Duomo (1). Il Castello (2) probabilmente si cominciò a costruire nel 1368, secondo E. Motta (3). In base agli scarsi avanzi dell' archivio comunale del secolo XIV, E. Verga (4) ricerca la storia della procedura in Milano, Spiegando come si facevano le accuse, indicando varietà di pene, sequestri, grazie, ecc.; ricorda la sentenza di morte pronunciata nel 1399 contro Carlo figlio di Bernabò Visconti, accusato di aver attentato alla vita di Gian Galeazzo. Soggiunge l' elenco dei podestà dal 1383 (?) al 1436.

Gli Sforza. Alessandro Sforza nel 1441 prese possesso di Sanseverino. In aggiunta a quelli editi nel 1885 da A. Gianandrea, pubblica V. E. Aleandri (5) alcuni do-

⁽¹⁾ L. Beltrami, Le guglie del duomo di Milano, Rass. d'arte I, 1-5 (la prima guglia si trova ricordata al 1410). — F. Malaguzzi-Valeri. Il duomo di Milano nel Quattrocento in: Repert. für Kunstwiss. XXIV, fasc. 2-3.

⁽²⁾ F. Pozzoli, Il castello di Milano conferenza, Milano, Vallardi, pp. 27, 16.°. — J. Cartwig, The Castell of Milan, Monthly Review, agosto. — Graevenstity, Das Castello di Milano, Kunstchronik, 17 ottobre.

⁽³⁾ Per la storia del castello di Milano, Arch. lomb., XVI, 457-8. U. Ruberti, Un motto sforzesco, Emporium nov. 1900. Un'impresa Gonzaghesca del palazzo di Revere sarebbe stata dagli Sforza riprodotta nel castello di Porta Giovia. Ma di ciò dubita E. Motta, Arch. Lomb., XV, 407.

⁽⁴⁾ Le sentenze criminali dei podestà Milanesi 1385-1429, Arch. stor. lomb. XVI, 96 segg. — E. RITTER, Genève et l'Italie, Bull. de l'Institut national genevois, XXXV, 69 sgg. (dal sec. XI; aggiunge il catalogo degli italiani ricevuti nella borghesia di Ginevia, cominciando da un milanese del 1401).

⁽⁵⁾ Nuovi docum. sforzeschi tratti dalle storie e cronache di Sanseverino Marche, Arte e Storia, XX, 55 sgg. — A. De Morati, Les Milanais en Corse 1446-78, une investitare de fief Cortinco par François Sforza, Boll. soc. des sciences histor. de la Corse XX, ann. [Bastia], fasc. 234 (i duchi di Milano, durante il detto periodo governarono la Corsica).