

In barca a vela con il wi-fi

Autori: Ferdeghini Ezio, Tognoni Elisabetta, Trombella Luca, Kraft Giuliano, Groppioni Stefano

I ricercatori dell'IIT di Pisa hanno collaudato le potenzialità del wireless mesh in un contesto finora considerato off-limits per le difficoltà che presenta: il campo di regata delle barche a vela. Teatro della sperimentazione sono state le acque antistanti Porto Cervo, in Sardegna, dove, nel settembre scorso, si sono svolte le gare MaxiYacht e Swan. In questa occasione, i ricercatori dell'IIT hanno realizzato una rete informatica in grado di collegare i computer "vitali" per l'organizzazione della regata stessa, portando l'accesso a internet presso lo Yacht Club Costa Smeralda, l'Osservatorio e il campo di regata.

Data: 16 dicembre 2008

Il video è disponibile sul sito WEBTV del Consiglio Nazionale delle Ricerche, nella sezione "Rubriche" alla URL: <http://www.cnrweb.tv/rubriche/aree-scientifiche/ingegneria-ict-e-tecnologie-per-lenergia-e-i-trasporti/>

