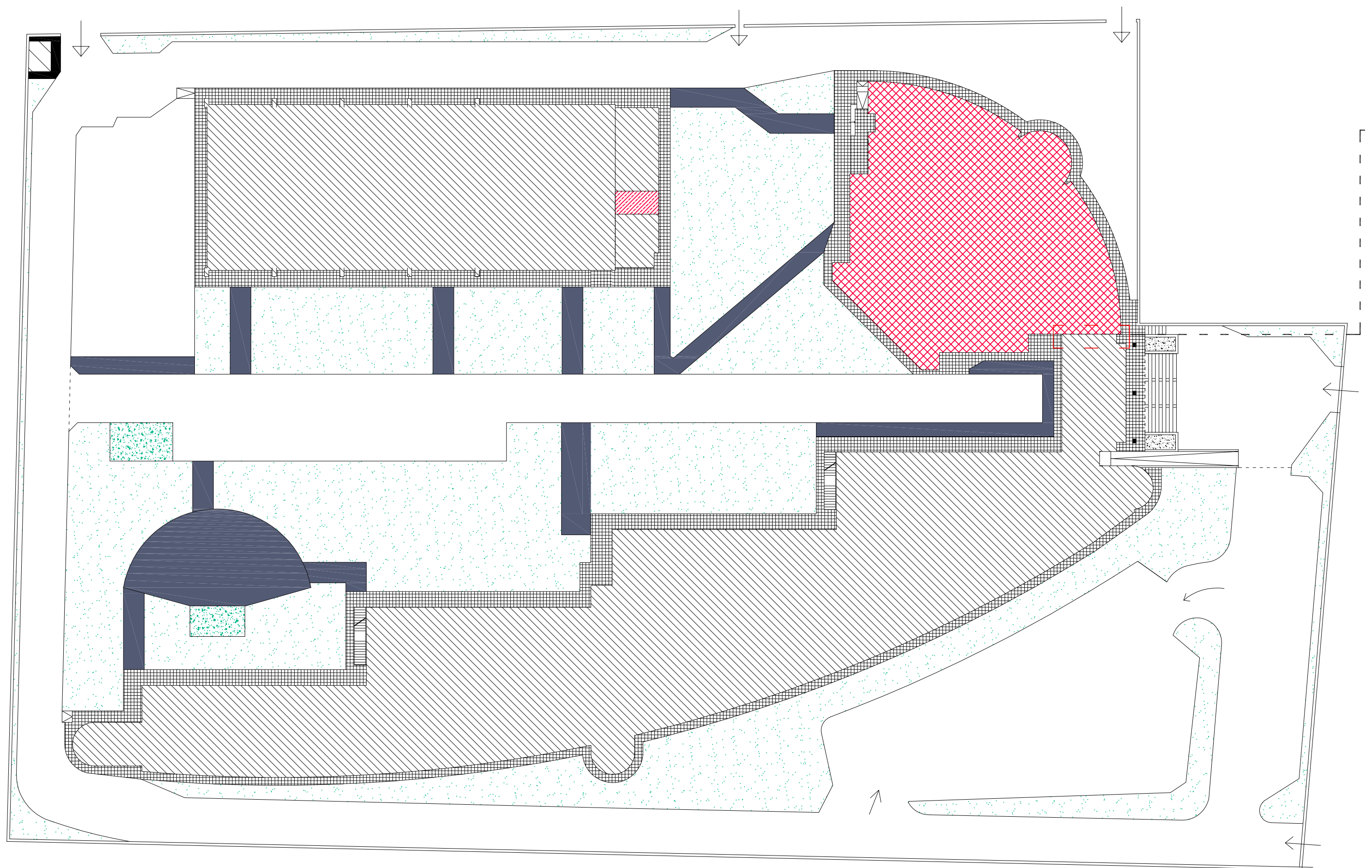
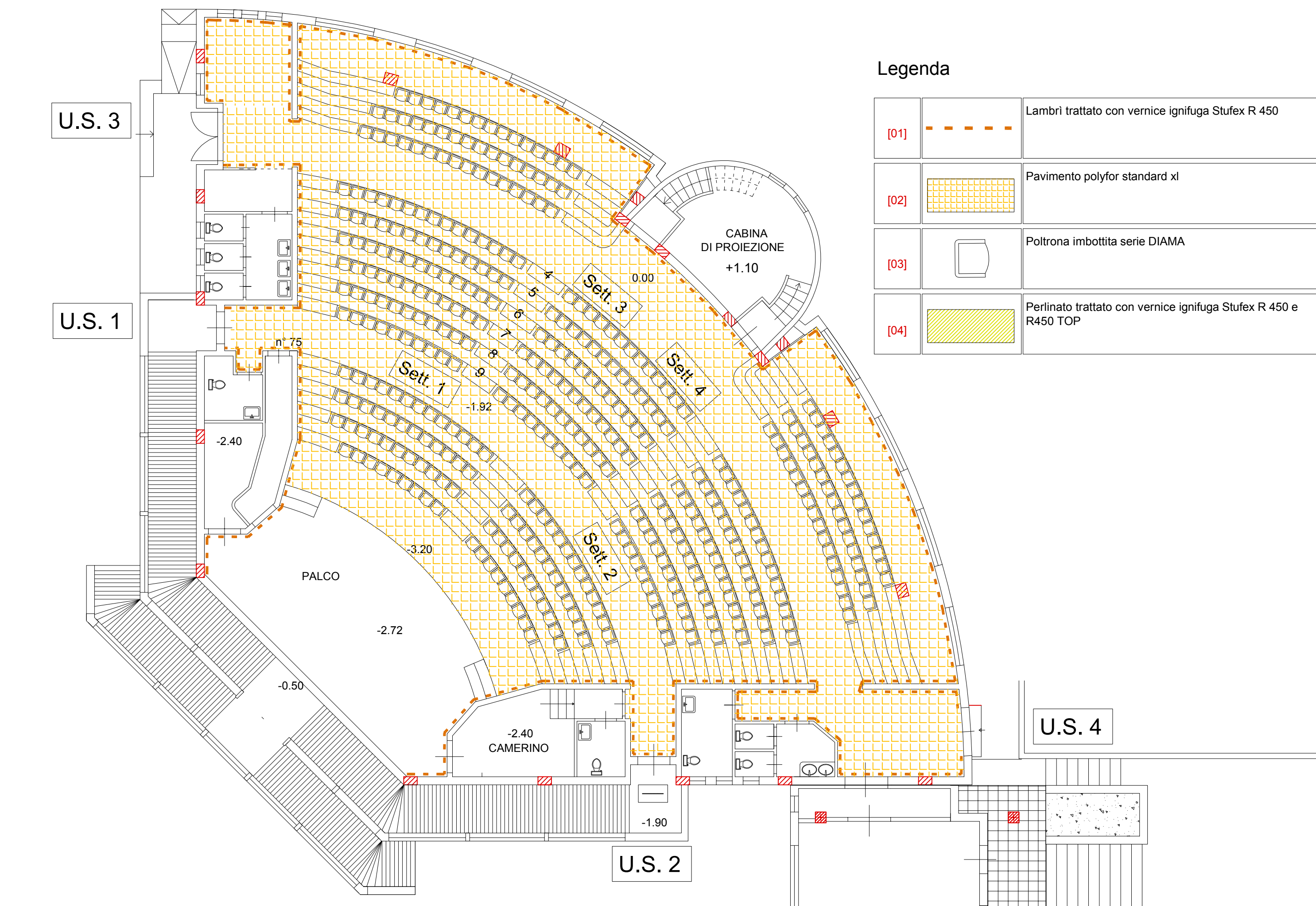
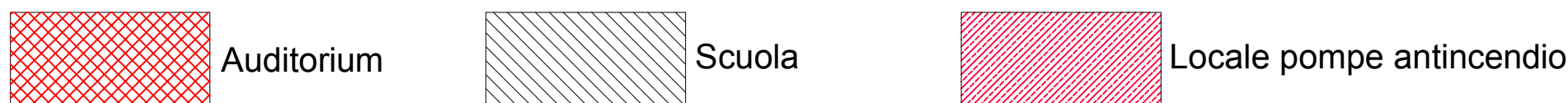


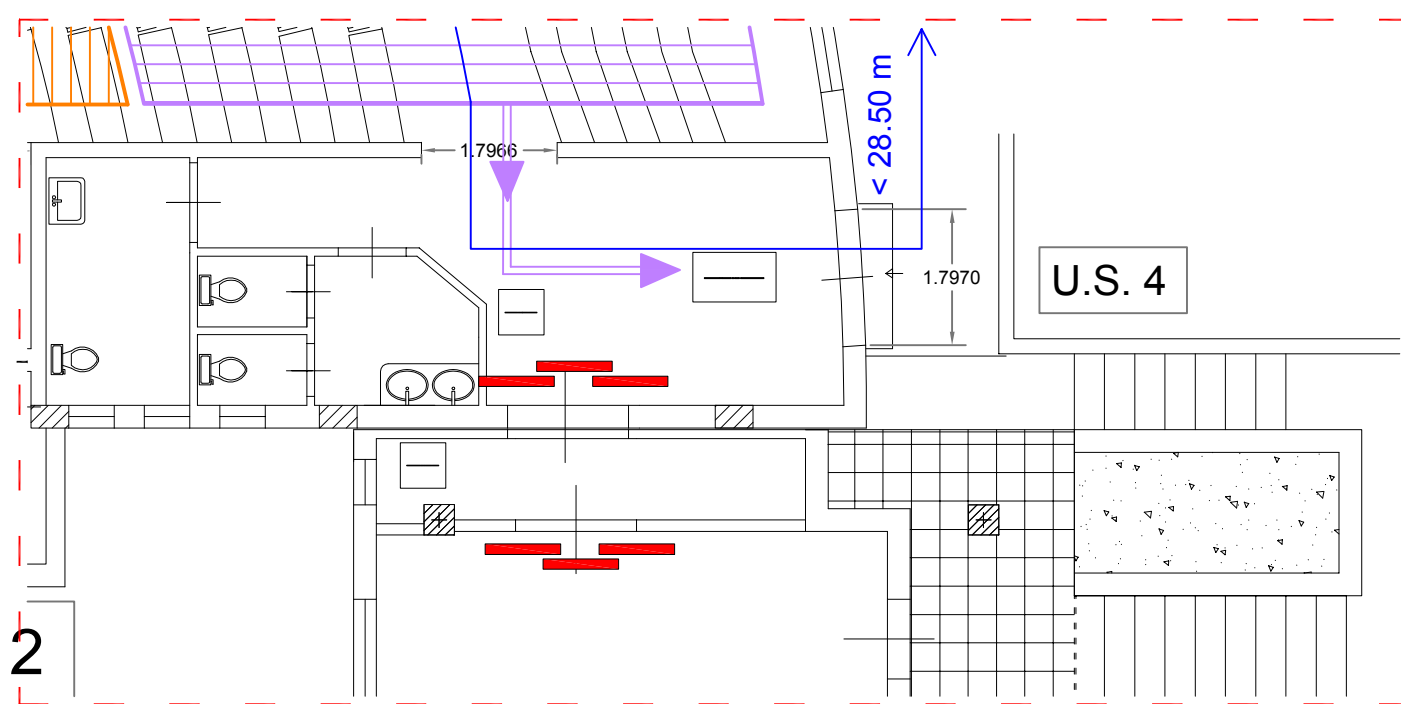
Resistenza al fuoco delle strutture - scala 1:125



Ubicazione - scala 1:400

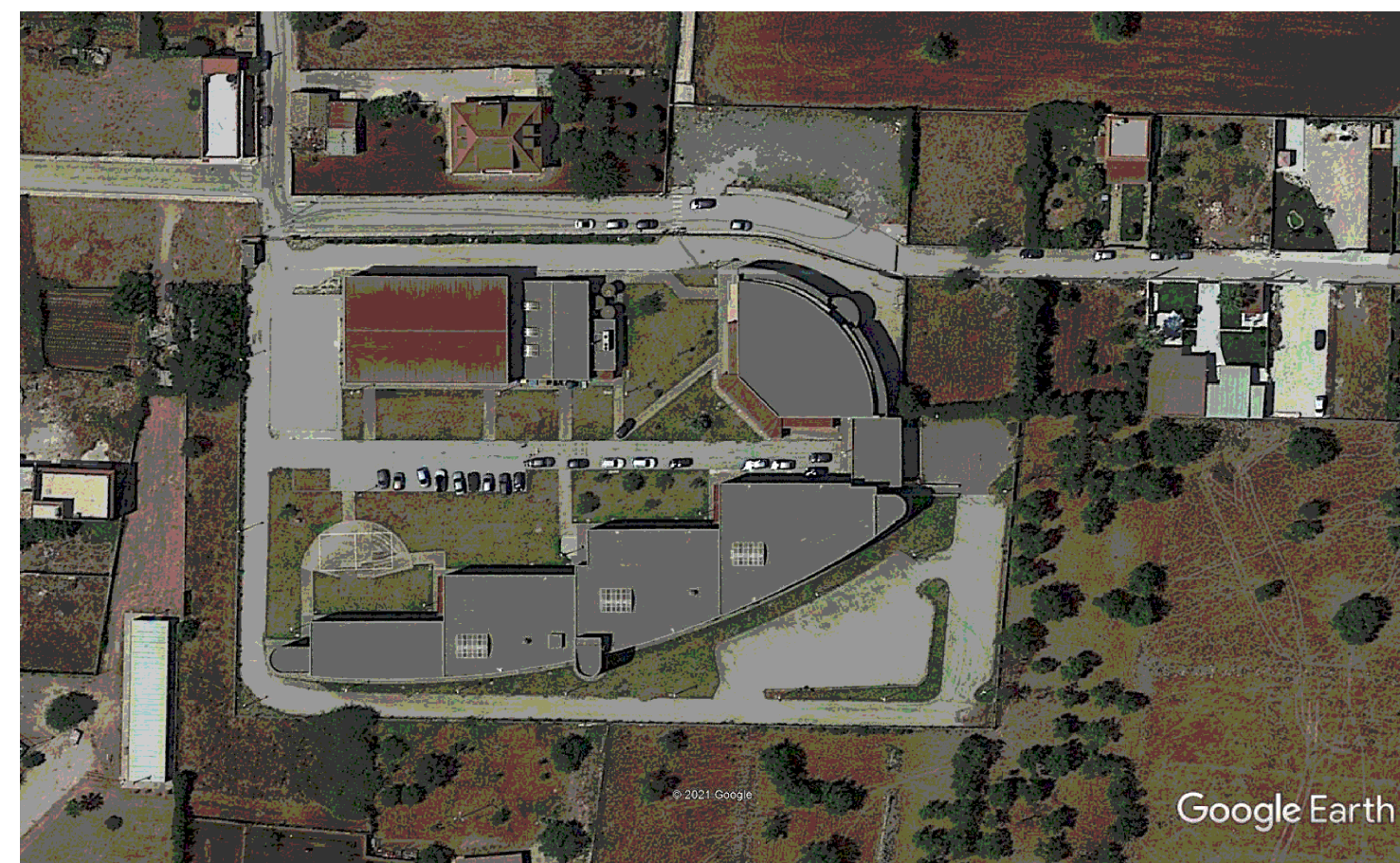


Reazione al fuoco dei materiali - scala 1:125



Separazioni - scala 1:100

La comunicazione dell'auditorium con l'attività scolastica avviene nel rispetto del p.to 2.4 del D.M. 26 agosto 1992 "Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica", ossia con filtro a prova di fumo. (Nota prot. n. P1644/4122 sott. 32 del 24/12/2008).



Ubicazione - Vista aerofotogrammetrica



REGIONE SICILIA
COMUNE DI ROSOLINI
LIBERO CONSORZIO DEI COMUNI DI SIRACUSA

TITOLO

LAVORI DI IMPIANTISTICA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA DELL'AUDITORIUM ATILIO DEL BUONO - CUP: J27J19000080002 - CIG: Z6131245FC



PROGETTO ESECUTIVO

04	OGGETTO Titolo II - Disposizioni generali per la costruzione dei locali • Ubicazione • Resistenza al fuoco strutture • Reazioni al fuoco dei materiali • Separazioni	SCALA • 1:100								
COMMITTENTE COMUNE DI ROSOLINI										
REVISIONI <table><tr><th>N.</th><th>Descrizione</th></tr><tr><td>1</td><td>Emissione</td></tr><tr><td>2</td><td></td></tr><tr><td>3</td><td></td></tr></table>	N.	Descrizione	1	Emissione	2		3		Visti:	IL PROGETTISTA Dott. Ing. Giuseppe Giannone  DOTT. ING. GIUSEPPE GIANNONE 1314
N.	Descrizione									
1	Emissione									
2										
3										

STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
ING. GIUSEPPE GIANNONE
Via dei Ciclamini, SNC - Rosolini (SR)
Cell. 3394276759 - mail: ing.giannone@gmail.com - pec: giuseppe.giannone@ordineingegneristracusa.it