



Equipe italiana ridisegna l'Universo

Una equipe di scienziati italiani degli Istituti di Fisica nucleare (Infn) e di Astrofisica (Inaf), grazie al telescopio Magic (nella foto) installato alle Canarie, ha trovato la più lontana fonte di raggi gamma mai osservata e ridisegnato così l'orizzonte di sorgenti gamma nell'Universo, « risultato meno luminoso del previsto» dice Alessandro De Angelis dell'Infn. Individuato un buco nero distante 6 miliardi di anni luce dalla Terra.

