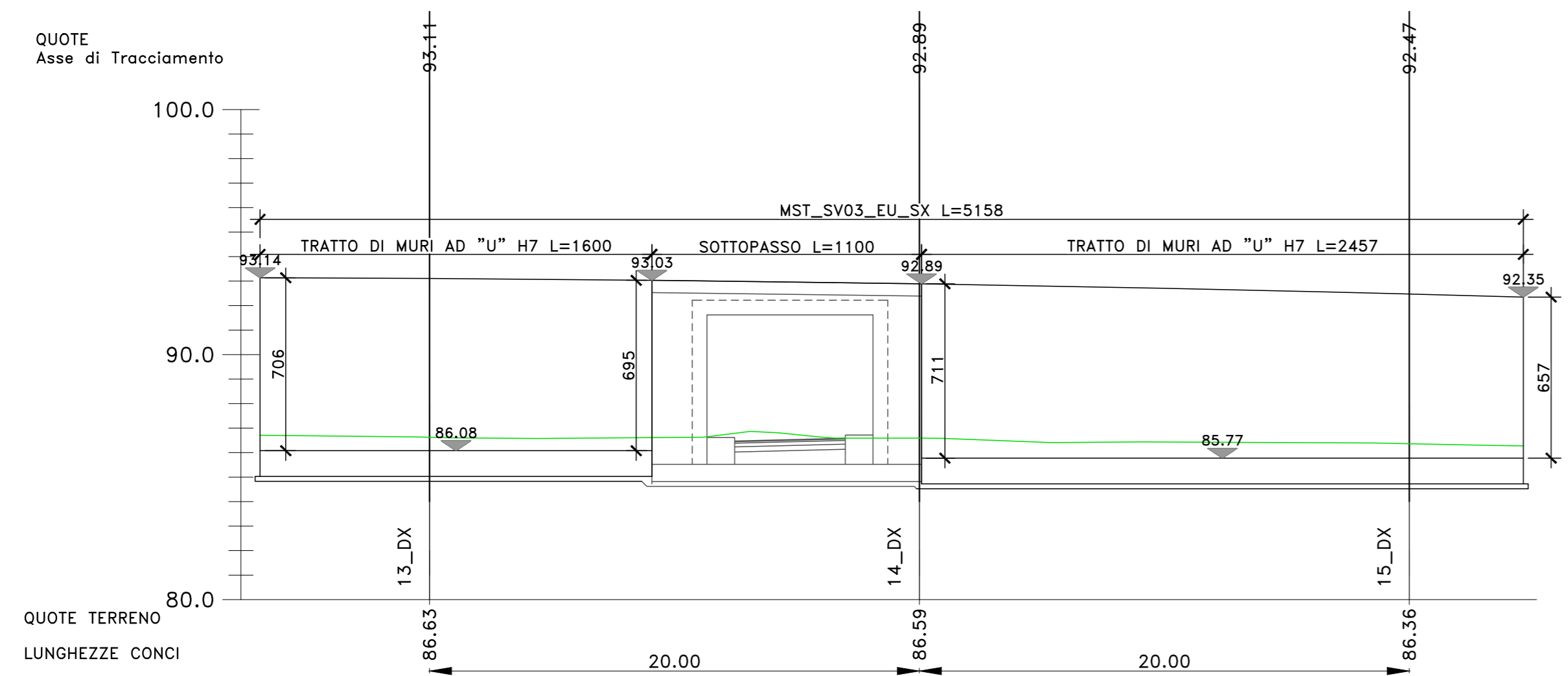



Profilo MST_SV03_EU_SX
 Km 0+272.50 - 0+325.00
 Scala : 200:200
 Q.Rif. : 80.00





Direzione Tecnica

S.S.121 "Catanese"
 Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO

COD. UP62

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

PROGETTISTA:
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Marco (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
 Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Matteo Di Giacomo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

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

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Luigi Muso

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**

MANDANTE: **SERING INGEGNERIA**

vdp

BRENG BRIDGE ENGINEERING

OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MST_SV03_EU_SX MURO DI SOSTEGNO
Planimetria e Profilo

| | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------------------------|-------------|------------|-----------|
| CODICE PROGETTO | | NOME FILE | | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | | UP62_P000S30STRPF01_A | | A | 1:200 |
| LIV. PROG. ANNO | | CODICE ELAB. | | | |
| D P U P 0 0 6 2 D 2 3 | | P 0 0 0 S 3 0 S T R P F 0 1 | | | |
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| B | | | | | |
| A | EMISSIONE | FEB. 2023 | G.BENVENUTO | G.PIAZZA | G.PIAZZA |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |

AT 594 x B41