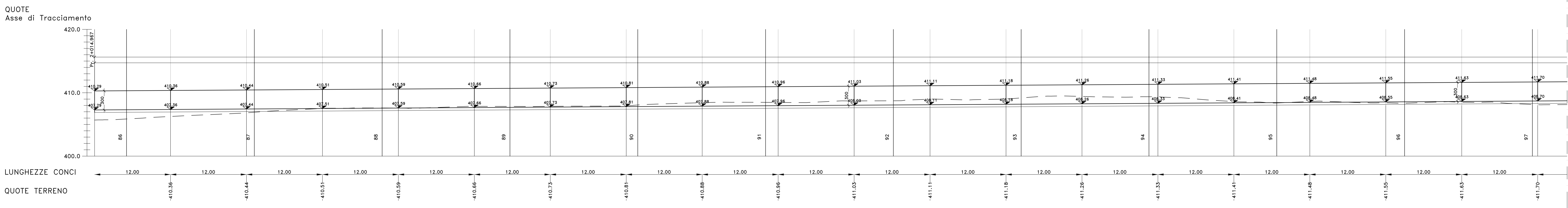


PROFILO LONGITUDINALE - SCALA 1:200

Profilo MC_AP_E20_SX
Km 2+015.00 - 2+499.59
Scala : 200:200
Q.Rif. : 400.00





Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: STRADA - SERVIZIO - VOP - BERRIO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Caporali (Dott. Ing. Prof. Roma APR02)

PROGETTISTA:
Responsabile Servizio Strade: Dott. Ing. Massimo Caporali
Responsabile Strada: Dott. Ing. Giovanni Pizzo
Responsabile Strada, Servizio e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi
Responsabile Servizio: Dott. Ing. Francesco Venturi
(Dott. Ing. Prof. Roma APR02)

GEOLOGO:
Dott. Inge. Enrico Corradini (Dott. Inge. Prof. Roma APR02)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Marco Di Giacomo (Dott. Ing. Prof. Roma APR02)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Benedetta Biondini (Dott. Inge. Prof. Roma APR02)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Giacomo De La Granda

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

ASSOCIATI:






OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MC_AP-E20_DX MURO DI CONTRORIPA
Planimetria e Profilo - Tav. 1/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPVE0407	VE407_PO00S02STRPF01_A		1:200
LABORATORIO: D 21	LABORATORIO: PO00S02STRPF01	A	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE	SET. 2021			