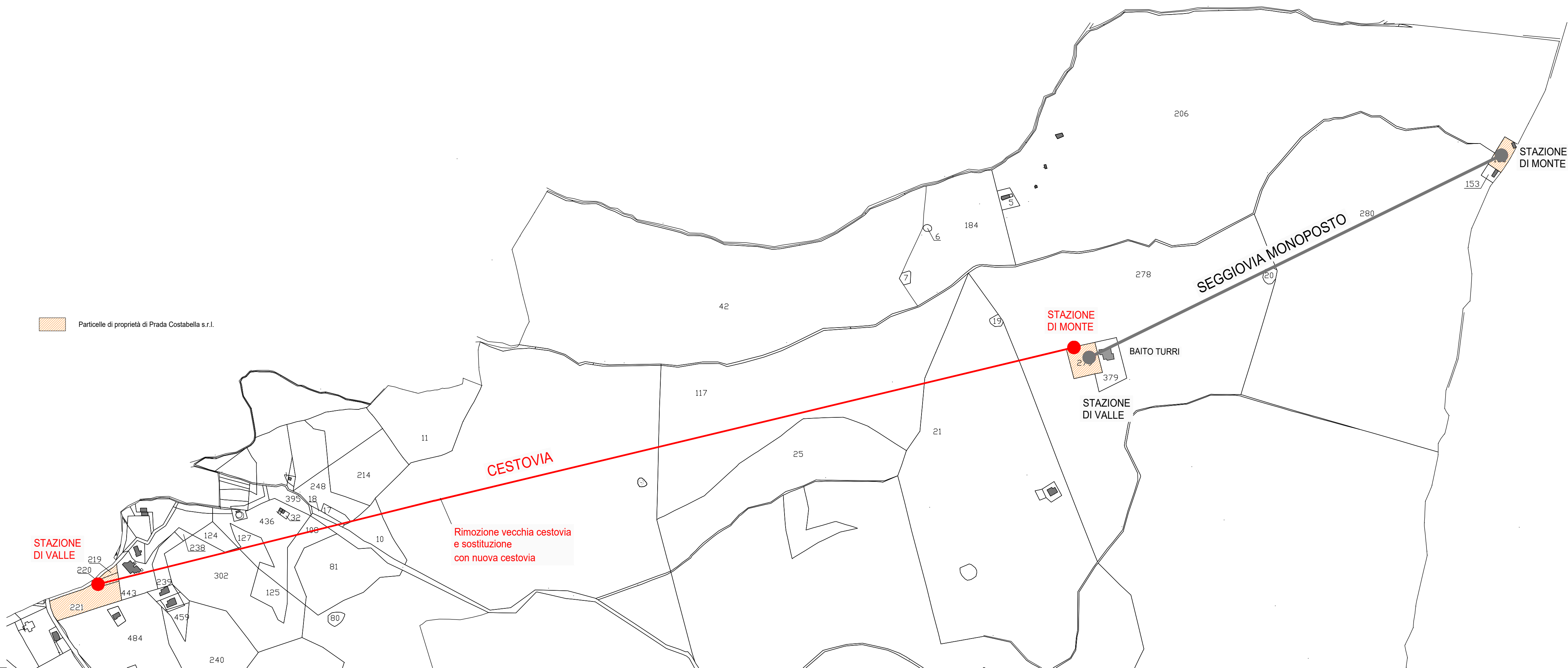
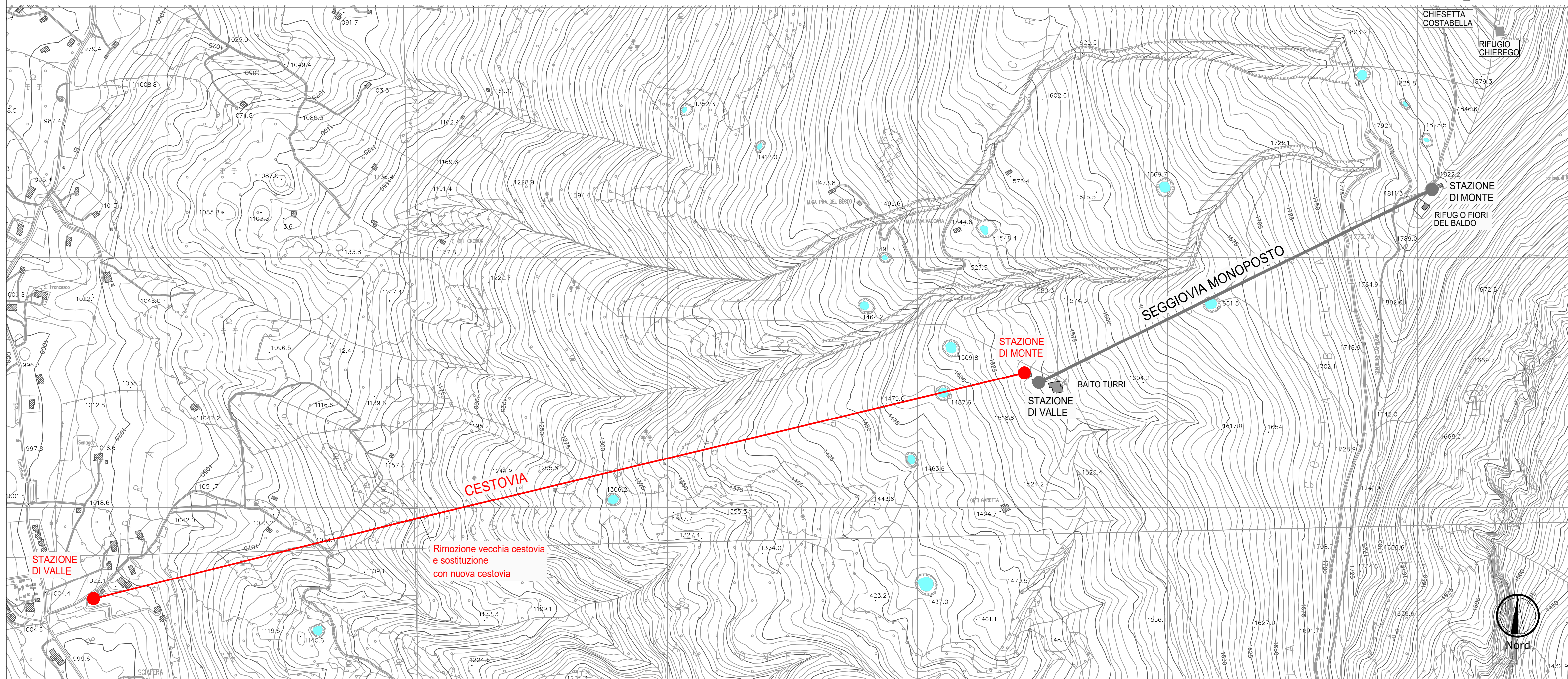


MAPPA CATASTALE
Scala 1: 5.000



CARTA TECNICA REGIONALE - Scala 1: 5.000



PROALPE
INTEGRATED ENGINEERING DESIGN

Progetto: BANDO DI CONCESSIONE PER LA SELEZIONE MEDIANTE PROCEDURA APERTA DI UN POTENZIALE CONCESSIONARIO PER LA REALIZZAZIONE E LA GESTIONE DI UNO O PIU' IMPIANTI A FUNE IN LOCALITA' PRADA, NEL COMUNE DI SAN ZENO DI MONTAGNA. CIG 6798880543 - CESTOVIA					
Oggetto: MAPPA CATASTALE E CARTA TECNICA REGIONALE			Categoria: PROGETTO DEFINITIVO		
Committente o legale rappresentante: A.T.F. MALCESINE-MONTE BALDO Via Santa Maria Antica, 1 37121 Verona (VR)			Commessa n. 81/2017 Data 07/17		
Progettisti: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Dott. Ing. IVAN VERONESI ISCRIZIONE ALBO N° 2140 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Dott. Ing. GIORDANO FARINA ISCRIZIONE ALBO N° 2021			Rev. 00 Scala 1:5.000		
STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA di ing. Giordano Farina e ing. Ivan Veronesi via della Cervara, 6 - 38121 Trento www.proalpe.it info@proalpe.it			Tavola D.T.01		
AREA AMBIENTALE: dott.ssa for. Francesca Postal AREA TECNICA: ing. Arrigo Bini AREA IDRAULICA: ing. Silvia Segatta			Rev. 00 Data 07/2017 Emesso per: Processo autorizzativo		
Il presente elaborato è proprietà intellettuale dell'autore. E' vietato utilizzare, copiare, riprodurre tutto o in parte, in qualsiasi forma, testi, disegni, grafici e foto senza l'autorizzazione scritta dello stesso					