



СОММА

СОММА в вулканологии, сохранившаяся гребневидная часть более древнего вулкана, оставшаяся после провала или взрыва его вершины, частично или полностью окаймляющая возникший в образовавшейся кальдере молодой вулканич. конус. Внутренний склон С., как правило, более крутой. С. вместе с конусом более молодого вулкана и разделяющей их кольцевой долиной (атрио) образуют сложное вулканич. сооружение – двойной вулкан (или вулкан в вулкане), типичным примером которого является [Везувий](#). Нередко значит. часть С. и атрио погребены под лавами последнего вулканич. извержения. Название дано по дугообразному валу Монте-Сомма на сев. и вост. периферии Везувия.