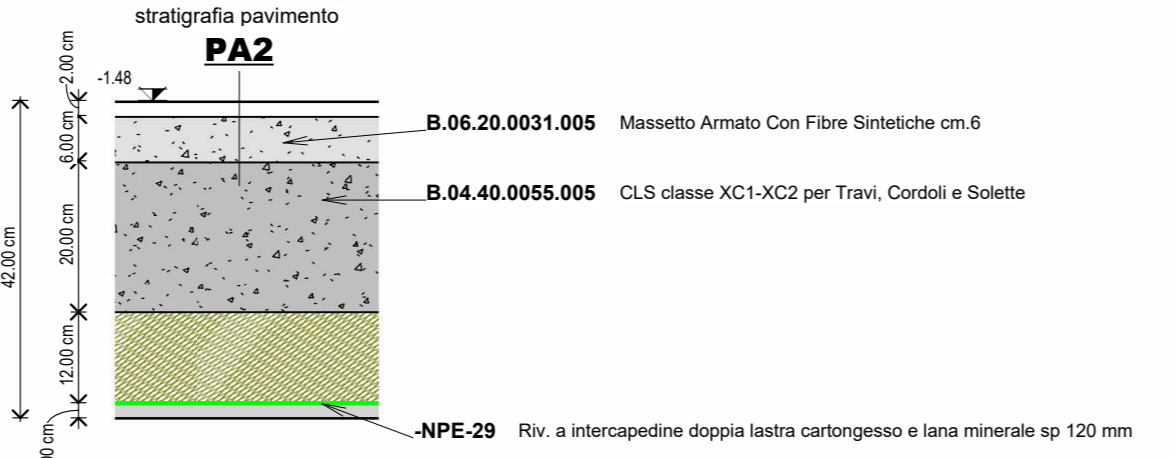


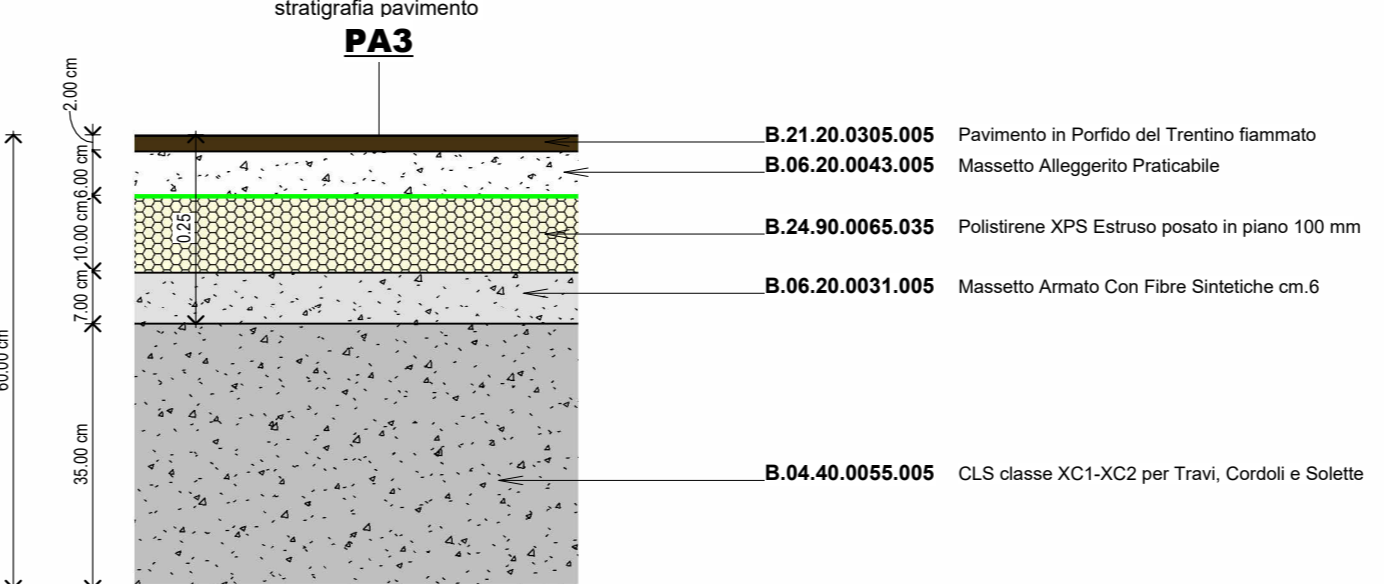
PA1
Stratigrafia-PA1
Pavimento PA1

1 : 10



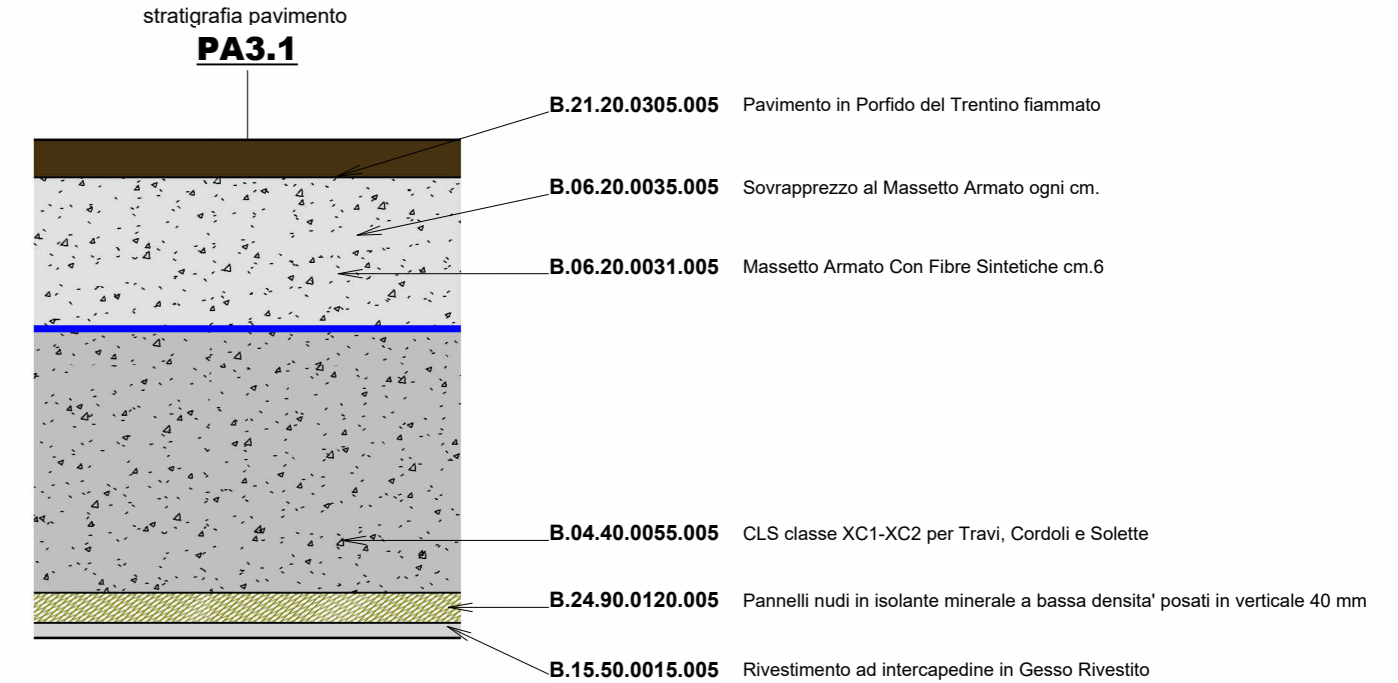
PA2
Stratigrafia-PA2
Pavimento PA2

1 : 10



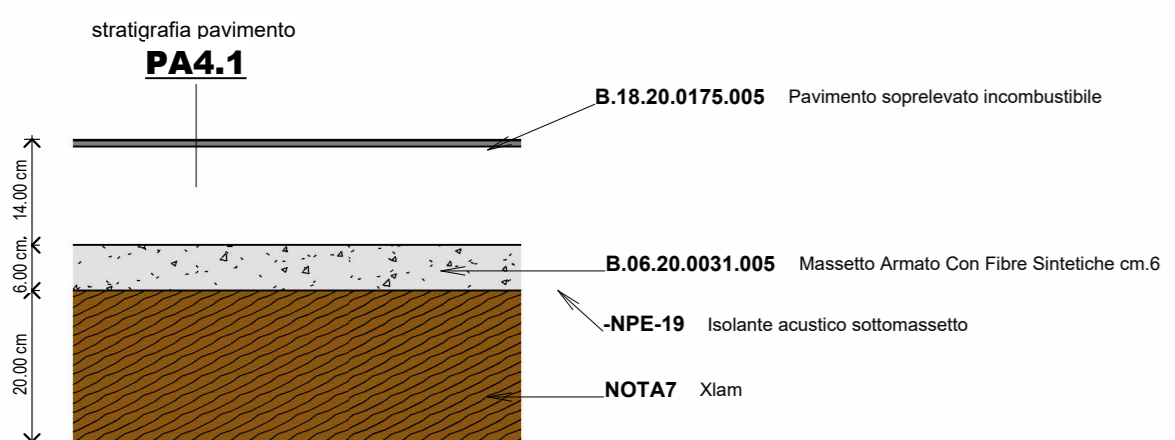
PA3
Stratigrafia-PA3
Pavimento PA3

1 : 10



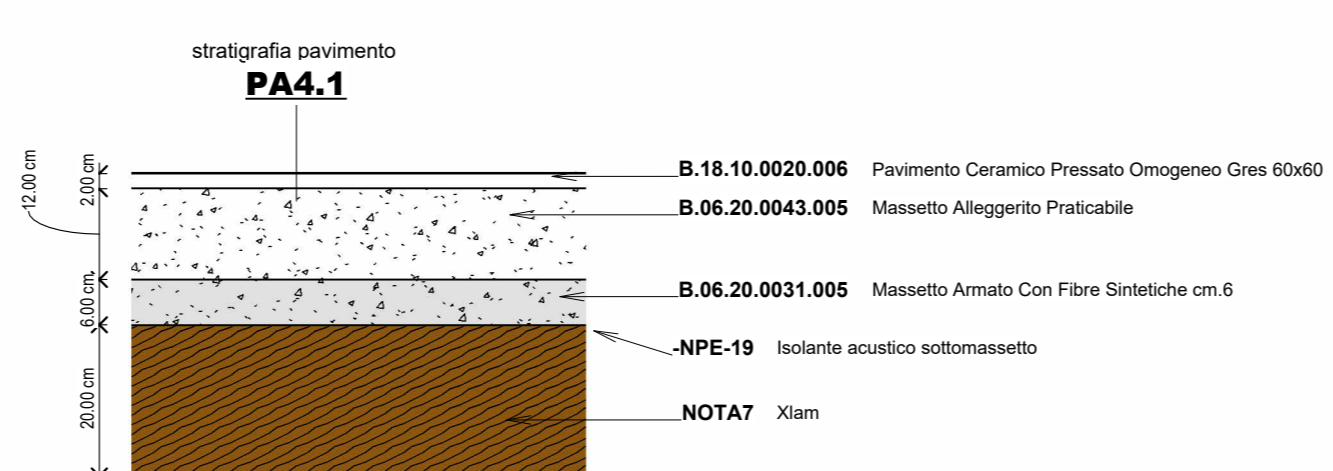
PA3.1
Stratigrafia-PA3.1
Pavimento PA3.1

1 : 10



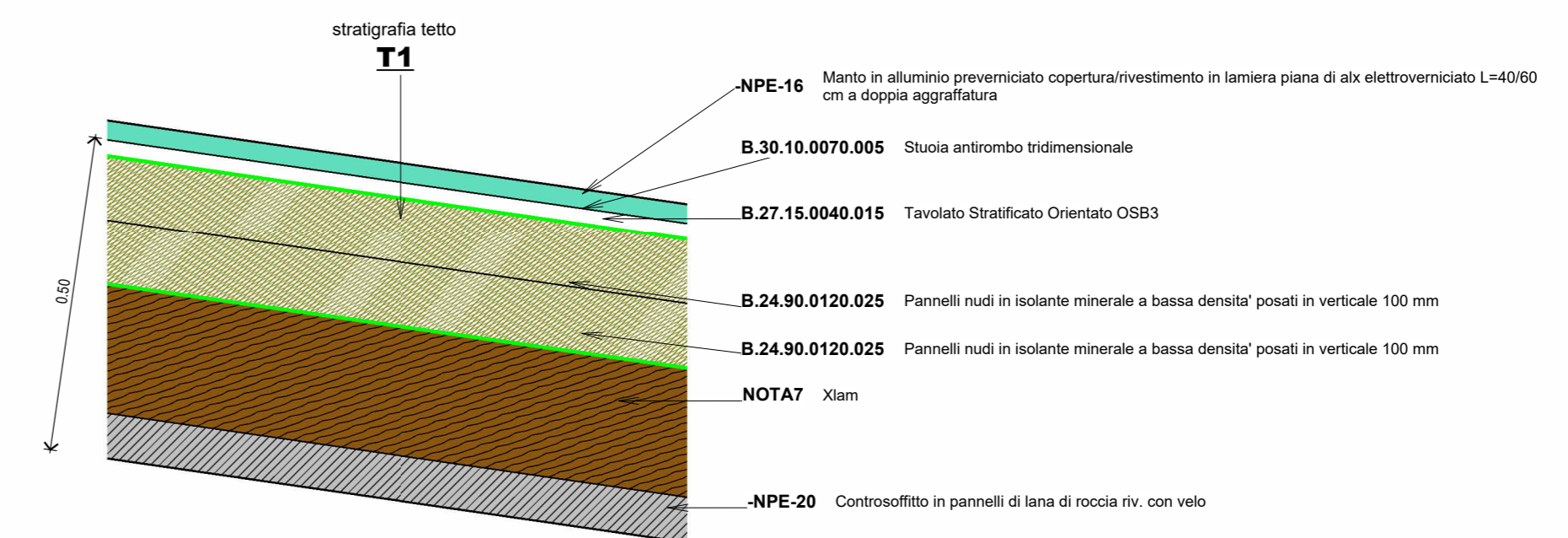
PA4
Stratigrafia-PA4
Pavimento PA4

1 : 10



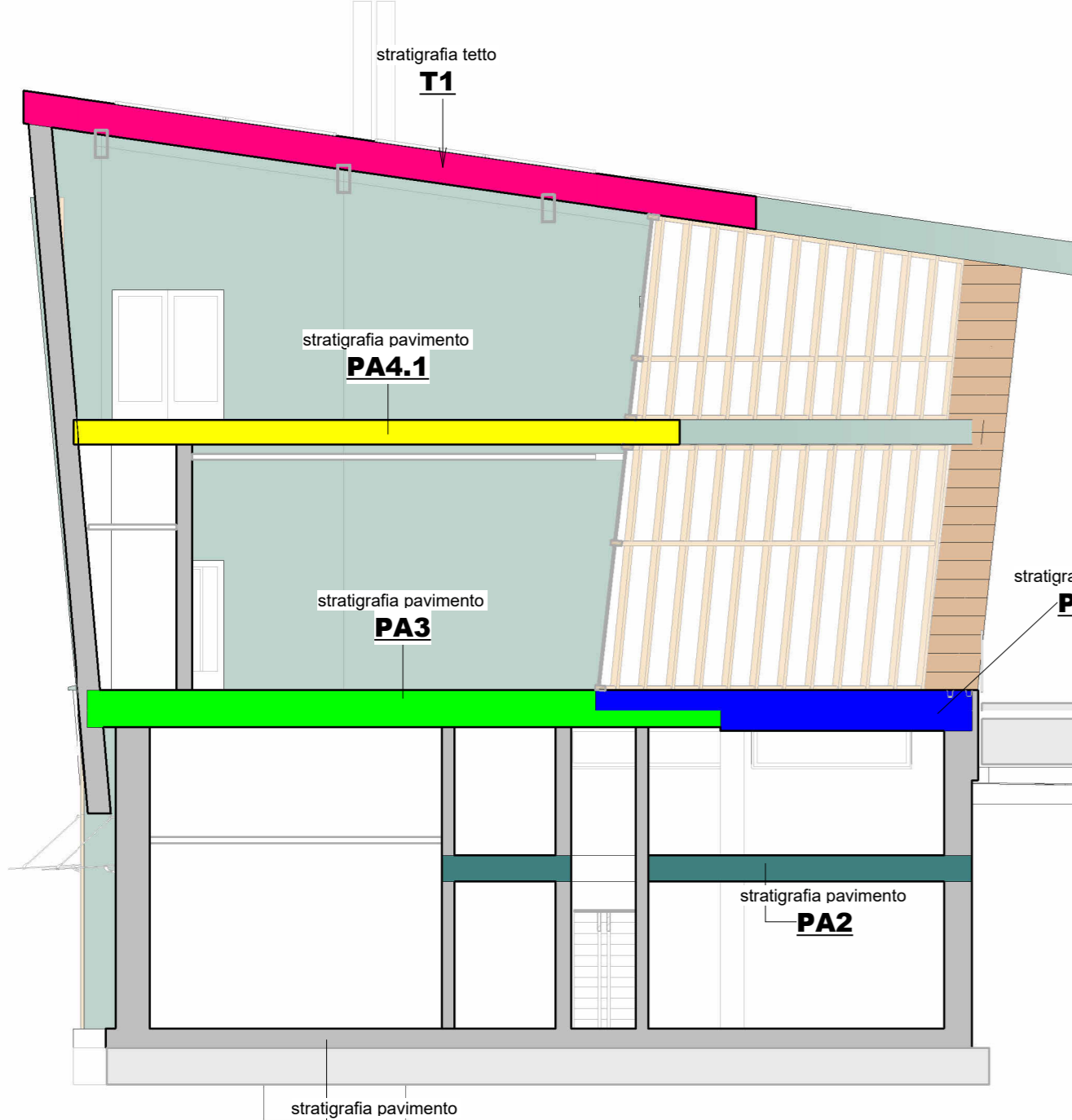
PA4.1
Pavimento PA4.1

1 : 10



T1
Stratigrafia-T1
Tetto T1

1 : 10



Keyplan Pavimenti

1 : 100

Abaco dei pavimenti				
Contrassegno tipo	Famiglia e tipo	Livello	Perimetro	Area
PA1	Pavimento: PA1 Solaio sopra platea	0 - Livello 0	77.23 m	333.51 m ²
PA2	Pavimento: PA2 Soletta 20 cm	1 - Livello 1	66.52 m	186.62 m ²
PA3	Pavimento: PA3 Pavimento Interno Soletta Piena	2 - Livello 2	66.84 m	246.63 m ²
PA3.1	Pavimento: PA3.1 Pavimento Esterno Soletta Piena Porfido	2 - Livello 2	54.20 m	91.49 m ²
PA3.2	Pavimento: PA3.2 Pavimento Esterno sopra CT	Quota zero	77.33 m	197.98 m ²
PA4	Pavimento: PA4 Pavimento Interno XLAM pav. soprelev	3 - Livello 3	69.42 m	208.88 m ²
PA4.1	Pavimento: PA4.1 Pavimento Interno XLAM	3 - Livello 3	48.77 m	66.51 m ²
Totale generale: 7				1333.61 m ²

1 : 100

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE
SERVIZIO OPERE CIVILI
UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

COMUNE DI TESERO

LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE

Lavori di adeguamento dello
stadio del fondo a Lago di Tesero
UF1-B

PROGETTO ESECUTIVO

CATEGORIA:

ARCHITETTURA

TITOLO TAVOLA:
Ex Tribune
Stratigrafie Solai

C. SIP: E-90/000	C. SOC: 5360	Come indicato	FASE PROGETTO: E	TIPO ELAB.: T	CATEGORIA: 312	PARTE D'OPERA: UF1-B	N° PROGR: 312-27	REVISIONE:
---------------------	-----------------	------------------	---------------------	------------------	-------------------	-------------------------	---------------------	------------

PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Marco GIOVANAZZI	PROGETTO STRUTTURE e ANTINCENDIO: ing. Marco SONTACCHI	Visto IL DIRIGENTE: ing. Marco GELMINI
--	---	---

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI: ing. Renato COSER	PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI: ing. Giovanni BETTI	Visto IL DIRETTORE DELL'UFFICIO: arch. Silvano TOMASELLI
---	--	---

CSP: ing. Pietro MATTIOLI	RELACIONE GEOLOGICA: geol. Mirko DEMOZZI	RELACIONE ACUSTICA: ing.. Matteo AGOSTINI
------------------------------	---	--

NOME FILE: Autodesk Docs://Centro Fondo Tesero MICO 2026/Tesero Edificio Tribuna ARCH ESE.rvt

DATA REDAZIONE: 05/06/2023 09:23:06