





Pianta Piano Seminterrato

1:200

Pianta Piano Terra

Abaco aree (Superficie VPP)										
wtwt	Livello	Area	H Lorda	Volume VPP						
Interrato	-1 - Interrato	364.78 m ²	5.50	2006.28 m ³						
Interrato: 1		364.78 m²		2006.28 m³						
Piano Primo	1 - Piano Primo	316.98 m²	4.40	1394.72 m³						
Piano Primo: 1		316.98 m²	1394.72 m³							
Piano Terra	0 - Piano Terra	296.07 m ²	3.97	1175.41 m³						
Piano Terra: 1		296.07 m²		1175.41 m³						
Totale generale: 3		977.83 m ²		4576.41 m³						



Pianta Piano Primo

1:200



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

FASE PROGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO

ARCHITETTURA

Ex Tribune Dati Metrici

NOME FILE: D:\Studio Giovanazzi

Dropbox\Progetti\Modelli_Revit\20_Centro_Fondo_Tesero_UF1\Tesero Edificio Tribuna

ARCH.rvt

C. SIP:	C. SOC:	1:200	FASE PROGETTO		CATEGORIA:	PARTE D'OPERA :	N° PROGR. 312-113	REVISIONE:
E-90/000	5360	1.200	D	R	120	UF1	312-113	REV.1
PROGETTO ARCHITETTONICO:		PROGETTO STRUTTURE e ANTINCENDIO:			Visto IL DIRIGENTE:			
arch. Marco GIOVANAZZI		ing. Marco SONTACCHI			ing. Marco GELMINI			
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:		PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI:			Visto IL DIRETTORE DELL'UFFICIO :			
ing. Renato COSER		ing. Giovanni BETTI			arch. Silvano TOMASELLI			
						IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO:		
						ing. Gabriele DEVIGILI		
CSP:		RELAZIONE GEOLOGICA:			RELAZIONE ACUSTICA:			
ing. Pietr	o MATTIOL	ı	geol. M	irko DEMOZZ	<u> </u>	ing Mat	teo AGOSTI	NI

DATA REDAZIONE: 19/09/2022 17:07:32