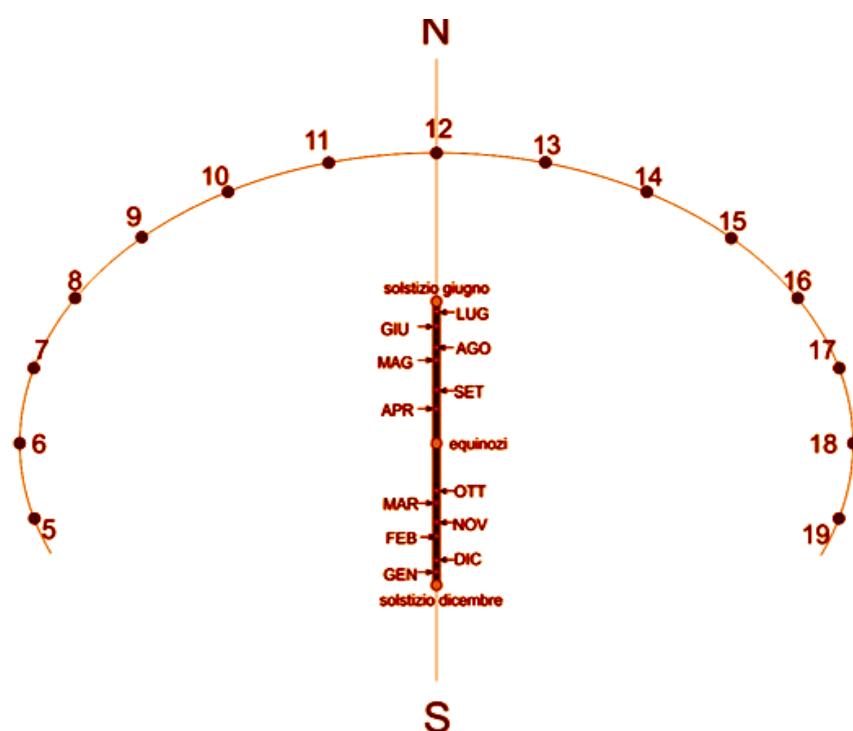

OROLOGIO ORIZZONTALE CON GNOMONE MOBILE

In questo orologio lo gnomone è ... l'osservatore stesso.

Per leggere l'ora occorre posizionarsi sulla linea meridiana in corrispondenza del mese indicato. L'ombra indicherà l'ora solare.

In questo particolare orologio solare lo stilo deve essere *mobile poiché* esso segna l'ora solare corretta solo se è posizionato in un punto specifico per ogni data dell'anno. Le ore sono posizionate sul pavimento orizzontale lungo un'ellisse centrata sulla linea meridiana. Su di essa sono segnati i punti dove l'osservatore deve posizionarsi nei vari mesi dell'anno (*scala delle date*). La direzione dell'ombra dell'asse corporeo indicherà l'ora solare.



Per la spiegazione si consiglia di consultare questa pagina web:
<https://eratostene.vialattea.net/wpe/strumenti/orologi/orologi-e-strumenti-solari/meridiana-analematica/5/>
