

CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA

III DIREZIONE "VIABILITÀ METROPOLITANA"

PROGETTO ESECUTIVO

(Art.23 comma 8 del D.L.gs n.50/2016)

PATTO PER LO SVILUPPO DELLA CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

Progetto dei lavori di messa in sicurezza e consolidamento del piano viabile sulle strade provinciali tra i comuni di Rodì Milici e Fondachelli Fantina.

C.U.P.: B17H17000660001

AGGIORNATO AL D.P.C.M. 26.04.2020 "EMERGENZA COVID-19"

Elaborati:

- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. RELAZIONE TECNICA2. COROGRAFIE3. PLANIMETRIE4. SEZIONI TRASVERSALI5. PARTICOLARI COSTRUTTIVI6. ANALISI NUOVI PREZZI7. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO8. STIMA OAP (Oneri Aziendali Presunti) | <ol style="list-style-type: none">9. STIMA ONERI DELLA SICUREZZA10. STIMA COSTI DELLA MANODOPERA11. CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI12. QUADRO ECONOMICO13. ELENCO PREZZI14. CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO CON SCHEMA CONTRATTO15. PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO16. PIANO DI MANUTENZIONE |
|---|--|

MESSINA : 09 Luglio 2020

PROGETTISTI :

Ing. A. SCIUTTERI

Geom. R. CANNAVO'

Geom. R. COPPOLA

Geom. M. QUARTO

Geom. O. TRIMARCHI

Approvazione in linea tecnica del R.U.P. ai sensi dell'art.5 comma 3 L.R. n.12/2011 così come modificato dall'art.24 L.R. 8/2016

PARERE n° 78 del 24 DIC. 2019

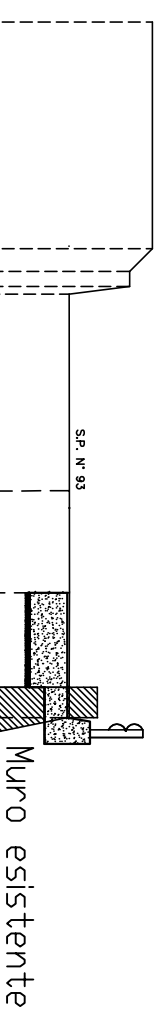
IL R.U.P.
Ing. Anna CHIOFALO

SEZIONE 1

S.P. n° 93 Km. 2+150

CALCOLO AREE	
Scavo a sezione	mq. 0,72
Demolizione	mq. 0,14

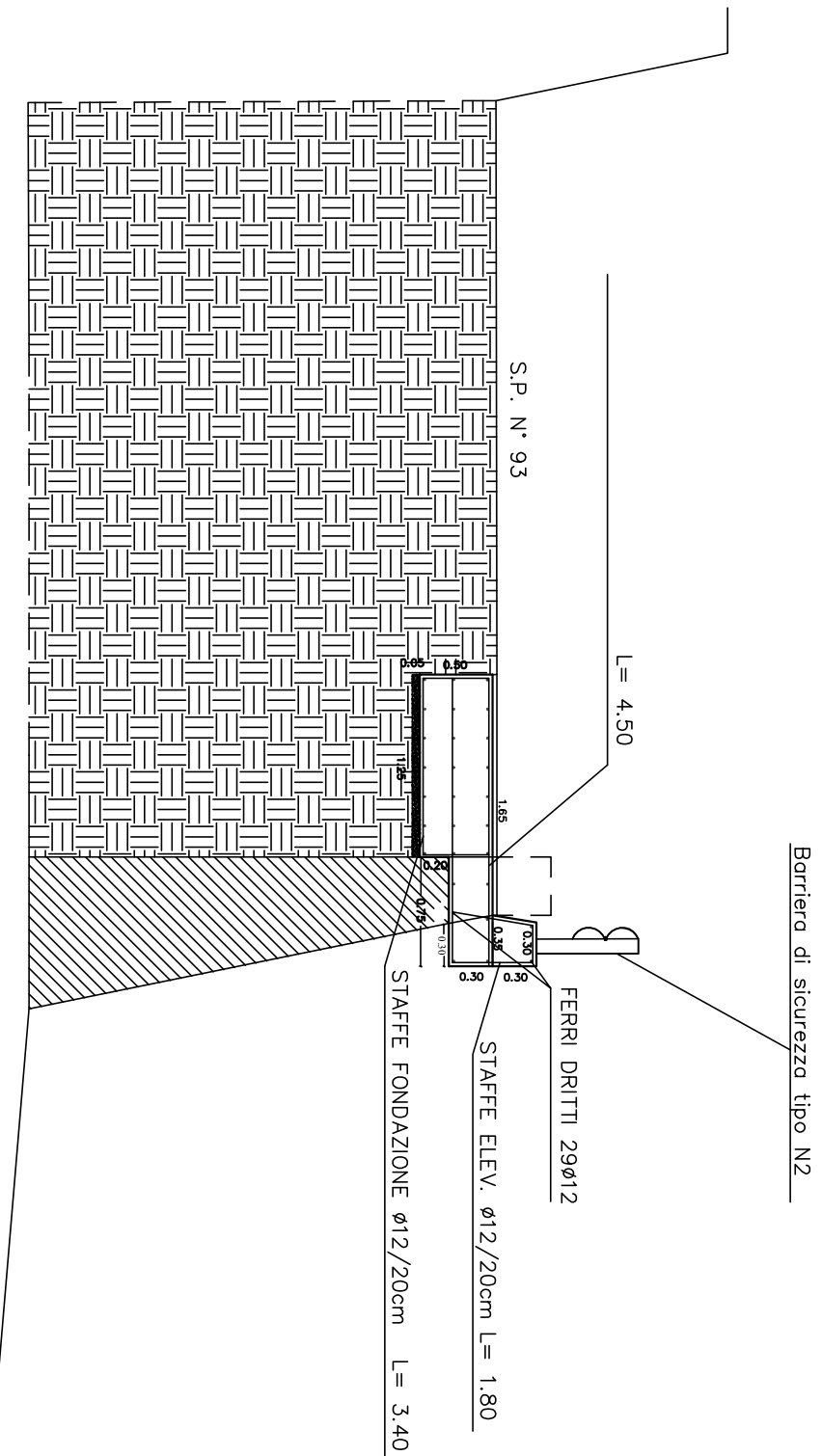
Scala 1:100



Terreno		Progetto	
Distanze parziali	3.00	2.60	2.60
Quote	1.10 0.80 0.00	0.00	-0.58
Distanze parziali	0.30 0.30	1.35	1.20
Quote	0.00 0.40 0.00 -1.70	0.00	-0.40 -0.58 -0.33
Distanze parziali	2.60	1.35	1.20
Quote	0.00	-0.58	-0.33

PIASTRA IN C.A. A SBALZO CON BARRIERA DI SICUREZZA TIPO N2

Scala 1:50

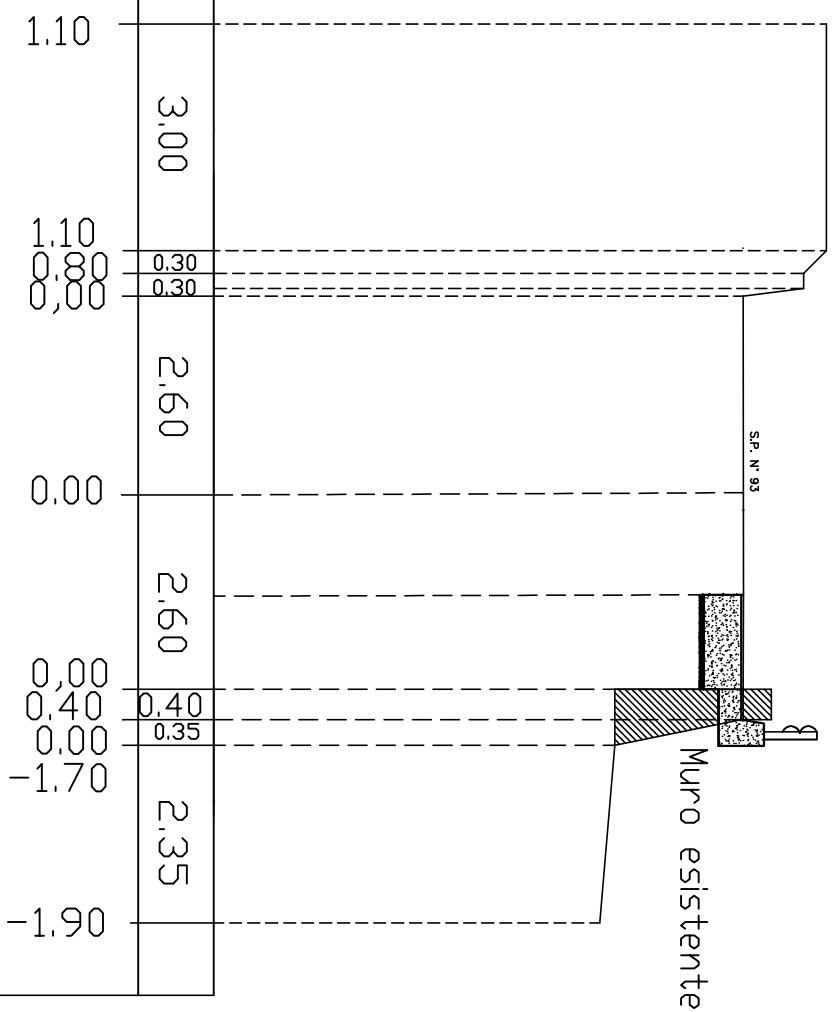


SEZIONE 2

S.P. n° 93 Km. 2+150

CALCOLO AREE	
Scavo a sezione	mq. 0,72
Demolizione	mq. 0,14

Scala 1:100

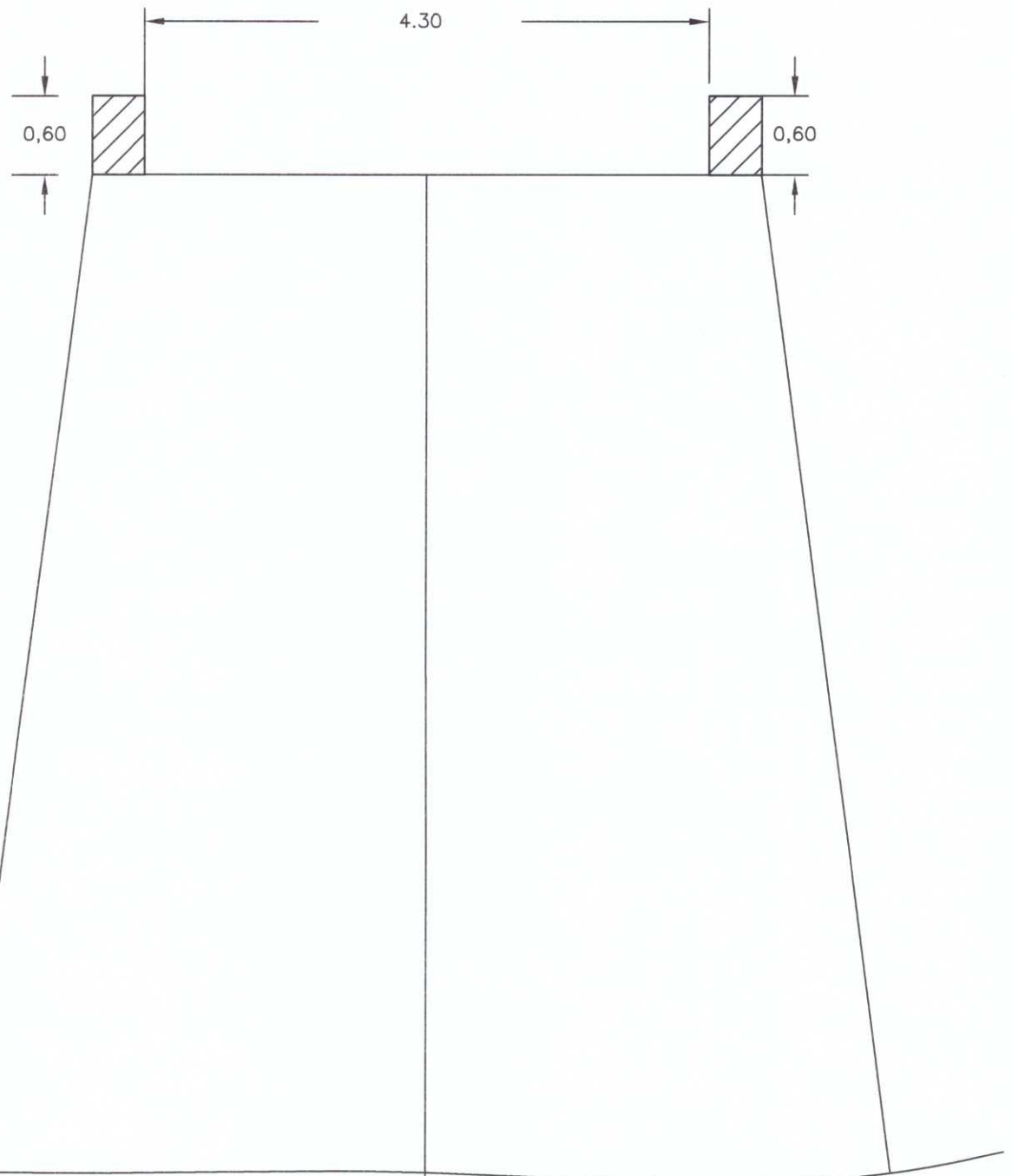


Terreno		Progetto	
Distanze parziali	3.00	2.60	2.60
Quote	1.10 0.30 0.00	0.00	-0.40 -0.35 -1.70
Distanze parziali	2.60	1.35	1.20
Quote	0.00	-0.58	-0.58 -0.33

S.P. N° 93 Km. 5+300 PONTE PICCOLO

SEZIONE TRASVERSALE - stato di fatto

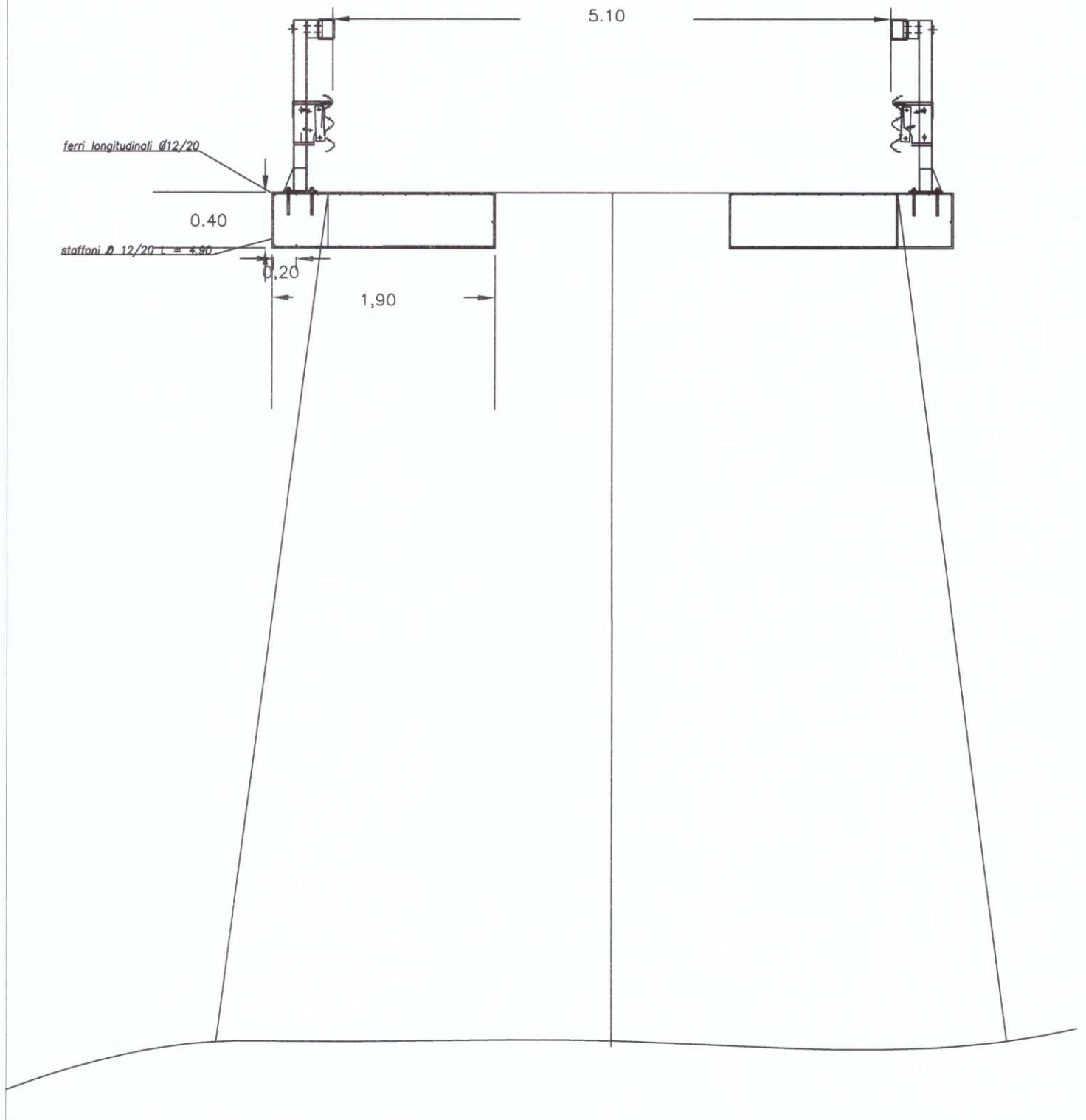
Scala 1:50



S.P. N° 93 Km. 5+300 PONTE PICCOLO

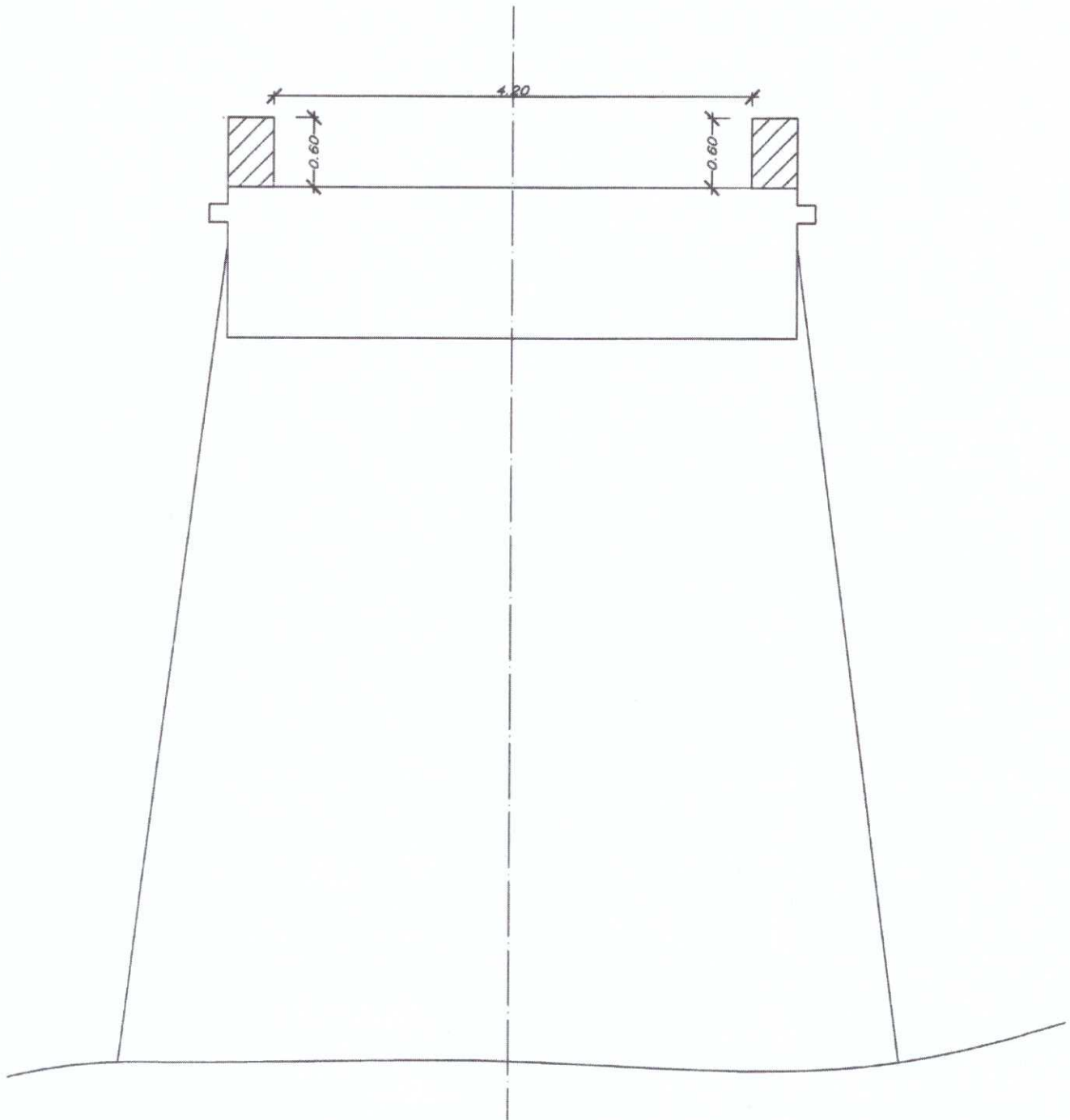
SEZIONE TRASVERSALE - stato di progetto

Scala 1:50



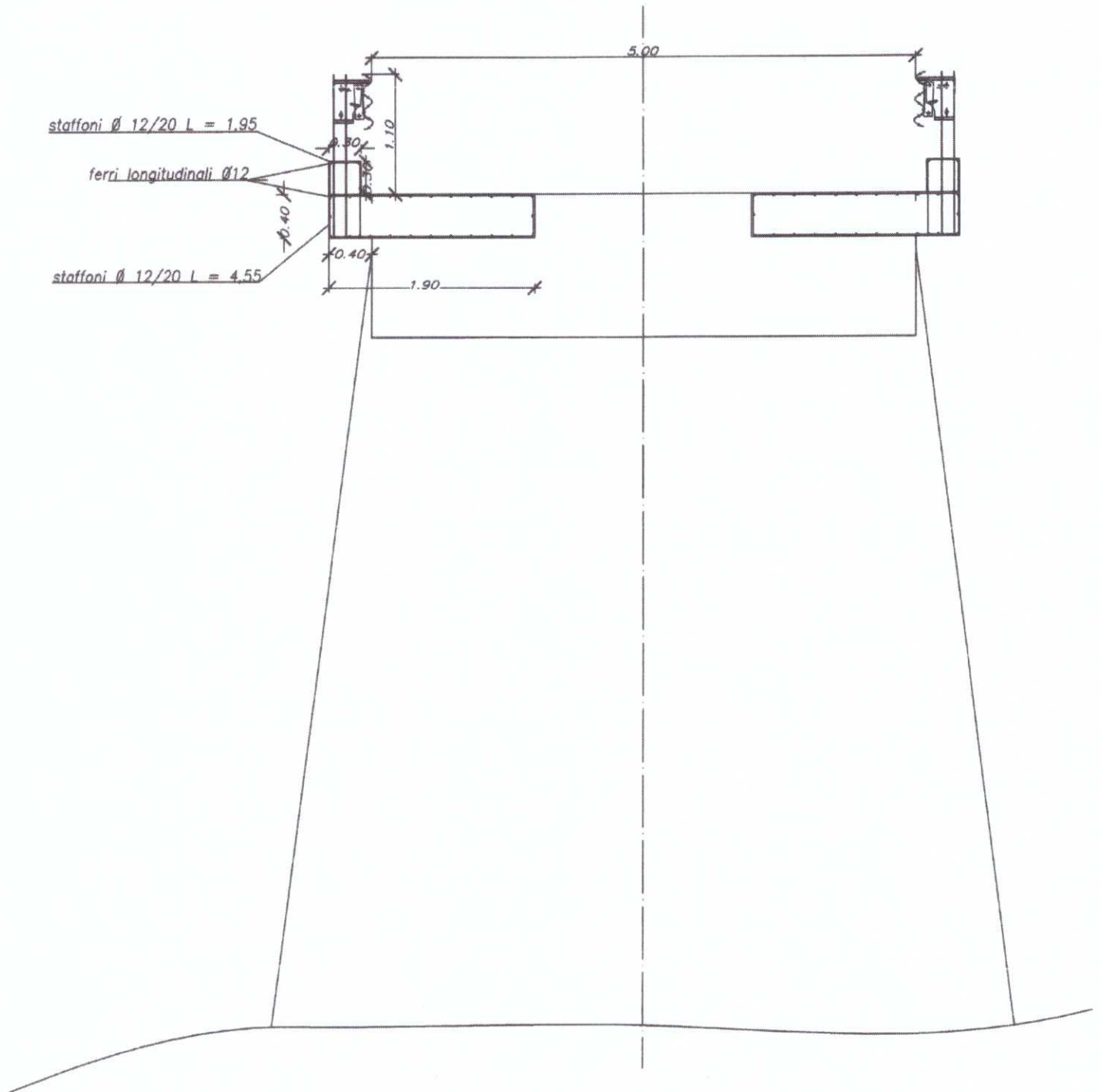
S.P. 93 Km. 5+700 PONTE GRANDE

SEZIONE TRASVERSALE stato di fatto
scala 1:50



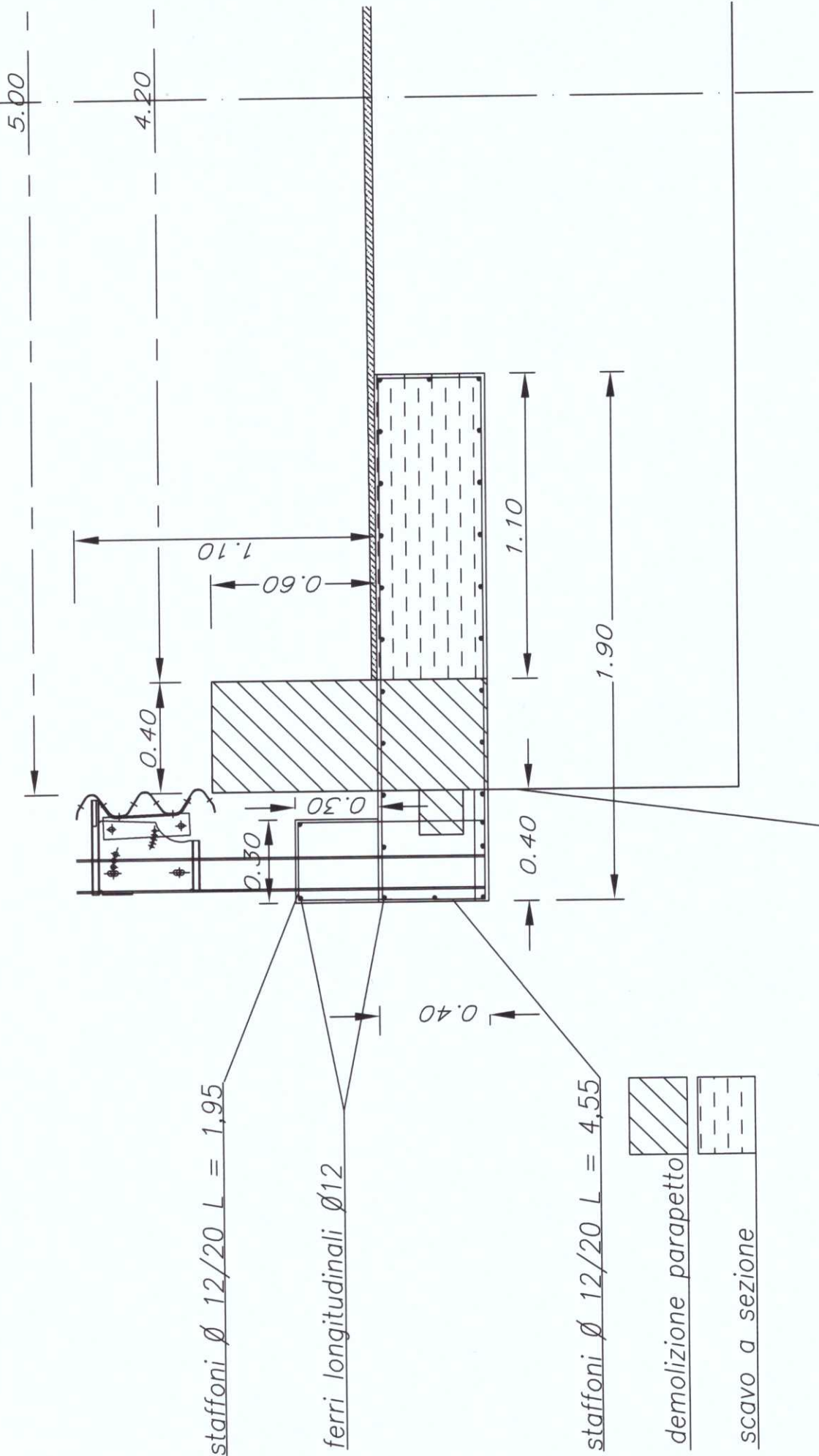
S.P. 93 Km. 5+700 PONTE GRANDE

SEZIONE TRASVERSALE di progetto
scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE

SCALA 1:20



staffoni \emptyset 12/20 L = 1,95

ferri longitudinali \emptyset 12

staffoni \emptyset 12/20 L = 4,55

demolizione parapetto

scavo a sezione