

E circa una settimana che con l'Amico Mauro e gli Amici del Radio Club Palmanova, Ascoli Piceno e i Fiorentini, stiamo provando delle APP per la localizzazione con gli Smartphone, la prima chiama U2APRS e altra APP si chiama APRSDROID, attivandolo possiamo con i semplici Smartphone geolocalizzare le nostre squadre o semplicemente le nostre colonne mobili in movimento e sapere in tempo reale la loro posizione collegandoci su

[www.cbaprs.de](http://www.cbaprs.de)

fino a quando non sarà operativo un nostro server che stiamo realizzando, chi fosse interessato su area riservata di

[www.fircb.org/sa](http://www.fircb.org/sa)

tutte le info sia per scaricare la App sia per la configurazione che appena saranno on-line comunicheremmo attraverso questa pagina. di seguito i Pionieri di queste prove:

Marco I002PO

Andrea I001PO

Mauro B. I000TV

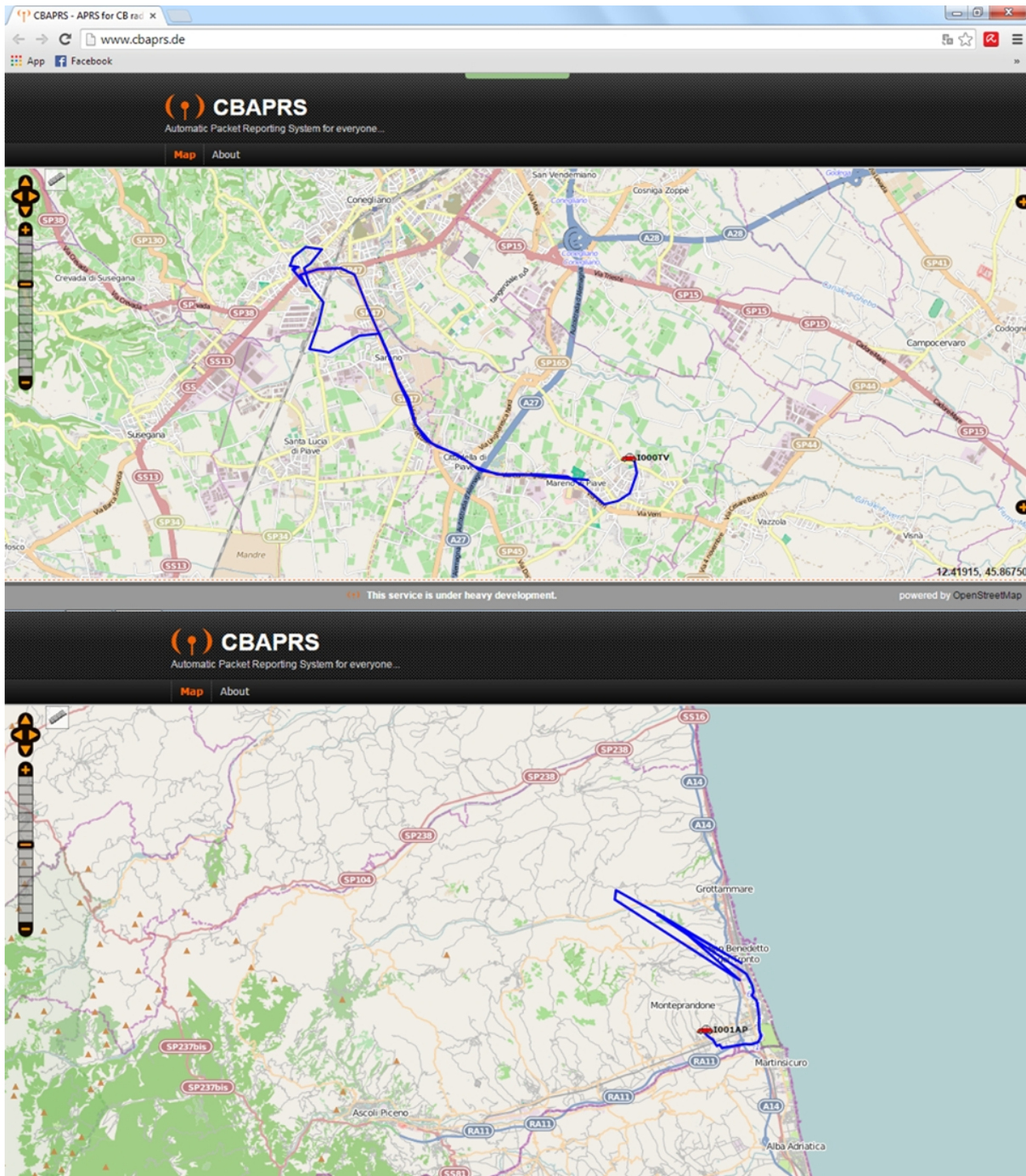
Antonello I001UD

Alessandro I001AP

Sede Palmanova IFVG01

Camper Palmanova IFVG02

Giorgio I010UD



The screenshot shows a web browser window with the URL [www.cbaprs.de](http://www.cbaprs.de). The page header features the CBAPRS logo and the tagline "Automatic Packet Reporting System for everyone...". Below the header, there are navigation links for "Map" and "About". The main content is a map of the Pordone region in Italy, showing a blue route that starts near Conegliano and ends near Pordone. The map includes various road types such as SP34, SP39, SP15, SP248, SS13, A27, SR251, SR177, SR463, SR463, SR463, SP463, SR463, SP251, SR53, and SR53. The map also shows geographical features like the Piave river and several towns including Vittorio Veneto, Sacile, Pordone, San Vito al Tagliamento, Azzano Decimo, and Oderzo. The map is powered by OpenStreetMap. At the bottom of the map, there is a disclaimer: "This service is under heavy development." and the coordinates "12.56102, 45.78712".