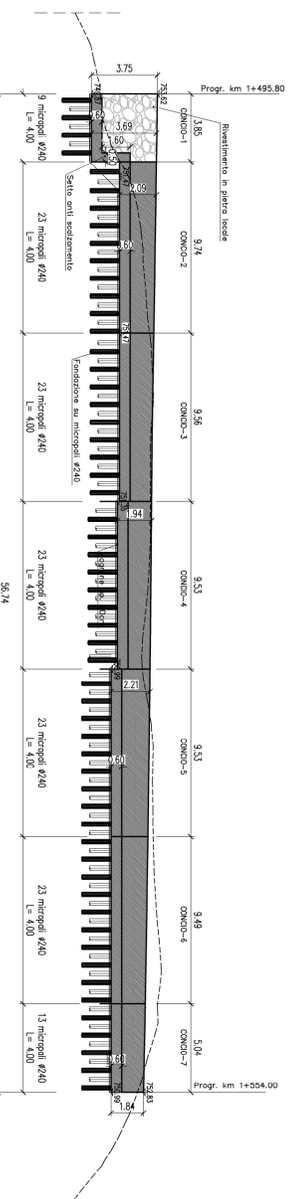
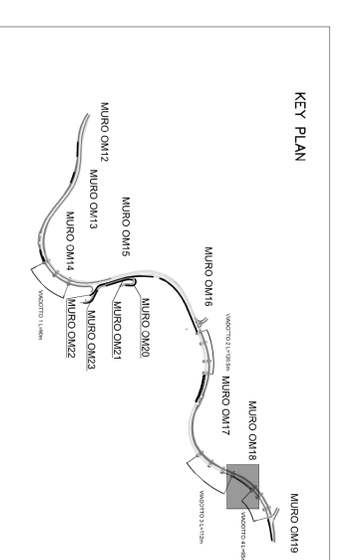


SVILUPPATA MURO OM 18

Scala 1:200



L' sviluppo muro OM18 = 57,70km
 • Le Progressive indicate si riferiscono all'asse del tracciato



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla S.S. 45 "Val di Trebbia"
 Comuni di Torriglia e Montebruno
 dal Km 31+500 (Costafontana) al Km 35+600 (Montebruno)
 2° stralcio funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:

Ing. Vincenzo Marzi
 Ordine Ing. di Bari n. 3594
 Ing. Giuseppe Danilo Magari
 Ordine Ing. di Roma n. 434610
 Geol. Saverio Magris
 Ordine Geologi del Lazio n. 528

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Geom. Fabio Quattromani

VISTO - IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :

Ing. Giovanni Luzzo

PROTOCOLLO

DATA

OPERE D'ARTE MINORI

OM18 – Muro di sottoscarpa da pk 1+496km a 1+554km

Planimetria, prospetto

| | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|---------------|
| CODICE PROGETTO | NOVE FILE | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | T00OM18GETD101A | A | WME |
| REV. A | DPGE03 D 1701 | | |
| REV. B | | | |
| REV. C | | | |
| REV. A | EMISSIONE | Ing. G. Magris | Ing. E. Marzi |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAZIONE |
| | | | VERIFICATO |
| | | | APPROVATO |