Alessandro Volta

Alessandro Volta est un physicien né en 1745 en Italie. Volta est connu pour ses recherches sur l'électricité, notamment parce qu'il a inventé la première batterie qui porte son nom (Volta Pile). Son nom sera également utilisé pour définir l'unité d'évaluation de la tension, le volt. En chimie, il a découvert et séparé le gaz méthane.

Walter a utilisé un bâton pour fouiller le fond boueux du lac Majeur et a vu des bulles gazeuses monter et éclater à la surface. Il a récupéré ce gaz (méthane) et l'a trouvé inflammable. Rejeter l'hypothèse de l'électricité animale de Galvani : pour lui, le tissu organique ne joue qu'un rôle
inactif, c'est deux métaux contraires qui fait bouger l'électricité.

Walter montra sa batterie et énonça la loi de tension et sa théorie du courant électrique. Il a publié cinq volumes à Florence. Le 5 mars, le physicien Alessandro Volta est décédé à Côme.