

radarLOM

La nuova app per monitorare le precipitazioni in Lombardia

Un'applicazione per monitorare la distribuzione e l'intensità delle precipitazioni in Lombardia in tempo reale. È questa la finalità di RadarLOM, la nuova app messa a punto da ARPA Lombardia, disponibile gratuitamente su App Store e Play Store. RadarLOM consente infatti di visualizzare rovesci e fenomeni temporaleschi nel territorio e seguirne l'evoluzione, da pochi minuti a oltre le due ore, con notifiche push in caso di fenomeni intensi.

L'app si avvale di tre nuovi radar che operano in banda X, con frequenze intorno ai 9.5 GHz, a doppia polarizzazione e a effetto Doppler, in grado di integrare le funzioni della rete radar nazionale, di osservare e distinguere le precipitazioni in tempo reale e a diverse elevazioni e di misurarne intensità, tipologia e velocità di spostamento.

SCOPRI DI PIÙ SU:

