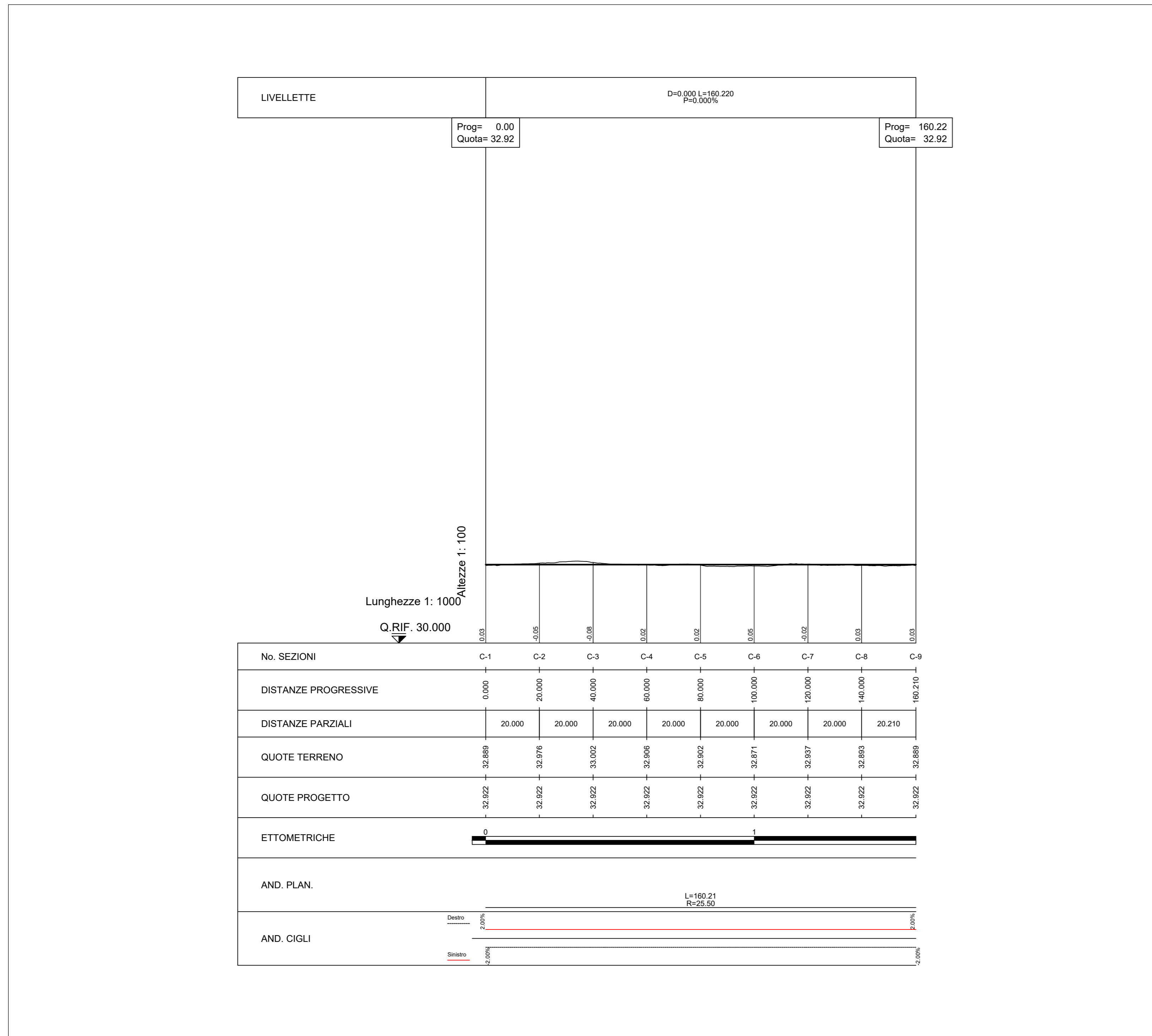
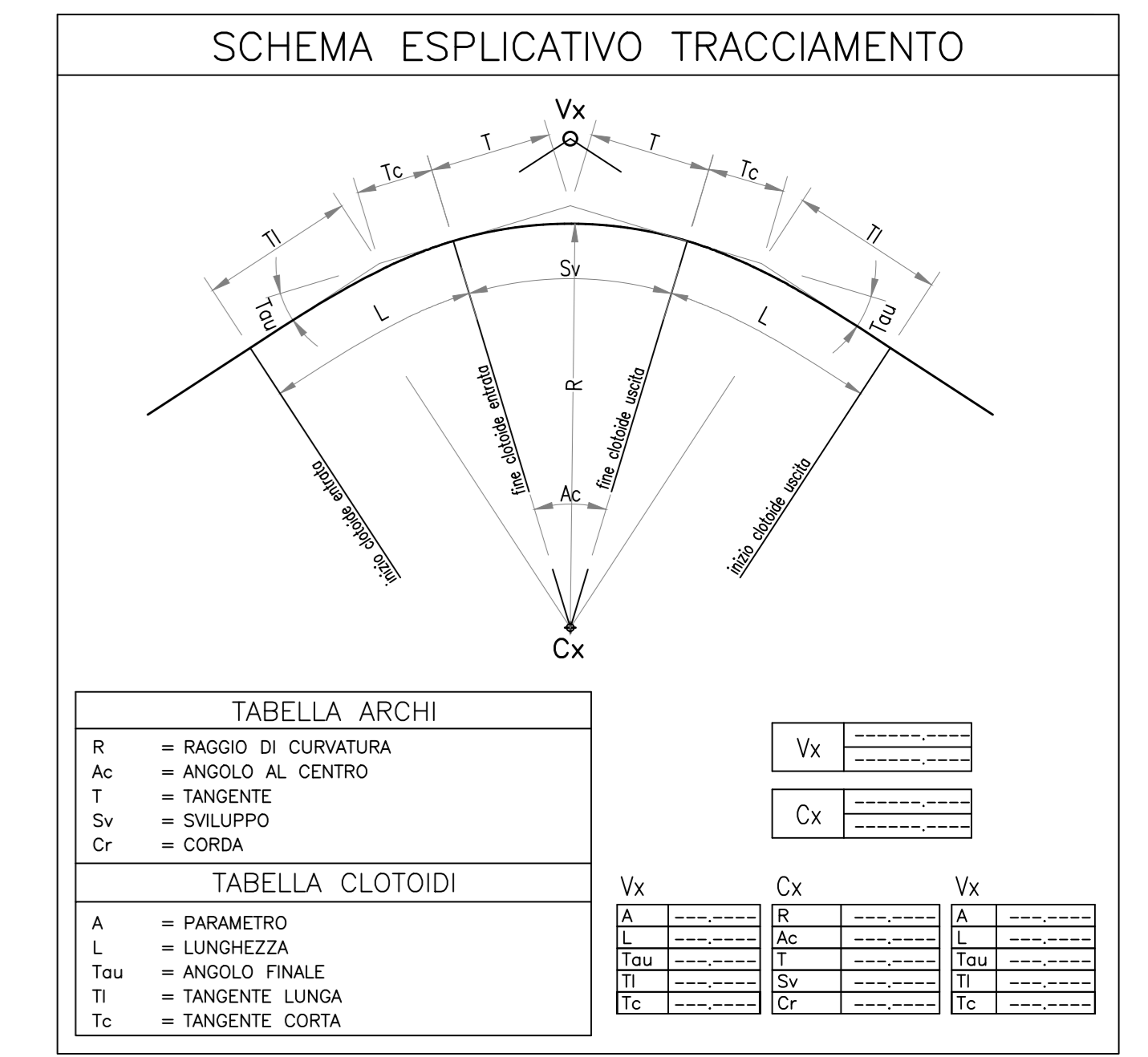
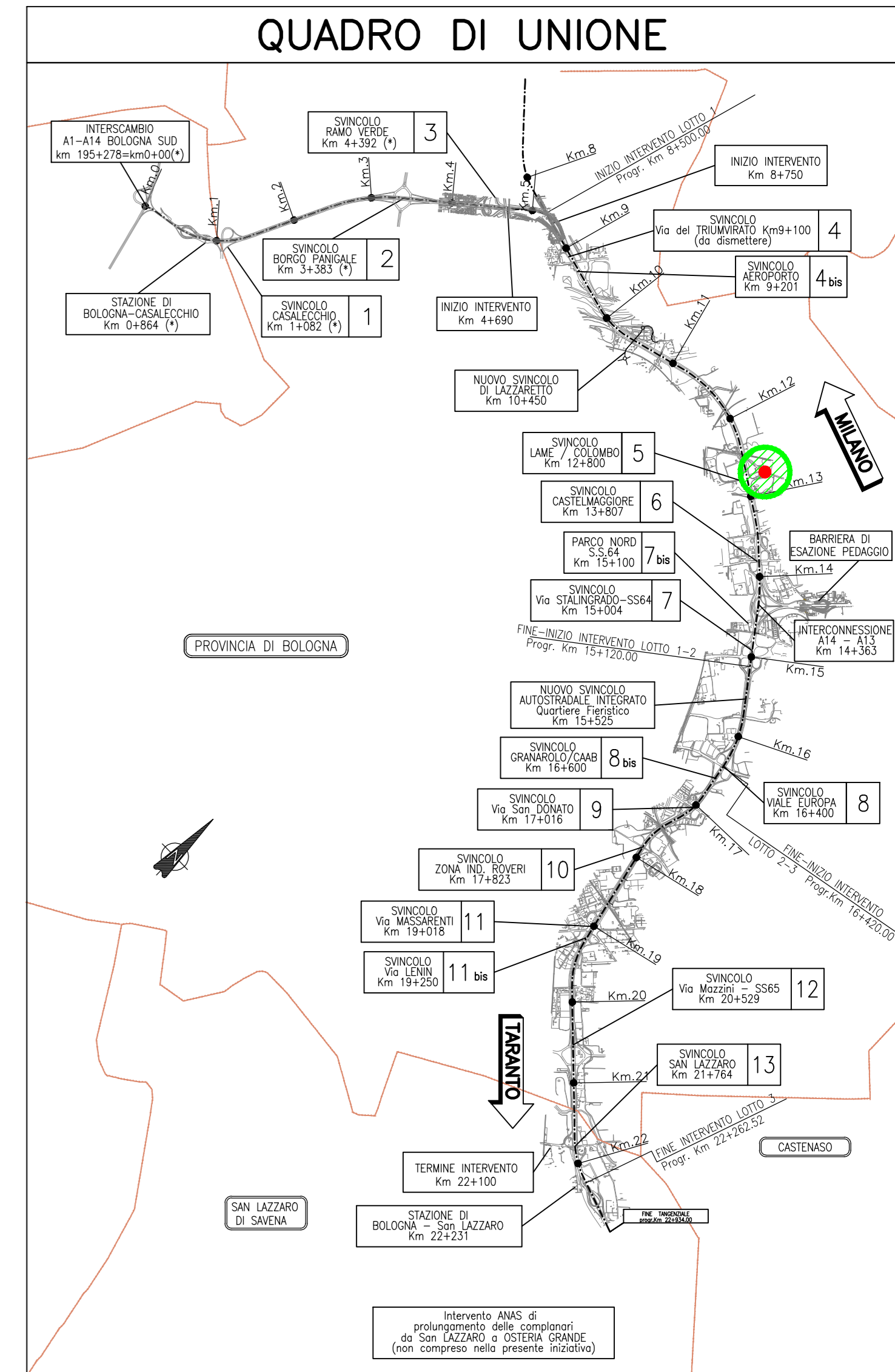
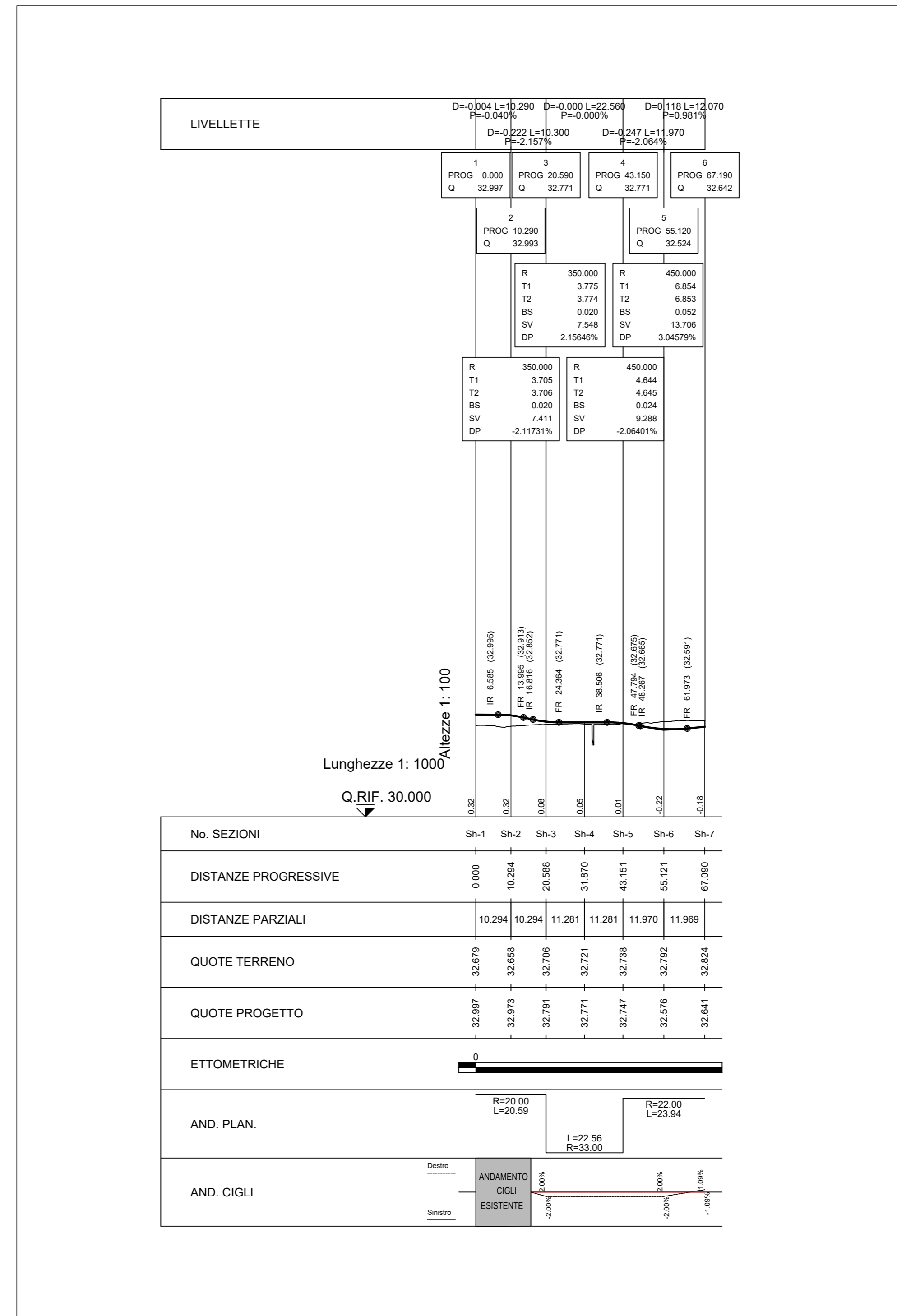




PROFILO LONGITUDINALE - ROTATORIA 22 - CORONA GIRATORIA 1:1000/100



PROFILO LONGITUDINALE - ROTATORIA 22 - SHUNT 1:1000/100



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' INTERFERITA

ROO22 - ADEG. ROT. NORD SVINCOLO COLOMBO

PARTE STRADALE

PLANIMETRIA STATO DI FATTO, DI TRACCIAMENTO E PROFILO LONGITUDINALE

IL PROGETTAZIONE SPECIFICAZIONE Ing. Giuseppe Spazzolini Ord. Ingg. Mozzetta N. 41068		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Mozzetta N. 41068		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tassi Ord. Ingg. Parma N. 1154	
REDAZIONE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Mozzetta N. 41068		SUPPORTO SPECIALISTICO -		REVISIONE 01 DICEMBRE 2017 01 SETTEMBRE 2018 03 SETTEMBRE 2020	

VISTO DEL COMMITTENTE
 Ing. Andrea Tassi
 VISTO DEL CONCESSIONARIO
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti