



SOLAI (G)		ELEMENTI DI DETTAGLIO (ED)	
Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
G-01	Solai piano terra	ED-01	Scossalina in alluminio preverniciato sviluppo 70 cm sporgenza 17 cm spessore 5 mm
G-01 b	Solai piano terra - servizi igienici	ED-02	Corrimano marcapiano in alluminio preverniciato, sporgenza 17 cm, spessore 7 mm
G-02	Solai intermedio	ED-03	Corrimano piano terra in alluminio, sporgenza 2 cm spessore 5,3 cm
G-04	Scalini in C.A. con strato di isolante in XPS - palcoscenico teatro	ED-04	Canalina di gronda palerata con scossalina
G-05	Solai terrazza e locali tecnici scoperti piano primo	ED-06	Accostatore lastra peristria con aggancio a G-06 tramite tassello
G-06	Copertura palerata e auditorium	ED-07	Canalina di gronda centrale 20 cm x 10 cm con aggancio alla struttura G-06
G-08	Copertura palerata	ED-08	
		ED-09	Chiusino sifonato pvc per tetti in ghiaia
		ED-10	Scossalina in alluminio per coprigiunto copertura
		ED-11	Coprigiunti verticali esterni
		ED-12	Coprigiunti verticali interni
		ED-17	Soglia in alluminio preverniciato tipo alucobond
		ED-19	Ringhiere continue alito
		ED-20	Ringhiera scale interne
		ED-21	Ringhiera esterne
		ED-22	Pavimento vari impianti ventilata apribile in copertura
		ED-23	Corrimano scale interne rettangolare 2,5 x 1 cm
		ED-24	
		ED-25	Elemento di separazione in tufa tra copertura in ghiaia e tetto verde
		ED-26	Ringhiera platea teatro
		ED-27	Ringhiera palcoscenico teatro
		ED-33	Griglia ventilata in fibra di vetro per locali tecnici 50 x 120 (W 14)
		ED-34	Griglia ventilata in fibra di vetro per locali tecnici 50 x 120 (W 14)
		ED-35	Griglia ventilata in fibra di vetro per locali tecnici 50 x 25 (W 14 c)
		ED-38	
		ED-39	Elemento a L di separazione tra pavimentazione esterna in ghiaia e prato

COPERTURE (TG)	
Codice	Descrizione
TG-01	Tetto giardino in ghiaia
TG-02	Tetto giardino in prato naturale
TG-03	Solai per vari tecnici in copertura
TG-04	Piscinetta copertura cavadi

TAMPONATURE (T)	
Codice	Descrizione
T-01	Tamponatura esterna - 41 cm - Finitura intonaco rigato
T-01 b	Tamponatura esterna - 39,5 cm - Finitura intonaco liscio
T-02	Pernello in polistirene per ponti termici, finitura intonaco liscio
T-03	Rivestimento forate piastri - 8 cm
T-04	Tamponatura interna - 34 cm
T-05	Muretto perimetrale copertura con scossalina in alluminio - finitura rigata - 23 cm
T-05 b	Muretto perimetrale copertura con scossalina in alluminio - finitura liscia - 21,5 cm
T-06	Muretto perimetrale cavadi in copertura
T-07	Muretto perimetrale cavadi

PARETI INTERNE (M)	
Codice	Descrizione
M-01	Tramezzo in cartongesso a doppia orditura - 21 cm - Aule
M-02	Tramezzo in cartongesso a doppia orditura - 15 cm - Aule / Corrido e locali ordinari
M-03	Tramezzo in cartongesso a doppia orditura per passaggio impianti - 27 cm - Bagno
M-04	Rivestimento interno piastri in intonaco - 2 cm
M-05	Controparete in cartongesso a doppia orditura - 7,5 cm - Cavadi
M-05 b	Doppia lastra in cartongesso - 2,5 cm
M-06	Parete prefabbricata separazione wc - 5 cm
M-07	Tramezzo in cartongesso a doppia orditura REI 120 - 17,25 cm

COMUNE DI UTA
PIANO STRAORDINARIO DI EDILIZIA SCOLASTICA ISCOL@ INTERVENTO IN ASSE I:
SCUOLE DEL NUOVO MILLENNIO CREAZIONE NUOVO POLO SCOLASTICO NEL
COMUNE DI UTA



II SINDACO
Giacomo Porcu

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Marcello Figus

Rossiprodri Associati srl (Mandataria RTP) (progetto architettonico, coordinamento) via Marconi 29, 50131 Firenze - Tel: 055837359 Fax 0557349005 pec: rossiprodri@pec.it	COLUCCI & PARTNERS Studio Associato (Mandante RTP) (progetto architettonico) Piazzetta del Gelsò 4, 56025 Pontedera (PI)
TELLUS ENGINEERING srl (Mandante RTP) (progetto strutture, rilievi e indagini preliminari) via Genova 6, 09125 Cagliari	OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI (Mandante RTP) (progetto impianti, progetto antincendio) via G. Ravizza 22b, 56121 Pisa
GEOPROGETTI Studio Associato (Mandante RTP) (aspetti geologici) via Venezia 77, 56038 Ponsacco (PI)	Arch. ANDREA GUIDI (Mandante RTP) (giovane professionista) Località Molino Giusti 5, 55040 Stazzema (LU)
Ing. Daniele Mariotti - Rossiprodri Associati srl (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Marconi 29, 50131 Firenze - Tel: 055837359 danielemariotti@rossiprodri.it	Ing. Junior Alessandra Taccori (acustica) via San Geminiano 77, 09028 Sestu (CA) Tel: 340 9870215 alessandra.taccori@tiscali.it

PROGETTO ESECUTIVO			
STATO DI PROGETTO - ARCHITETTONICO		NOME FILE:UTA - Master.rvt	
PIANTA DEI SOLAI E MURATURE - SCUOLA PRIMARIA - COPERTURE		SCALA: Come indicato	
AGG.: 0	DATA: 18/03/2021	DESCRIZIONE: EMISSIONE	PE-AR-PI-17-1
1	05/2021	VALIDAZIONE	