

MONUMENTO A ABEL.

Pubblichiamo con piacere la seguente Circolare nella fiducia che i lettori degli *Annali* vorranno corrispondere all'invito del *Comitato norvegese per l'erezione di un monumento a ABEL*.

Le sottoscrizioni si possono inviare alla *Direzione degli Annali di Matematica* presso la *Tipografia Rebeschini di Turati e C., Milano, Via Rovello, 16*; le somme che le perverranno saranno da essa trasmesse al signor Elling Holst, presidente del detto Comitato a Cristiania.

LA DIREZIONE.

Lors du Centenaire d'Abel, le monde entier a témoigné par sa grandiose participation en quelle haute estime on avait ce génie transcendant.

Au moment où ils se disposent à lui élever un monument digne de lui, ses compatriotes ont cru ne pas devoir donner à leur manifestation un caractère exclusif, mais ont trouvé qu'ils rendraient mieux hommage au caractère international de l'œuvre d'Abel, en conviant les mathématiciens des autres nations à collaborer avec les Norvégiens.

Le monument, qui aura 13^m de hauteur, est achevé en plâtre, et prêt à être coulé en bronze. Il est dû au ciseau de Gustav Vigeland, le premier des sculpteurs norvégiens. Sur un haut piédestal planent deux génies de taille gigantesque sur le dos desquels repose le jeune voyant, dont les traits rendent, en une mâle adaptation, ceux de l'illustre Abel. Cette œuvre a excité l'admiration de connaisseurs distingués, même en dehors des limites de la Norvège.

Il s'agit ici de la mémoire d'un homme par lequel la Norvège a apporté une part contributive tout à fait unique à l'œuvre scientifique de tous les pays et de tous les âges: c'est pourquoi nous nous adressons en toute confiance à l'ensemble du monde savant.

Kristiania, Mars 1907.

W. C. BROGGER - ELLING HOLST - FRIDTJOF NANSEN - CARL STORMER.
L. SYLOW - AXEL THUE.

KARL FISCHER.