



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Geschichte der neueren Baukunst

**Burckhardt, Jacob
Lübke, Wilhelm**

Stuttgart, 1867

§. 122. Bäder.

urn:nbn:de:hbz:466:1-30161

Einflussreiche Landvillen: V. Aldobrandini und Mondragone bei Frascati. Für die Villa suburbana: V. Montalto-Negrone (seit Sixtus V.) mit Hauptbau und Casino, letzteres von Domenichino, V. Borghese, V. Mattei, V. Medici (Fig. 124) u. s. w.

§. 122.

B ä d e r.

In den Villen gewannen auch die Vorrichtungen zum Baden hie und da eine künstlerische Gestalt. Dahin gehört wohl die

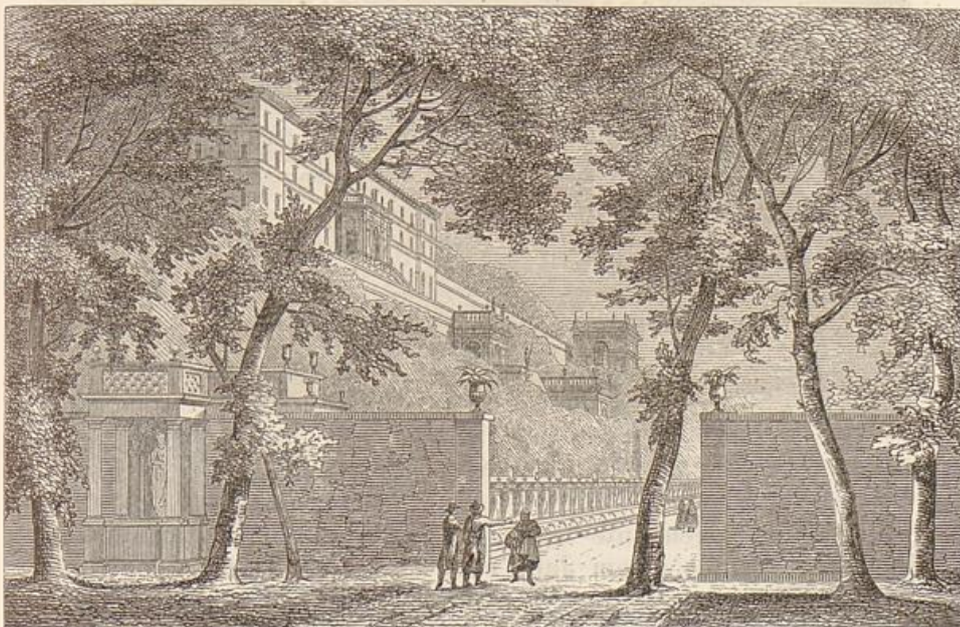


Fig. 123. Villa d'Este bei Tivoli.

Stufa in der Villa Lante zu Rom¹ mit den Fresken der Lieb-
schaften der Götter. Der jüngere Sangallo entwarf für Car-
dinal Marcello Cervini, spätern Papst Marcellus II. (§. 29) einen
Plan für ein Bad antiker Art, mit frigidarium, tepidarium, cali-
darium, welches in seiner Villa zu Vivo errichtet werden sollte.²
In der Villa Grimaldi zu Bissagno bei Genua baute Alessi ein
rundes Badgemach mit Kuppel, dessen Becken das heisse Wasser
aus dem Rachen von Meerwundern, das kalte aus Fröschen-
mäulern empfing; ringsum ein Gang mit acht Nischen, wovon
vier durch besondere Badewannen und vier durch Fenster und

¹ Vasari X, p. 97, v. di Giulio Romano. — ² Vasari X, p. 81, im Com-
ment. zu v. di Ant. Sangallo.

Thüren in Anspruch genommen waren; dazwischen Hermen, welche das Kranzgesimse trugen; vom Gewölbe hing ein sinnreicher Leuchter nieder, dessen grosse Schale das Firmament darstellte; die Vorräume und Nebenräume ebenfalls auf das Zierlichste durchgeführt.¹ — Ueber die »Stufetta« des Cardinals

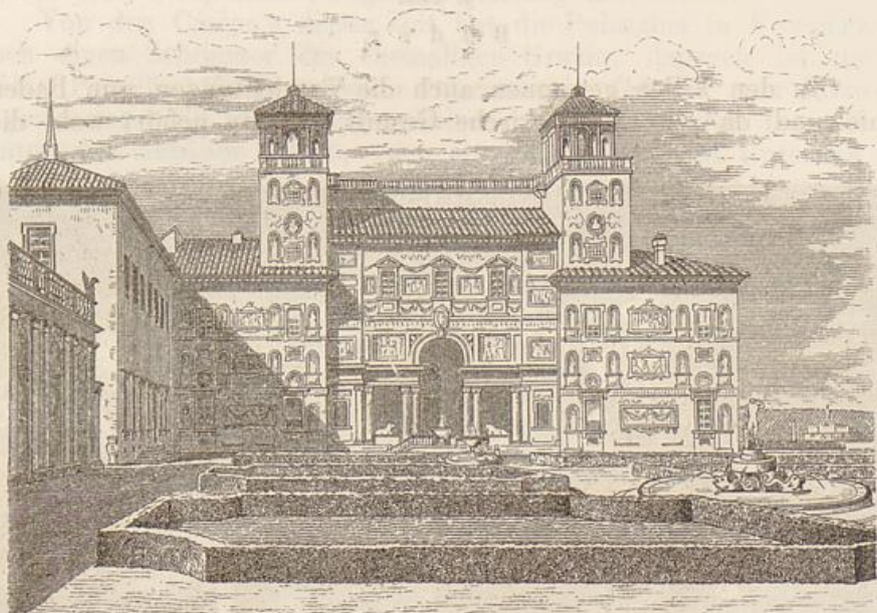


Fig. 124. Villa Medici zu Rom.

Bibiena (das sogenannte bagno di Giulio II.) im Vatican ist auf die Briefe Bembo's vom Jahr 1516 (*Lettere pittoriche* V, 57, 58) zu verweisen, woraus nur so viel erhellt, dass Rafael die Sujets zu den Wandmalereien von Bibiena erhielt, für eine kleine marmorne Venusstatue aber keine passende Stelle wusste.

¹ Vasari XIII, p. 126, v. di Leoni.