



**"PROGETTO PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NELLA CASA-MUSEO "PALAZZO VITI-INCONTRI", VOLTERRA VIA DEI SARTI 41**

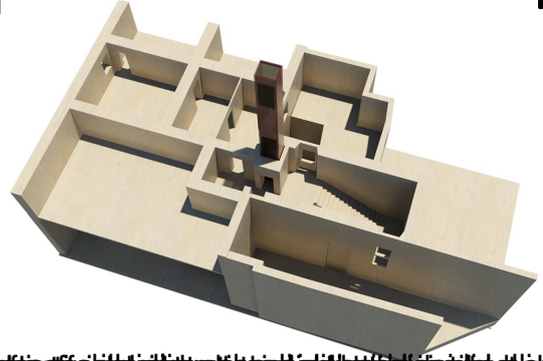
Nuovo importantissimo premio all'ITCG "F. Niccolini" di Volterra. Questa volta a distinguersi sono stati i ragazzi della 4 e 5 Costruzioni Ambiente e Territorio. Di pochi giorni fa la notizia della vittoria. "Sono lieta di informare che **il progetto "Casa-Museo Palazzo Viti-Incontri" si è classificato primo nella categoria STRUTTURE PER IL TEMPO LIBERO del Concorso Nazionale "I futuri geometri progettano l'accessibilità" a.s. 2017/2018**

**La cerimonia di premiazione si terrà a Roma**

martedì 5 giugno dalle

ore 10.30 presso la Camera di Commercio - Sala del Tempio di Adriano (Piazza di Pietra), con la esposizione del progetto.

Il progetto, nato dalla volontà di collaborazione tra la "SECUTUR S.a.s.", ente gestore del "Palazzo Viti-Incontri" e l'I.T.C.G. "F. NICCOLINI" di Volterra, nell'ambito dell'attività formativa di alternanza scuola-lavoro, ha preso avvio nel corrente anno scolastico ed è stato affidato alle classi 4<sup>a</sup> e 5<sup>a</sup> sez. A del Corso C.A.T. (Costruzioni Ambiente e Territorio ex corso Geometri). Si tratta della esecuzione di un progetto di fattibilità per il superamento delle barriere architettoniche in casa-museo "Palazzo Viti-Incontri", iniziativa questa, inserita poi nella programmazione annuale delle attività delle due classi.



**Il premio è stato assegnato al Niccolini di Viterbo per il suo contributo al superamento delle barriere architettoniche.**