èn en funcziun e pli difficila che la situaziun daventa per las obras d'accumulaziun a pompa e per las obras d'aua currenta, entant che las obras d'accumulaziun astgan cuntinuar da vender l'energia a buns pretschs. La tenuta passiva da la regenza grischuna procura che la situaziun finanziaria da las obras idraulicas grondas vegnia pli e pli stretga.

Nus avain nair basegn d'ina midada da paradigma e pretendain che la regenza grischuna s'engaschia per ina sperta sortida da l'energia atomara e per

las forzas idraulicas indigenas. Ultra da quai duai la regenza s'engaschar dapli a favur da la produziun d'energia dad implants fotovoltaics. Cun quai ch'ils custs da produziun d'energia fotovoltaica èn ozendi pauc pli auts ch'ils custs dals manaschis d'electricitad, e causa la tenuta areguard l'iniziativa da charvun, part'ins oz dal fatg che las Grischunas ed ils Grischuns èn pronts da pajar in minimal augment da pretsch per producir energia a moda persistente. Dal chantun Grischun na duvrain nus pia naginas ulterriuras subvenziuns, el duai oravant tut infurmar e motivar. Plinavant han da diminuir las difficultads biocraticas per implants fotovoltaics. Tut quai ha finalmain er l'effect lateral positiv ch'en nossa bransch datti dapli lavur er en las regiuns perifericas – a favur da noss manaschis e lur emploiads ed a favur da vischnancas da noss chantun.

La regenza na sto betg lmo ristgar da menziunar questa nova via, ma bain er da l'enchaminar consequentamain. Tut ils arguments objectivs appelleschan en Grischun da realisar la midada da l'energia a moda speditiva. Ed jau hai il curaschi da m'engaschar en la regenza cun quests arguments per ina politica d'energia orientada vers il futur.

**Jürg Kappeler è il candidat da la Partida verd-liberala per las elecziuns da la regenza grischuna.**