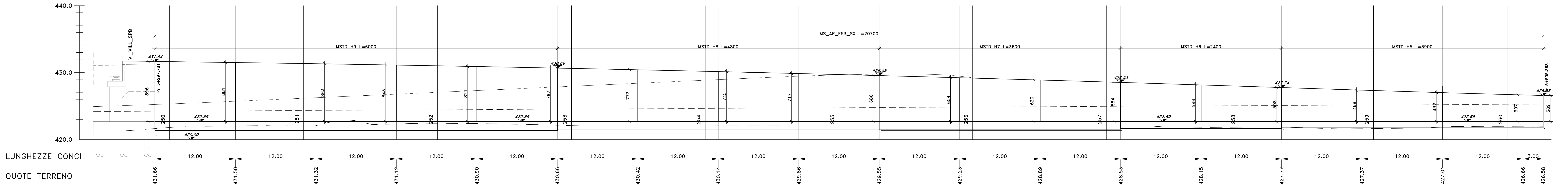


PROFILO LONGITUDINALE - SCALA 1:200

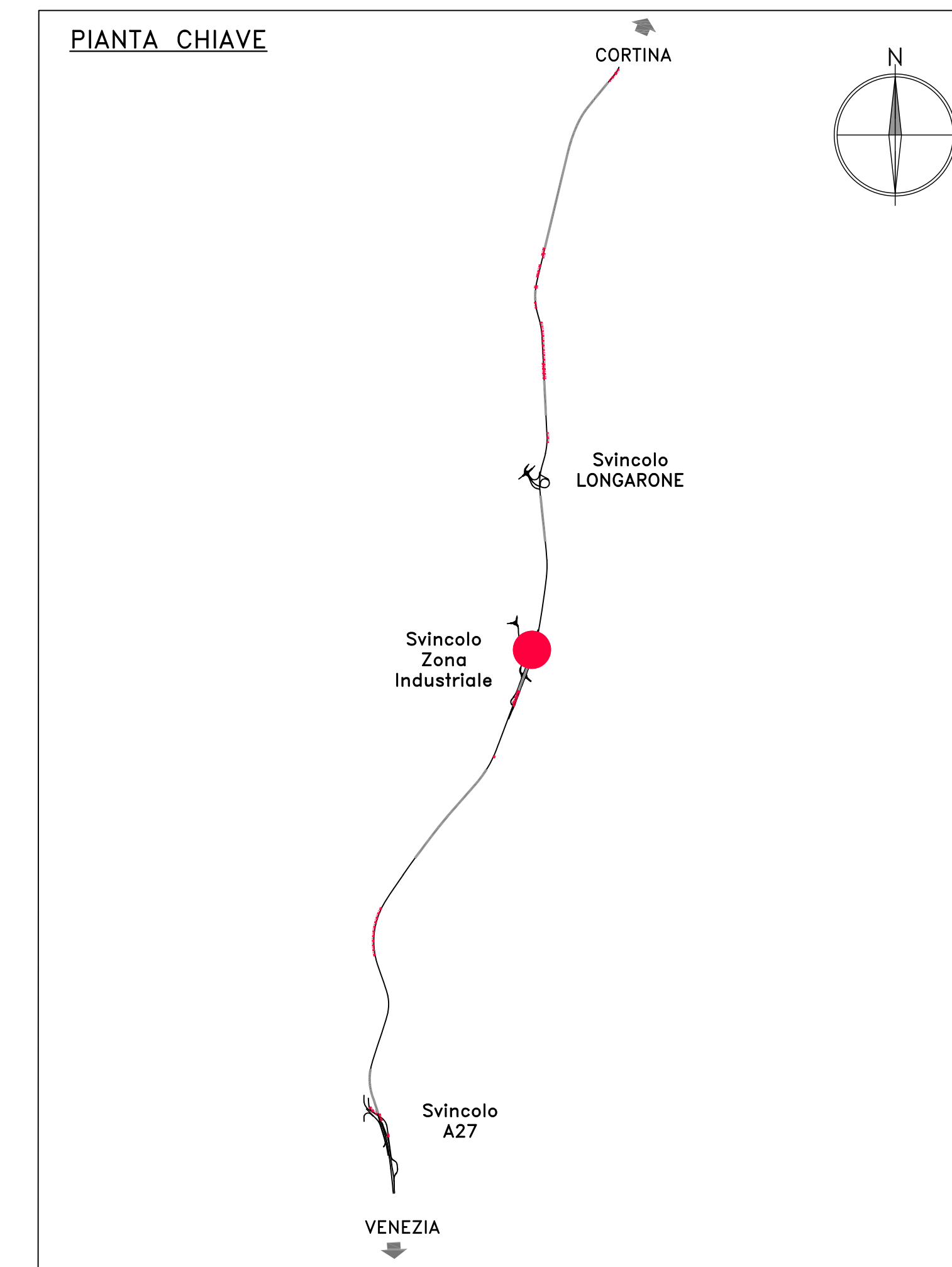
Profilo MS_AP_E53_SX
Km 5+291.00 - 5+504.35
Scala : 200:200
Q.Rif. : 420.00

QUOTE
Asse di Tracciamento



LUNGHEZZE CONCI

QUOTE TERRENO





Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

cod. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prox. Roma A26031)

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso
Dott. Ing. Prox. Roma A26031
Responsabile Stradale: Dott. Ing. Giovanni Piazza
Responsabile Progettazione: Dott. Ing. Prox. Roma A26031
Responsabile Stradale, Costretto e Impianto: Dott. Ing. Sergio Di Masi
Dott. Ing. Prox. Roma A26031
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura
Dott. Ing. Prox. Roma A26031

CEOLOGO:
Dott. Saverio Enrico Caronni (Dott. Geo. Prox. Roma A26031)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giacomo (Dott. Ing. Prox. Roma A26031)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Alessandro Merello (Dott. Ing. Prox. Roma A26031)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Ceccato De La Grimalda






OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MS_AP-E53_SX MURO DI SOSTEGNO
Planimetria e Profilo

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPVE0407	VE407_P000S07STRPF01_A	A	1:200
ELAB: DPVE0407	P000S07STRPF01		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	SET. 2021	ELABORAZIONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO