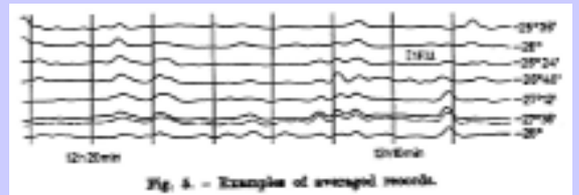
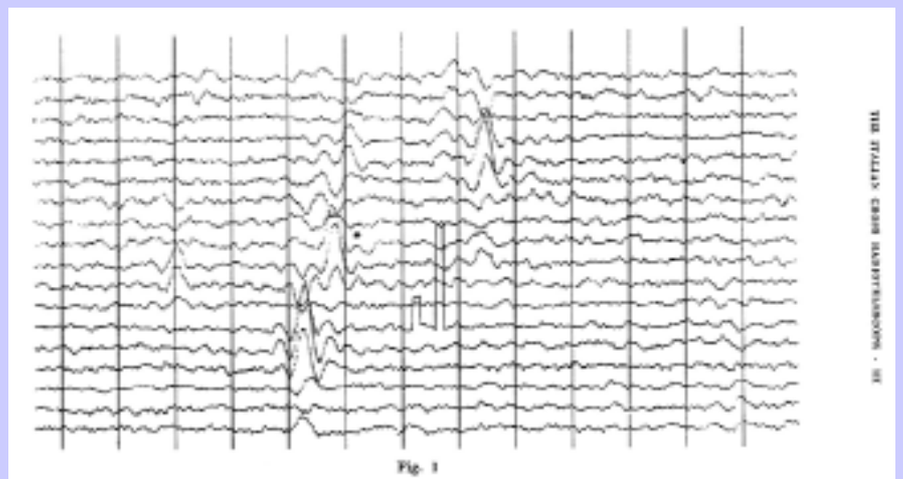


La Croce e il cielo a 408 MHz

Riproduzione di alcune pagine dell'articolo di Ceccarelli e collaboratori con le osservazioni del ramo Est-Ovest. Lo scopo del lavoro è produrre una lista completa di radiosorgenti più intense di una unità di flusso (ora chiamata Jansky e corrispondente a 10^{-26} Watt/m² per Hertz). La tabella (qui è riprodotta solo la prima parte) riporta le nuove radiosorgenti trovate e, nella ultima colonna, le sigle delle poche radiosorgenti già note.

L'articolo che descrive la "Croce del Nord" nel suo assetto definitivo, e che mostra la qualità raggiunta dal sistema di acquisizione dati combinando i segnali provenienti dal ramo Est-Ovest e dal ramo Nord-Sud.



Una registrazione tratta dal primo programma osservativo.



Si celebra dopo i primi successi: (da sinistra in alto) Roberto Fanti, Marcello Ceccarelli, Alessandro Braccesi, Laura Erculiani, Gavril Grueff, (in basso) non inquadrata Carla Fanti, Giuliano Colla, Liliana Formiggini, Gianfranco Sinigaglia, due esauste bottiglie.