



Cuntegn essenzial e testimonials tar il rapport «Project netto nulla Val dal Rain Grischuna 2050»

Cuntegn essenzial

Netto nulla emissiuns da CO₂ fin l'onn 2050 èn tecnicamain realisablas ed economicamain interessantas. Il studi da l'Empa conferma che la decarbonisaziun da la Val dal Rain Grischuna po vegnir cuntanschida e ch'ils custs annuals per installar e manar il sistem d'energia pon sa reducir en il meglier cas per 30 % cumpareglia cun il scenari da referenza.

Tecnicas da modellaziun innovativas pussibiliteschan analisas detagliadas. L'Empa ha applitgà metodos da modellaziun innovativas cun ina gronda dissoluziun temporala e territoriala per preschentar realisticamain il sistem d'energia e per chattar la via la pli favuraivla a la decarbonisaziun. Il model sa lascha transferir sin autras regiuns.

Collavuraziun unica da l'industria, da las interpresas dal provediment d'energia e da l'administraziun. Interpresas sco la Axpo Tegra SA, la Ems Chemie SA, la Gevag, la Holcim (Svizra) SA, la IBC Energie Wasser Cuira, la Rhienergie SA, la Repower SA sco er l'Uffizi d'energia e da traffic (UEnTr) e l'Uffizi per la natira e l'ambient (UNA) han finanzia cuminavlamain l'elavuraziun dal studi ed han gidà intensivamain a pussibilitar decisiuns sin fundament dals fatgs, per realisar il Plan d'acziun Green Deal (AGD).

Remplazzament da purtaders d'energia fossila tras soluziuns regenerablas ed effizientas. Mesiras sco pumpas da stgadar, l'electricaziun da la mobilitad, l'extensiun da la chalur a distanza, il diever d'idrogen, da metan sintetic, da biogas e da geotermia sco er sanaziuns d'edifizis gidan a reducir las emissiuns da CO₂ ed il basegn total d'energia.

Finanziaziuns da partenza sin basa da la Lescha grischuna davart il clima (LCCLima). Cumbain che la midada pretenda investiziuns inizialas, mussan ils resultats che questas investiziuns rendan a lunga vista per l'economia publica. La LCCLima duai metter a disposiziun promoziuns finanziales per sustegnair la decarbonisaziun e per rinforzar l'economia interna.

Testimonials

Bernhard Signer, Head of Sales and Origination, Repower SA

«A la Maisa radunda è la Repower s'engaschada per examinar detagliadamain las pussaivladads da sviluppar vinavant en moda persistente il provediment d'energia, quai specificamain en la regiun da model da la Val dal Rain Grischuna. Uschia survegn ins ina invista e vesa, tge ch'ins sto metter en moviment cun tge prioritad.»

Jürg Kappeler, president dal cussegl d'administraziun da la Gevag SA

«Mo cun innovaziun, avertadad e blera confidenza cuntanschain nus cuminavlamain la finamira netto nulla 2050.»

Fabio Wider, manader da l'ovra da cement da la Holcim (Svizra) SA a Vaz Sut

«La decarbonisaziun da la Val dal Rain Grischuna è in project decisiv per in avegnir senza CO₂. Il studi mussa, ch'ins po cuntanscher progress decisivs grazia a metodos innovativas ed ad ina stretga collavuraziun tranter l'industria, las interpresas dal provediment d'energia ed il chantun. La

Holcim s'engascha per la realisaziun da las soluziuns elavuradas e cumprova, che protecziun dal clima e success economic pon sa rinforzar vicendaivlamain.»

Thomas Schmid, manader da l'Uffizi d'energia e da traffic dal chantun Grischun

«Per pudair cuntanscher las finamiras da reducziun da las emissiuns da CO₂ ston ils consuments d'energia ed ils producents d'energia perseguitar sin plaun regional las medemas finamiras. En la Val dal Rain da Cuira è quest emprim pass vegnì fatg cun success.»

Stefan Illien, mainagestiun da la IBC Energie Wasser Cuira

«A partir da l'onn 2040 preveda la IBC Energie Wasser Cuira sia clientella mo pli cun energia regenerabla. L'utilisaziun da la chalur persa, ch'è tuttina avant maun, schanegia las resursas e porscha in'alternativa persistente ed attractiva per il provediment da chalur. La sfida vegn ad esser quella da planisar a lunga vista la chalur persa disponibla.»

Daniel Kressig, manader da l'ovra electrica da Iaina, Axpo Tegra SA

«L'Axpo ha l'ambiziun da pussibilitar in futur persistent cun soluziuns d'energia innovativas. Decarbonisar en moda economica la Val dal Rain Grischuna è perquai ina finamira impurtanta. Cun utilisar la chalur a distanza or da nossa ovra electrica da Iaina a Domat pudessan nus prestar ina contribuziun preziusa e persistente en chaussa.»

Cuira, 15-01-2025