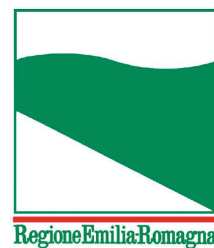


REGIONE EMILIA-ROMAGNA

IL RICHIEDENTE:

COMUNE DI LIZZANO IN BELVEDERE



Procedimento Unico ex art. 53 L.R. 24/2017

Progetto della nuova seggiovia quadriposto "Polla - Lago Scaffaiolo" in sostituzione della seggiovia "Direttissima" e della sciovia "Cupolino"

FOTOINSERIMENTI DELLE OPERE CON INDIVIDUAZIONE PLANIMETRICA DEI PUNTI DI PRESA

GRUPPO DI LAVORO



E.M.E.

Ing. Marco Cordeschi
Ing. Marco Rinaldi
Arch. Antonietta Cellini
Ing. Doriana Febo
Ing. Nicola Ranieri
Ing. Gaia Cordeschi
Geom. Giorgio Stringini



Ing. Paolo Zoppellari
Ing. Matteo Monti
Ing. Davide Scapinelli
Ing. Anna Soppelsa
Ing. Sarah Capecci

**Con la consulenza
specialistica di:**

Dott. Agr. Rita Bega
Dott. For. Paolo Rigoni
(StudioSilva S.r.l.)




Geol. Luca Monti
Geol. Mirko Soldati
Dott. Giorgio Cioce



ENV Enrico Catellacci



Dott. Davide Mengoli

Data: giugno 2022	Esecutore: 	Redatto: ing. Nicola Ranieri	ELABORATO: INT_06
		Controllato: Arch. Antonietta Cellini	
Revisione: 00	Codice elaborato: INT_06	Approvato: Ing. Marco Cordeschi	scala: varie

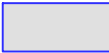
LEGENDA



PUNTI DI PRESA UTILIZZATI PER FOTOINSERIMENTI (n.5)



CONFINI COMUNALI



PISTE



STRADE PROVINCIALI



STRADE COMUNALI E FORESTALI



NUOVO TRACCIATO STRADALE



MODIFICA STRADA ESISTENTE

IMPIANTO IN PROGETTO

IMPIANTI A FUNE DA RIMUOVERE 

SEGGIOVIA QUADRIPOSTO
"DIRETTISSIMA"



SCIOVIA "CUPOLINO"

IMPIANTI A FUNE IN ESERCIZIO 

TAPPETO MOBILE "CAMPO SCUOLA"



SEGGIOVIA BIPOSTO "CAMPO SCUOLA"



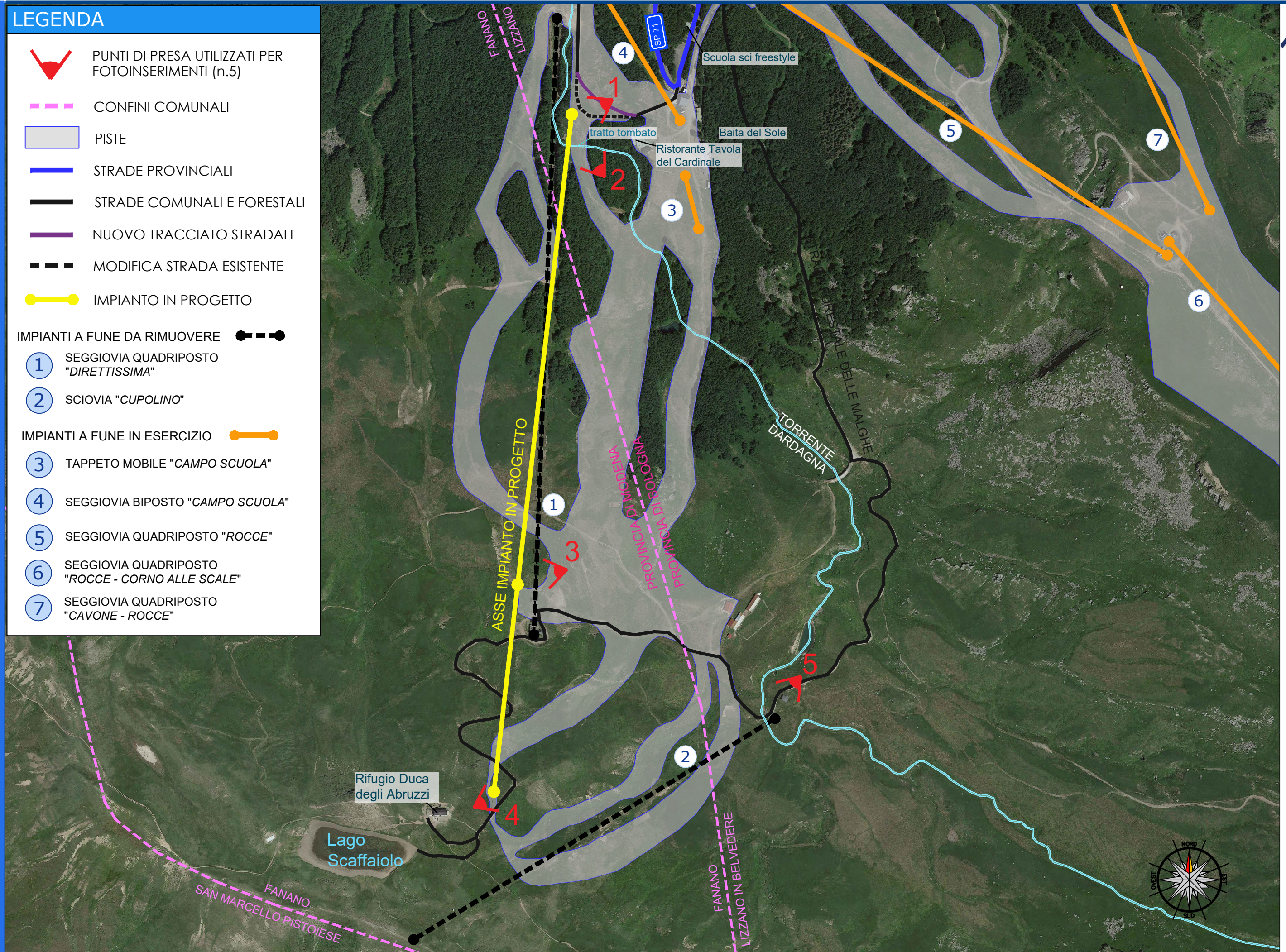
SEGGIOVIA QUADRIPOSTO "ROCCE"



SEGGIOVIA QUADRIPOSTO
"ROCCE - CORNO ALLE SCALE"



SEGGIOVIA QUADRIPOSTO
"CAVONE - ROCCE"





STATO ATTUALE



STATO FUTURO



STATO ATTUALE



STATO FUTURO

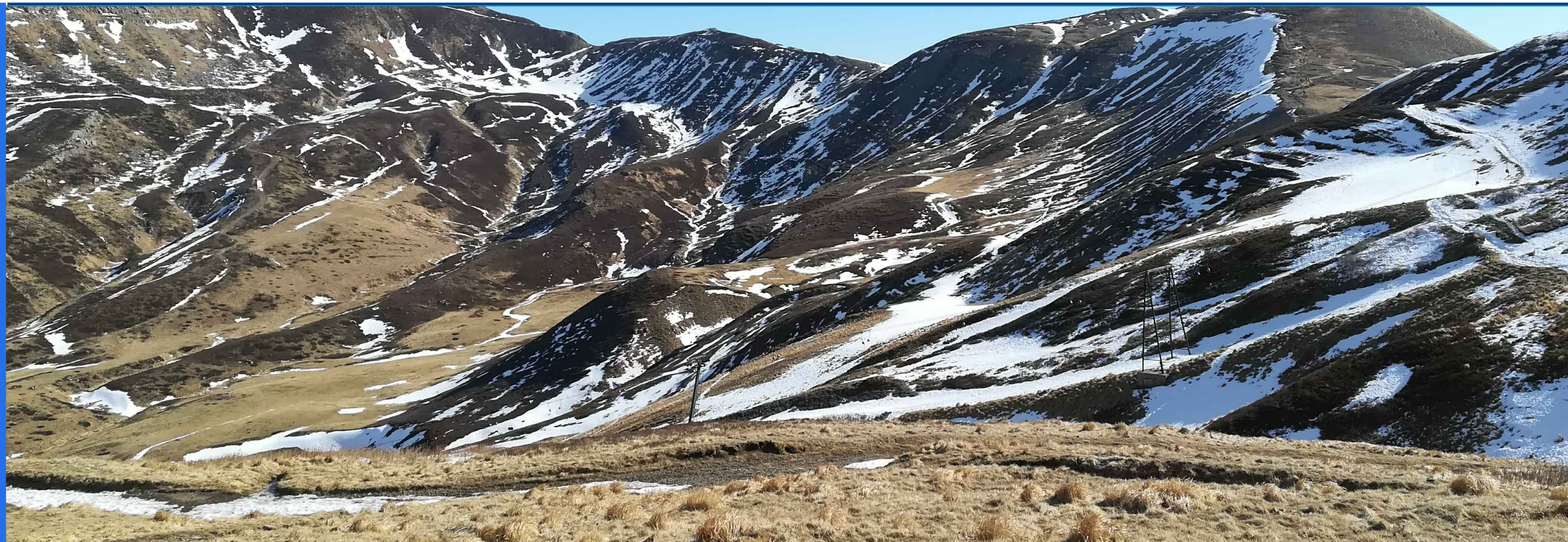




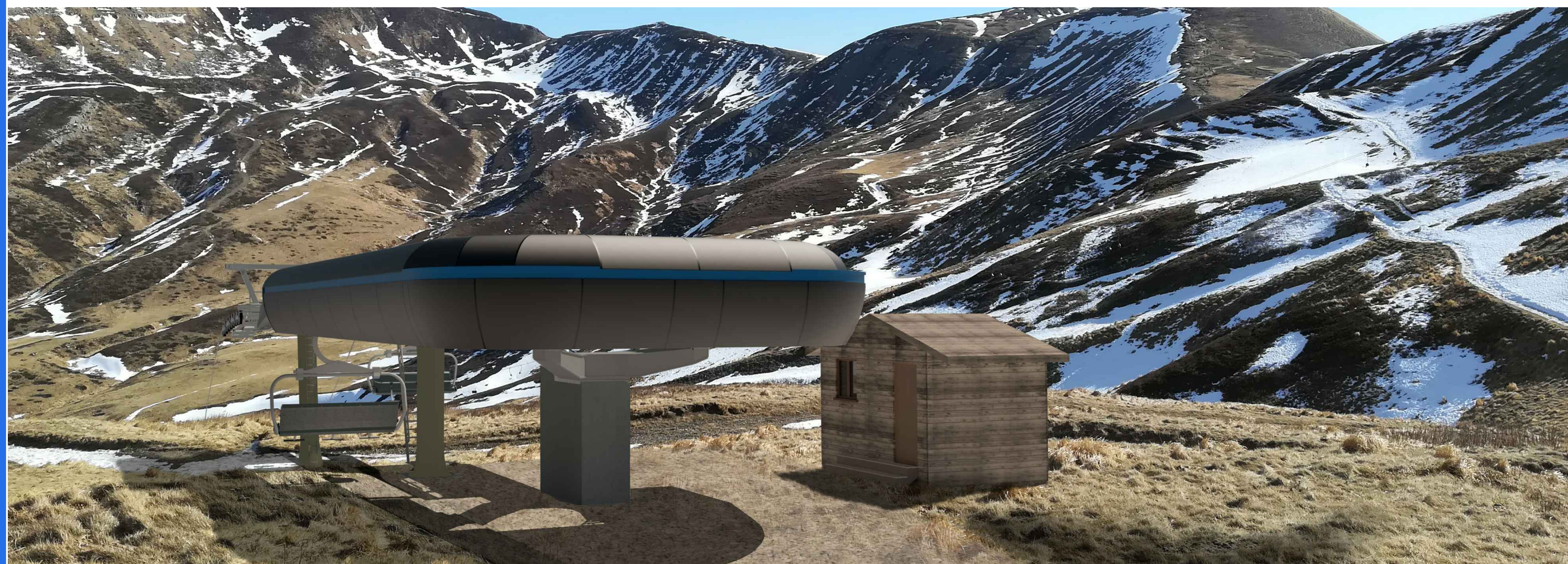
STATO ATTUALE



STATO FUTURO



STATO ATTUALE



STATO FUTURO



STATO ATTUALE



STATO FUTURO