



Ministero dell'Istruzione e del Merito

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "J. TORRIANI" - ISTITUTO TECNICO - LICEO SCIENTIFICO

Via Seminario, 17/19 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 28380

ISTITUTO PROFESSIONALE –Sede associata “ALA PONZONE CIMINO”

Via Gerolamo da Cremona, 23 - 26100 CREMONA - Tel. 0372 35179

E-mail: cris004006@pec.istruzione.it, cris004006@istruzione.it, www.iistorriani.it

PROGRAMMA SVOLTO **A.S. 2022/2023**

DOCENTE:	Giacomina La Verde
DISCIPLINA:	Disegno e Storia dell'Arte
CLASSE:	2 A LSA

Per ogni Modulo svolto vengono indicati i relativi contenuti affrontati.

MODULO	CONTENUTI
Disegno tecnico: Assonometria	Isometrica, monometrica, cavaliera Assonometrie di figure piane Assonometrie di solidi semplici Assonometrie di solidi complessi Assonometrie di cerchio, cono e cilindro Assonometrie di volumi architettonici Lettering in assonometria
Storia dell'Arte: Arte Paleocristiana e Carolingia	Luoghi di culto e sepoltura Nascita della basilica cristiana e confronto con il tempio greco/romano Il mosaico bizantino e la sua diffusione a Ravenna (Mausoleo di Galla Placidia, S. Vitale) Altare di S. Ambrogio a Milano, Corona ferrea.
Storia dell'Arte: Architettura romanica	Caratteri generali e sistemi costruttivi della chiesa romanica Esempi di architettura in Italia: S. Ambrogio a Milano, Duomo di Modena, Basilica di S. Marco, complesso di Pisa, Cattedrale di Trani, Duomo di Monreale.
Storia dell'Arte: Scultura romanica	Bassorilievi di Wiligelmo a Modena

Storia dell'arte:	Caratteri generali e sistemi costruttivi
Architettura gotica	Le Cattedrali francesi e la diffusione dello stile gotico in Europa ed in Italia: S. Francesco ad Assisi, Duomo di Siena Il Palazzo pubblico (Firenze e Siena)

Il programma è stato visionato e approvato dai rappresentanti degli studenti della classe.