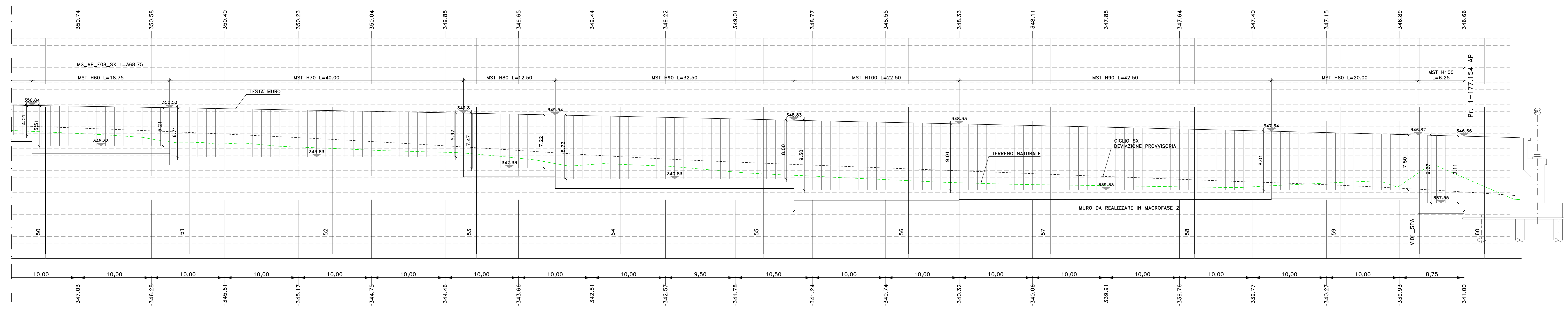
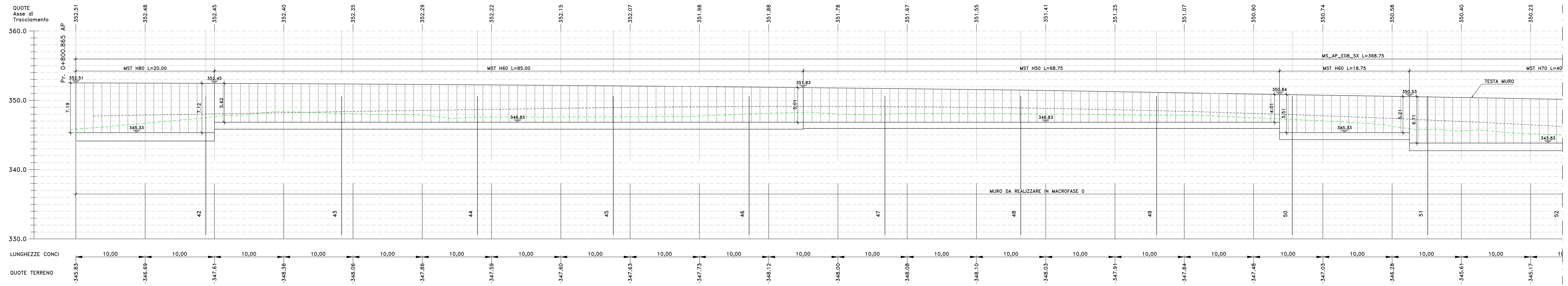
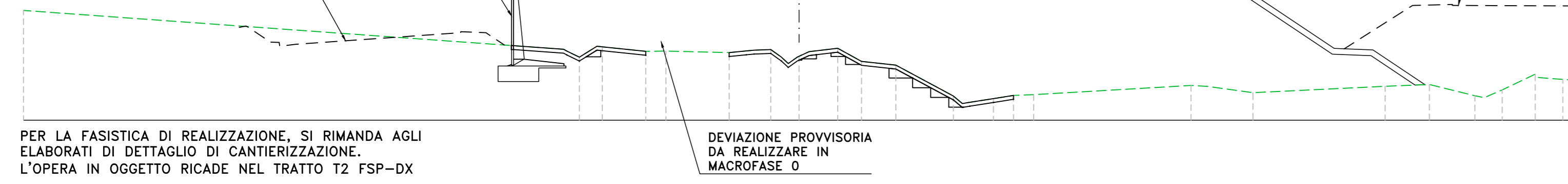


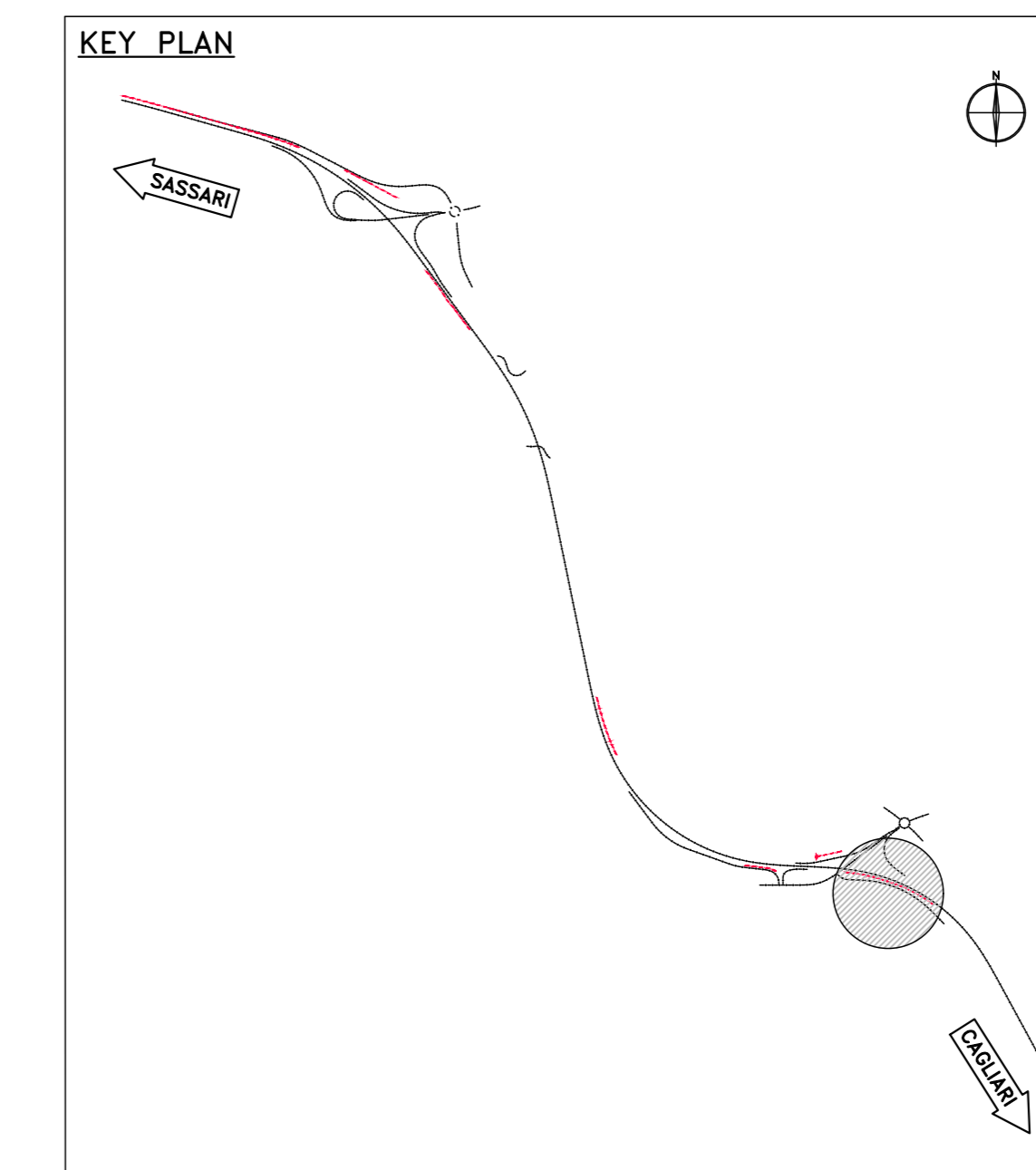
Profilo MS_AP_E08_SX
 Km 0+795.00 - 1+177.21
 Scala : 200:200
 Q.Rif. : 330.00



Sez. 49
 Progr.: 0+960.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 344.00



PER LA FASISTICA DI REALIZZAZIONE, SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI DETTAGLIO DI CANTIERIZZAZIONE. L'OPERA IN OGGETTO RICADE NEL TRATTO T2 FP-DX



Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"
 Completamento itinerario Sassari - Olbia
 Potenziamento-Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500
 1° lotto (dal km 193 al km 199)

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA349

PROGETTAZIONE: **AM VIA - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Tracciamento: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26517)
 Responsabile Strada: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabile Impianti, Sottostazioni e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Roma 26517)
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Antonio Di Giuliano (Ord. Ing. Prov. Roma 15130)

RESPONSABILE SIK:
 Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
BRENG

OPERE D'ARTE MINORI
 OPERE DI SOSTEGNO
 MS_AP_E08_SX
 Profilo longitudinale e sezione

GIORNATA DI PROVA
 10/11/2020
 10/11/2020
 10/11/2020
 10/11/2020

REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE			
B				
C				
D				

CODICE PROGETTO: CA349_P000S00GETD102_A
 PROGETTO: DPCA0349 D 20
 CODICE ELAB.: P000S00GETD102
 REVISIONE: A
 SCALA: 1:200