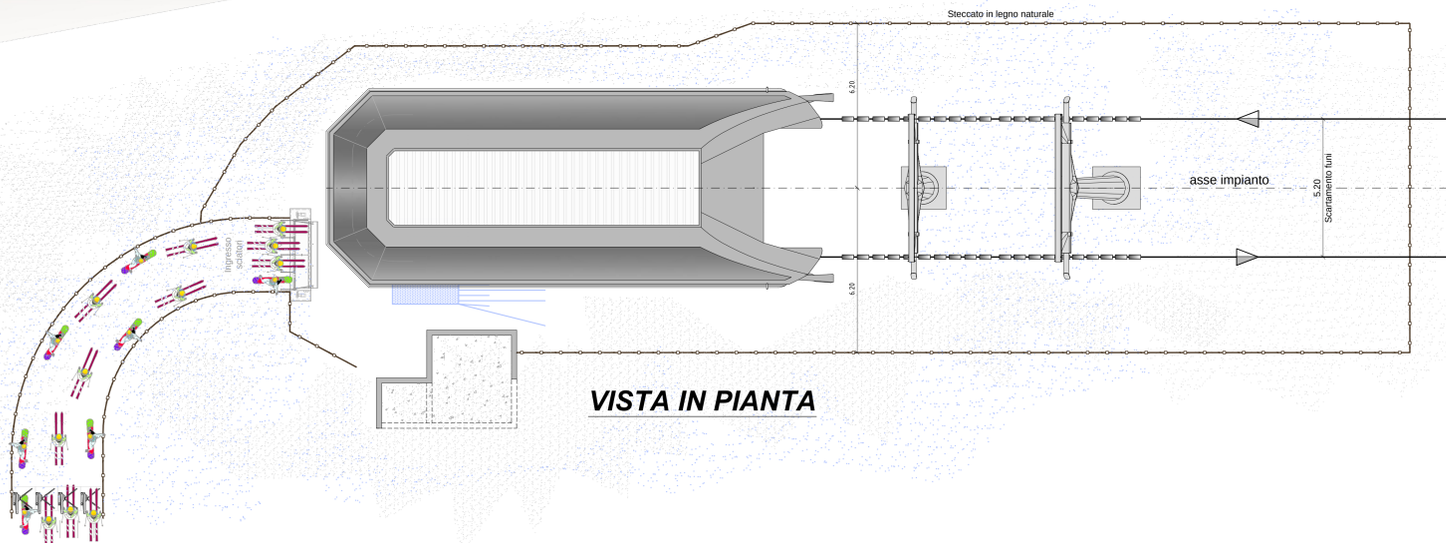
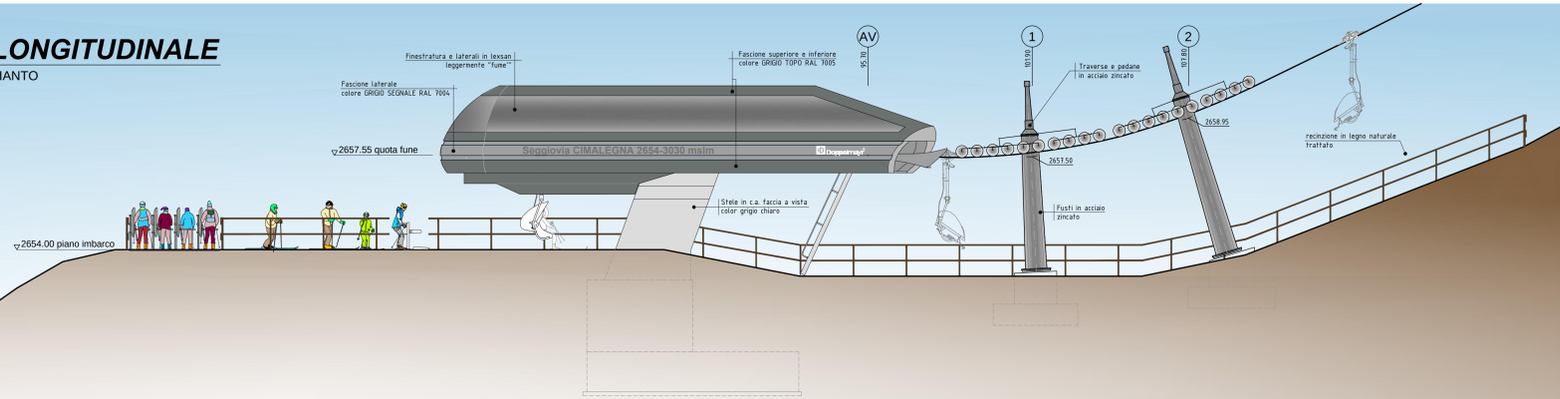
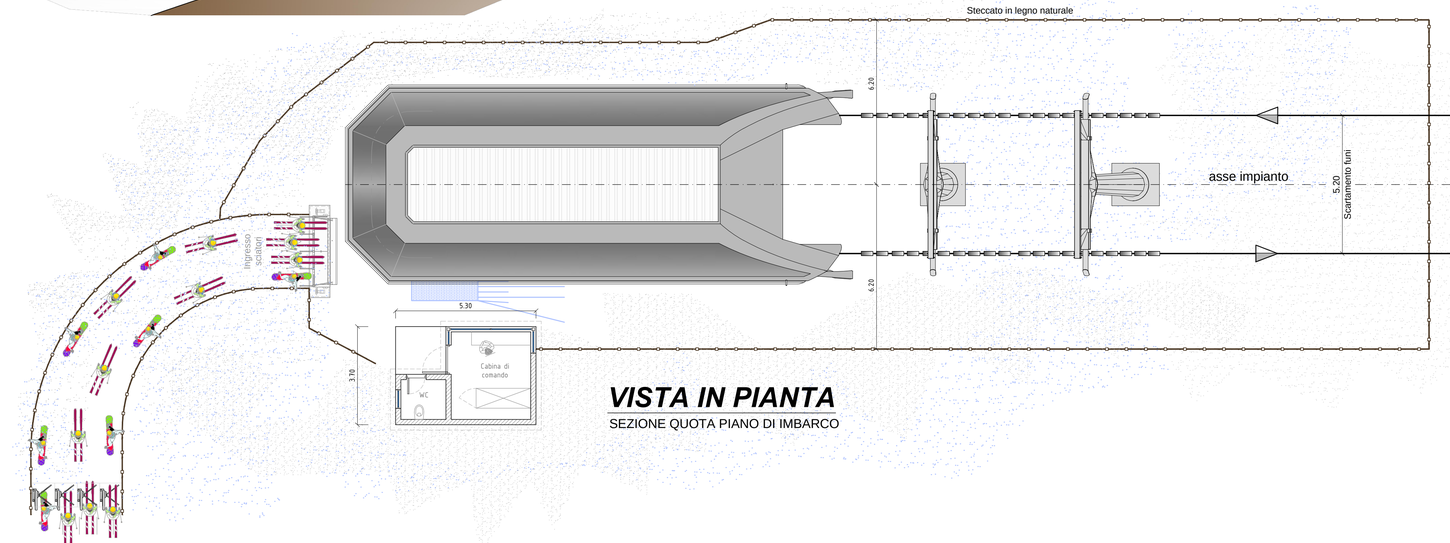
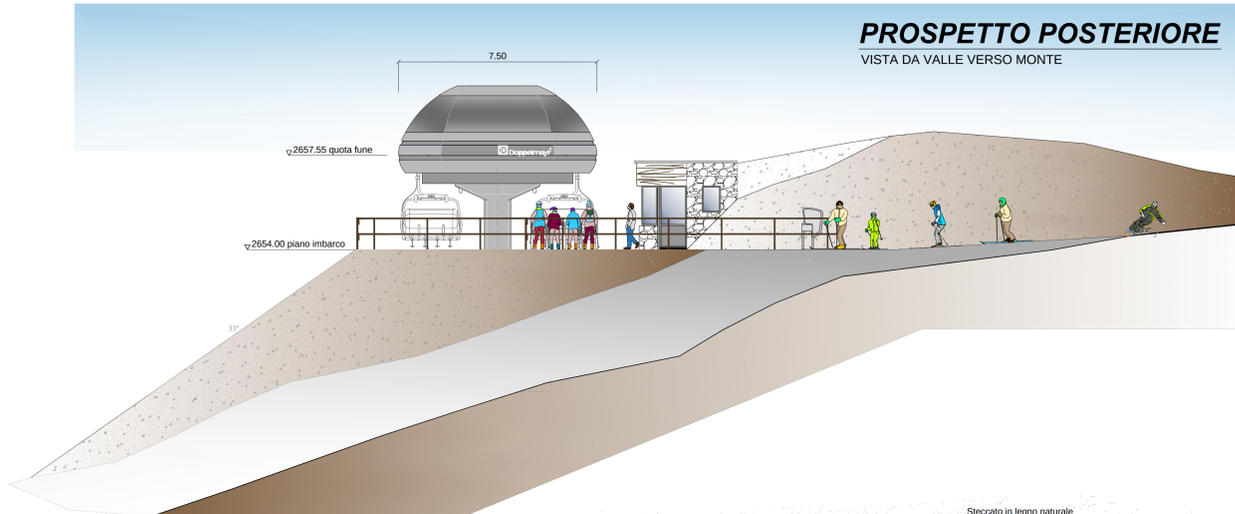


**SEZIONE LONGITUDINALE**  
SEZIONE IN ASSE IMPIANTO



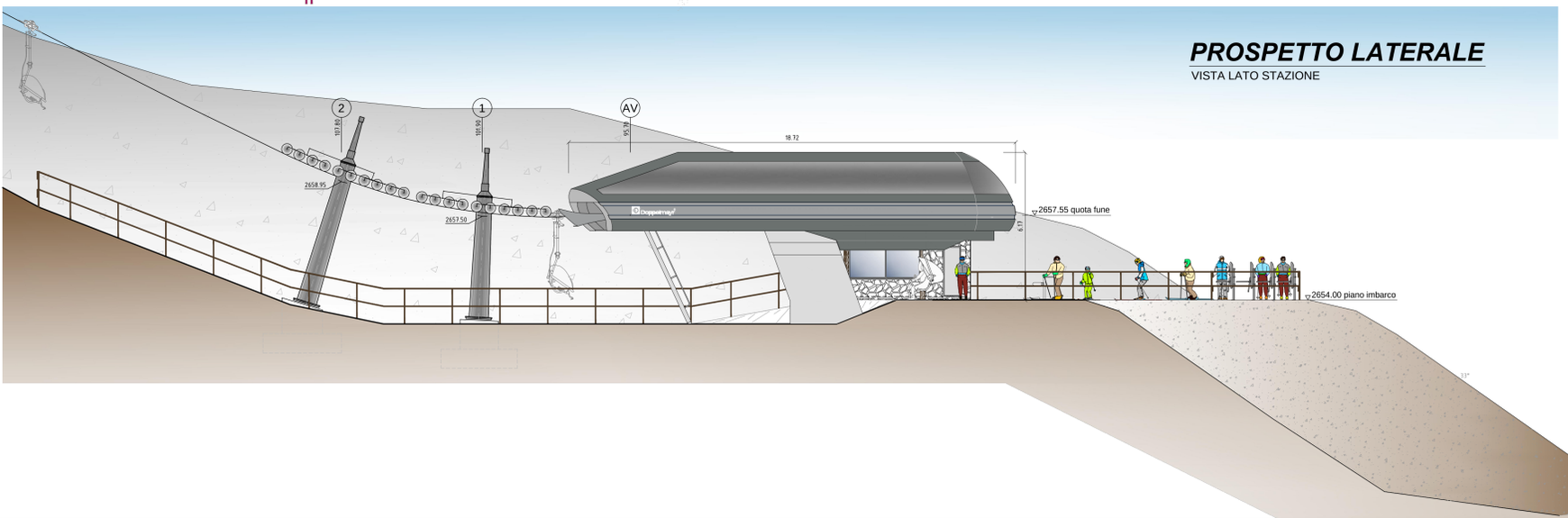
**VISTA IN PIANTA**

**PROSPETTO POSTERIORE**  
VISTA DA VALLE VERSO MONTE

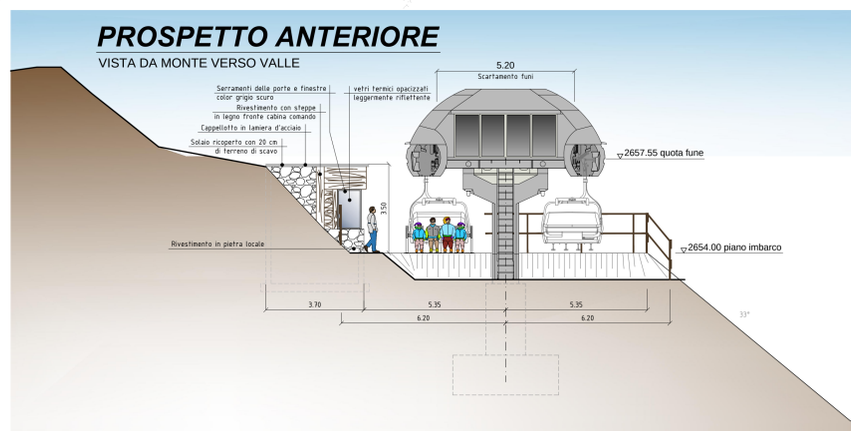


**VISTA IN PIANTA**  
SEZIONE QUOTA PIANO DI IMBARCO

**PROSPETTO LATERALE**  
VISTA LATO STAZIONE



**PROSPETTO ANTERIORE**  
VISTA DA MONTE VERSO VALLE



**Doppelmayr**  
Doppelmayr Italia srl  
Zona Industriale 14  
I-13011 LANZA (BI)

Impianto: Seggiovia 4CLD CIMALEGNA

Scala disegno: 1:100  
Data disegno: 27.02.2017  
Data termine: 24.03.2017

Disegno n°: MT-3717  
File: MONTECINO - MT-3717

IN COLLABORAZIONE CON:  
Dott. Ing. Lorenzo POZZO  
Dott. Ing. Barbara LOI

- REGIONE PIEMONTE
- PROVINCIA DI VERCELLI
- COMUNITA' MONTANA VALSESIA
- CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA E ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
- COMUNE DI ALAGNA VALSESIA
- COMUNE DI SCOPELLO VALSESIA

MONTEROSA 2000 S.p.A.  
**COMPLETAMENTO DEL SISTEMA SCIISTICO DELLA VALSESIA**  
AGGIORNAMENTO DELL'ACCORDO DI PROGRAMMA  
SIGLATO IL 14 NOVEMBRE 2006

Adeguamento e potenziamento del sistema di impianti a fune "Cimalegna-Passo dei Salati"  
Seggiovia quadristop ad ammorisamento automatico "Cimalegna"  
Progetto definitivo-esecutivo  
**INSIEME STAZIONE A VALLE**

ELABORATO N°	SCALA	DATA	REDATTO	SM
D.2_3.k.1	1:100	aprile 2017	S. Ladurner	
REVISIONE N°	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE E RIFERIMENTI DOCUMENTI SOSTITUITA	CONTROLLATO	
			APPROVATO	C. Francione

PROGETTISTA:  
**Doppelmayr**  
DOPPELMAYR ITALIA srl  
Zona Industriale 14  
I-13011 LANZA (BI)

IN COLLABORAZIONE CON:  
Dott. Ing. Lorenzo POZZO  
Dott. Ing. Barbara LOI