

Chei che cjalin adalt

Inte storie furlane antighe, tant come te poesie e inte leterature, no si cjatin tancj riferiments in marilenghe ae astronomie come sience. Si disarès che i nestris antenâs no vevin tante passion di cjalà par aiar in tal sprofond dal cîl a rimirà lis meraveis dal univiers, par cirí di capîlu; ancje parcè che vevin avonde altris fastidis di disberdeâ chi su la Tiere, e a le sere stracs muarts dopo vê lavorât a fil di schene dut il dì tai cjamps, no vevin plui la fuarce di tirâsi su par cjalâ adalt. Po stâi ancje che a ur bastas la sigurece de fede in te Biblie par spiegâ lis rôbis plui grandis di lôr che capitavin tal cîl e che no olsâvin contindi ai teolics de Glesie. A jerin altris temps e no si po remenâ i nestris vecjos judicânu cui vòi di vuê. Di sigûr in tes tradizions popolârs dai païs de Cjargne, dal Friûl di Mieç, e de Basse furlane, come tes contis, e in tes vilotis e vegnин fûr dispès: il lusôr di Lune plene, la Bielestele, il Soreli che al incê e che al brûse, lis lagrimis di San Laurinç che a saressin i Trisponts – lis meteoris - dal dîs di avost, il Cîl stelât, cualchi Comete cun le code lungje che puartave peule, e altris strambolots someants, ma nuie di plui che vessial a ce fâ cul cjampl scientific. O ai provât a sgarfâ fintremai dentri te rêt internet, dulà che si cjate di dut, parfin une enciclopedie par furlan fur.wikipedia.org/wiki, ma gjavânt cualchi rie leade plui che altri a le tradizion contadine su le stagjon e le Lune juste par fâ i lavors tai cjamps, tai orts, e tes cantinis, no al è vignût fûr nuie altri che al pandi cualchi interes scientific in materie astronomiche, de bande dai nestris nônos. Te storie plui gnove invezit, e je nade une schirie di iniziativis par opare di zovins, un grum di lôr passionâs de serie televisive "Star Trek", che àn scomençât a incuriosîsi a lis stories di chei stramps navigadors dal cîl come: il cjanitani James T. Kirk, l'uficiâl scientific Spock, il dotôr Leonard McCoy clamât "Bones", e la biele Uhura che a levin a cirí gnûfs marimonts e altris formis di vite atôr pal spazi, cun le lôr nâf stelâr *Enterprise*.



fig. 1 – Ve ca i protagonisti di Star Trek (Wikipedia)

E jere fantasience si capiss, ma si sa ancje che cheste materie e à simpri previodût cu le fantasie, prin de science, lis scuviertis scientifichis plui grandis, e à tirât daûr l'interès e le curiositat popolâr de int parcè che e fasava capitâ lis rôbis plui fantasiôsis, che nissun al olsave nancje a insumiâsi, cence tantis nainis e tantis berdeôsis spiegazions scientifichis. Po ben i fruz che cjalâvin che serie TV li, e àn scomençât a tirâ su il cjâf e a cjalà il cîl, din prin a vôli crot e po dopo cun qualchi altri argagn come il canoçial e il telescopi, par viodi le Lune plui di dongje e discuvierzi i siei mârs e lis sôs montagnis, displatâ i Satelits di Joibe e i anêi di Saturni: rôbis, viodudis prime dome in fotografie, e che ti fasevin restâ a bocje vierte pe maravee.

E al è cussì, mi conte Stiefin Codutti, che tal 1992 al è nât in tal curtîl di Zefòn il CAST – Circolo ASstrofili Talmassons - par iniziative di nûf passionâs che si riunivin, cun Stiefin prin president, in tune stanziute prestade di so missêr Tito Ponte: il curtîl al jere avonde grant e scûr, a chei temps là,

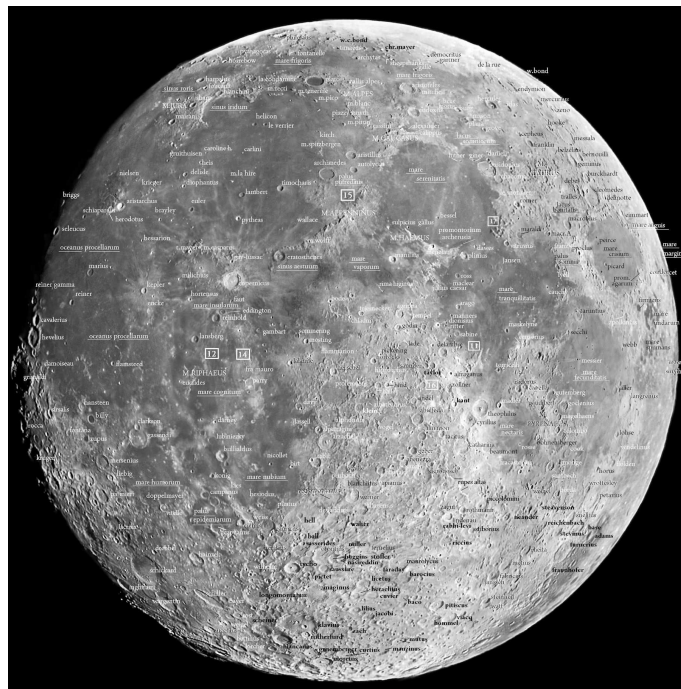
par podê pontâ l'argagn e cjalâ il cîl e, gjavât cualchi peteç stiçât di cierts curtilants moscjôs, lis ativitâs e àn podût lâ indenant par cualchi an cun tantis sodisfazions di ducj i socis.

Dopo lis rôbis e si son slargjâdis fintremai che si è rivâs a tirâ sù une specule dongje de Stradalte, ta un toc di tiere mitude a disposizion dal Comun di Talmassons, e che e je stade inaugurate ufficialmentri il 11 di avost dal 2001 in prisince adiriture de astrofisiche di nomee mondiâl Margherita Hack.



fig. 2. Il dì de inaugurazion de specule dal CAST a Talmassons

Di li indenant il CAST al à cjapât le svolade sburtât ancje dal sidin sul WEB www.castfvg.it tirât fûr tal 1997 e curât come un dét madûr di Lucio Furlanetto, l'om dai Trisponts, fintremi a otignî tal 2008 le nomine di *"miglior sito amatoriale di astronomia, risultante fra quantità e qualità di informazioni ed immagini"* de bande dal Network News Transfert Protocol american. Cun le presidence di Rolando Ligustri, deventât famôs come ciaçadôr e fotograf di cometis, Stefano Codutti vice president e sorestant a lis relazions publichis, Marco Candotti astrofotograf sublim inamorât cuet de Lune, Gino Savani segretâri, Fabrizio Romanello diretôr de specule, Alessandro Di Giusto in lote perpetue cuintri l'incuinament luminôs che a nol lasse viodi lis stelis, l'ultin zontât Fabio Mariuzza un furlan/argjentin studiôs dal soreli, e tancj altris astrofotografs di nivel ecelent come Mauro Zorzenon, Enrico Perissinotto, Mauro Narduzzi che nus àn fat viodi planets, galassis e nebulosis in dutis lis pôsis, e je stade partade indenant une grandiôse opare di divulgazion de astronomie in tes placis e in tes scuelis de Basse e dal Friûl di Mieç che frutarà i siei efiets tai ains a vignî. Ju clamin Astrofili che jûl dì passionâs de astronomie, ma chescj chi e san une plui dal diaul sul cîl e sui argagns che i vuelin par voglonâlu e fotografâlu ben. E je une passion che coste bês e temp parcè che, se par tirâ su le specule e àn vût cualchi contribût dal comun di Talmassons, il progetto, il lavor, il temp, e la volontât a lis àn mitudis lôr e nissun altri. E po no je migo finide lì la rôbe, parcè che le specule no si po puartâle atôr pes placis par fâi viodi lis stelis a le int, e alore bisugne disponi di struments come telescopis, machinis fotografichis, e altris imprecj che si puedin puartâ atôr, ma che sedin ancje potents e precîs, e chêz rôbis lì e costin un vôli dal cjâf; inalore ogni socj si compre le so montadure complete e le dopre sore nuie ancje pes dimostrazions in place.



*fig.3 Il "Mapemont" de Lune di Marco Candotti – CAST
(ingrandit al devente un Mapelune)*

Altris impuantants circui di astrofii e son nâs in Friûl, come l'AFAM di Remanzâs, cun Giovanni Sostero e le so scuadre, che in colaborazion cui americans Jack Newton e Tim Puckett, e àn scuivert nuie mancul che 11 Supergnovis (stelis sclopadi) e vualmâdis tantis cometis gnovis e vecjs di no rivâ plui nanceje a contâlis.

Mancul cognossûs ma simpri impuantants pe divulgazion e son il Circolo Culturale Astronomico di Farra d'Isonzo, il Gruppo Astrofili Pordenonesi, la Associazione Pordenonese di Astronomia, Astrofili Keplero Trieste, Associazione astrofili Triestini, Centro Radio Astronomico "Mount Ragogna" di San Daniele del Friuli.

Nol passe di cence che lis rivistis specializadis di astronomie e publichin scuivertis e fotografis fatis di chescj "amadors dal cîl" fâs in cjâse, cence fevelâ po des citazions sui sidins Internet de ESA – Agenzia Spaziale Europea, de NASA - National Aeronautics and Space Administration, e des altris plui impuantantis agjenzîs spazials di dut il mont.

Fevelant di astronomie no si po tasê il straordenari sucès dal vêr astronomo profesionâl furlan Nando Patat, nât a Udin e laureât in astronomie a Padue, e che cumò al lavoro pal ESO - European Southern Observatory di Garching in Gjermanie; lui al interprete i dâtos su lis Supergnovis che vegnin scuivertis dal telescopi VLT – Very Large Telescope instalât tal Oservatóri Astronomic di Cerro Paranal in Cile, e tal temp libar al colte le passion pe archeoastronomie, che sarès le astronomie de storie antighe e de preistorie, tant che in merit al à fat une serie di articui ancje par *Sot la Nape*.



Fig. 4 – Ve chi Nando tal so mont

Nando, a le so preparazion di sienciât, al mêt dongje une straordenarie capacitât di trasmetti a la int lis sôs cognossincis, tant che al à fât conferencis parfin in furlan, come che dal mês di Avost dal 2009 ai “Colonos” di Vilecjaze su un argoment intrigôs dal gjenar de “BioXtremitât”, frontânt il teme de pussibilitât di vite tal univiers oltri che su la Tiere, par rispuindi a le domande: “Sino propi besôi tal univiers?”.



fig. 5 Le conference spetacul ai Colonos di Vilecjaze

O vin in region ancie l’Osservatorio Astronomico di Trieste, che al fâs part dal INAF – Istituto Nazionale di Astrofisica, cun tune schirie di ricecjadôrs che e lavorin par i plui impuantants projets di ricerche di astronomie e astrofisiche a nivel mondiâl.

Si po dî cun tune ponte di vant che il numar di furlans che *cjalin adalt* al è cressût une vore a le svelte e al cressarà simpri di plui, parcè chei che jerin ai Colonos di Vilecjaze il mês di avost (fig.5), tant come chei che jemplavin lis placis pai events dal gjenar di “Luna in Piazza” o “Lagrimis di San Laurinç” e son tornâs a cjâse cun tante curiositât di saciâ, e di soreplui cun le uce di passâle ai fruts che son tant plui pronts e curiôs di imparâ rôbis gnovis e misteriôsis; daspò come che al diseve fintremai il Gardenâl Barberini deventât Pape Urbano VIII - chel che al veve fat condanâ a le abiure Galileo Galilei: “ *le astronomie une volte provade e je come une pice ca ti reste intôr* ”.

Beppino Ponte (Zefòn)
socj dal CAST – Circolo Astrofili Talmassons
e dal GAE – Gruppo Astrofili Eporediesi – Ivrea

Note su l’autôr: Furlan nassût a Talmassons al à studiât al Malignani e al vîf in Piemont a Burolo dongje Ivrea