

negli ultimi anni hanno messo a fuoco i tanti aspetti dei diritti negati alle donne in tutto il mondo. Il premio ordinario verrà conferito a una delle

giur. inoltre è prevista la partecipazione di Dacia Maraini con un intervento sulla situazione attuale dei diritti delle donne.

ROBERTA MAZZACANE

enti del Lazio, per quanto riguarda la formazione professionale e l'assistenza a loro e alle famiglie, condividendo pure spirito e contenuti delle modifiche legislative annunciate.

Al mitico colonnello dell'Aeronautica sarà dedicata una struttura ai Castelli

Una stazione meteo per Bernacca

Chi non ricorda Edmondo Bernacca? Il mitico colonnello (poi generale) dell'Aeronautica Militare che per anni con stile, simpatia, personalità e tanta competenza ha illustrato le previsioni del tempo in televisione, in un'epoca in cui i satelliti meteo erano agli albori e i modelli previsionali non potevano avvalersi dei moderni computer. La "meteo" allora era faccenda da matematici, da statistici ed anche un po' da stregoni: il grande Bernacca era tutti questi ruoli, cui sommava un'umanità e una passione così coinvolgenti da spingere tante persone ad appassionarsi a questa scienza. In suo ricordo e per tenerne vivi memoria ed insegnamenti tra i meteo-appassionati di Roma e provincia è nata l'idea di dedicargli una stazione meteorologica nei Castelli Romani: decine di persone, di culture ed estrazioni sociali diverse si sono ritrovate nel segno della comune passione, sottoscrivendo ge-

nerosamente una colletta che ha permesso l'acquisto di una stazione Davis Vantage Pro 2 wireless. A più di 10 anni dalla scomparsa il nome di Edmondo Bernacca è di nuovo associato al progresso della scienza: più di una strada, più di una monografia, la stazione proseguirà il lavoro del maestro sfornando, come lui faceva dagli schermi televisivi, dati ed analisi preziosi. Lo scorso 11 febbraio, suggestivo anniversario della neve romana del 1986, la "Edmondo Bernacca" è stata inaugurata ai Pratonì del Vivaro, frazione di Rocca di Papa: l'apparecchiatura è situata presso l'Osservatorio Astronomico "Franco Fuligni" di proprietà del comune e gestito dall'Associazione Tuscolana di Astronomia. Forte dei suoi ele-



menti scientifici termometro, igrometro, pluviometro ed anemometro, la stazione è chiamata a monitorare il particolare microclima dell'altopiano laziale, capace in particolari condizioni meteorologiche, dette di "inversione termica", di mostrare temperature minime oltre i 10 gradi sottozero a soli 20 km da Roma. I dati rilevati dalla "Bernacca" saranno accessibili a tutti sul sito www.meteocastelli.it, il portale meteo dei Castelli Romani. Ricchissimo il parterre di ospiti che hanno partecipato alla cerimonia: la moglie del Colonnello ed il collega di una vita Andrea Baroni; i nuovi volti del meteo in tv Morico, Bonelli, Sottocorona, Laurenzi; i rappresentanti dell'Ucea, Mangianti e dell'Enav, Metallo; il Sindaco di Rocca di Papa, Boccia e gli altri amministratori locali. Presenti noti volti della divulgazione scientifica televisiva.

GIOVANNI DE NEGRI

