



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Œuvres D'Architecture

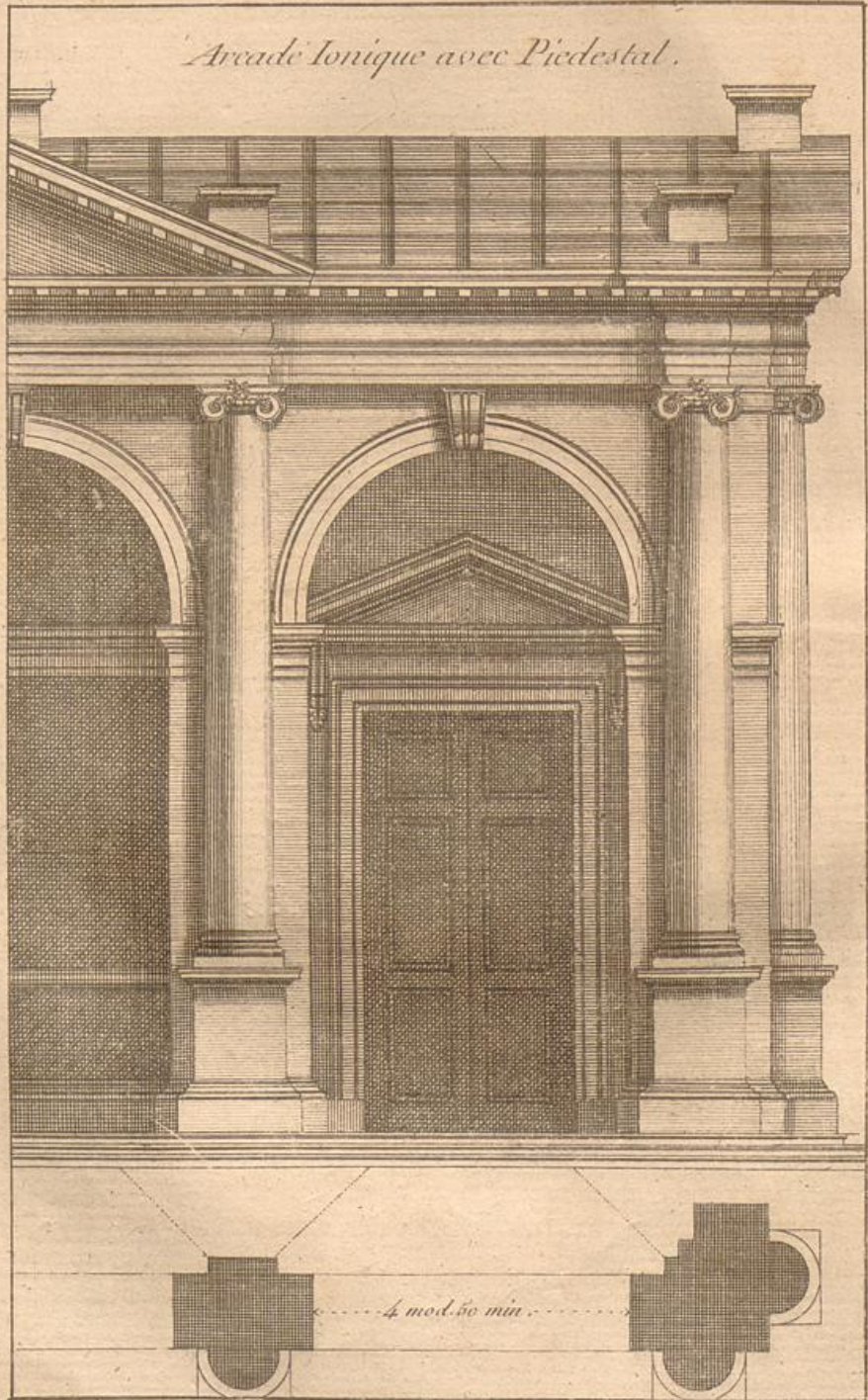
Scamozzi, Vincenzo

Paris, 1764

Art. VI. Des arcades d'Ordre Ionique avec des piédestaux.

urn:nbn:de:hbz:466:1-35944

Arcade Ionique avec Piedestal.



ARTICLE V I.

Des arcades d'Ordre Ionique avec des piédestaux.
Planche 22.

Pour faire les arcades Ioniques avec des piédestaux sous les colonnes, il faut compter 8 modules du centre d'une colonne à l'autre: la largeur du jambage sera de 2 modules $\frac{1}{6}$: son épaisseur sera de la largeur d'une alette, plus les trois quarts du diamètre de la colonne, l'autre quart étant pour le contre-pilastre. Chaque alette aura de largeur $\frac{7}{12}$ de module: la distance d'un modillon à l'autre sera de $\frac{3}{7}$ de module.

Les arcades auront 4 modules $\frac{1}{6}$ de largeur; elles seront plus hautes que le double de leur largeur, de $\frac{7}{12}$ de module. Comme il restera 1 module du dessous de la clef jusqu'à l'architrave, il doit y avoir 11 modules $\frac{1}{4}$ depuis le pavé jusqu'au dessous de ce même architrave. Les arcs seront surmontés d'un quart de module, pour ne pas perdre ce qui en est diminué par la saillie de l'imposte, lequel doit avoir la même hauteur que la frise & la corniche de la porte: le bandeau de l'arc aura $\frac{1}{9}$ de l'ouverture de l'arcade. En observant exactement ces mesures, les modillons ne se confondront point dans les angles rentrants.

Nous donnerons ci-après les mesures de la porte Ionique & de son entablement, Livre III, Chapitre IV. La planche 22, vis-à-vis, représente des arcades Ioniques, dont les colonnes sont élevées sur des piédestaux.

