



Immagine multispettrale dell'Agro Pontino sud-occidentale, ottenuta dai dati rilevati dallo strumento AVNIR-2 del satellite giapponese ALOS l'8 luglio 2009 e visualizzata in falsi colori (RGB 431) (cortesia JAXA-ESA/ESRIN).

Immagine multispettrale dell'Agro Pontino sud-occidentale, ottenuta dai dati rilevati dallo strumento AVNIR-2 del satellite giapponese ALOS l'8 luglio 2009 e visualizzata in colori naturali (RGB 321) (cortesia JAXA-ESA/ESRIN).

Alti-Redazione