



Provincia di Chieti

Miglioramento al tracciato planimetrico della S.P. ex S.S.84 "Frentana" in agro del Comune di Casoli (tratto Ospedale Civile - Centro Urbano)

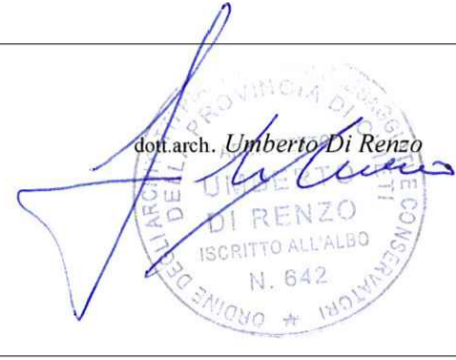
PROGETTO ESECUTIVO

Tav. n°	Elaborato:	Scala
11/B	ESECUTIVI STRUTTURALI: Solettone in c.a. -CARPENTERIE E ARMATURE-	1.25

Committente:
Provincia di Chieti, Settore ME - Viabilità e Trasporti

Progettista e DD.LL.:

Arch. Umberto Di Renzo
Via Spaventa, 29 - 66100 Chieti
Tel./Fax 0871/271006
Cell. 340/3908547
C.F. DRNMRT71B19E243N
P.IVA 01965870692

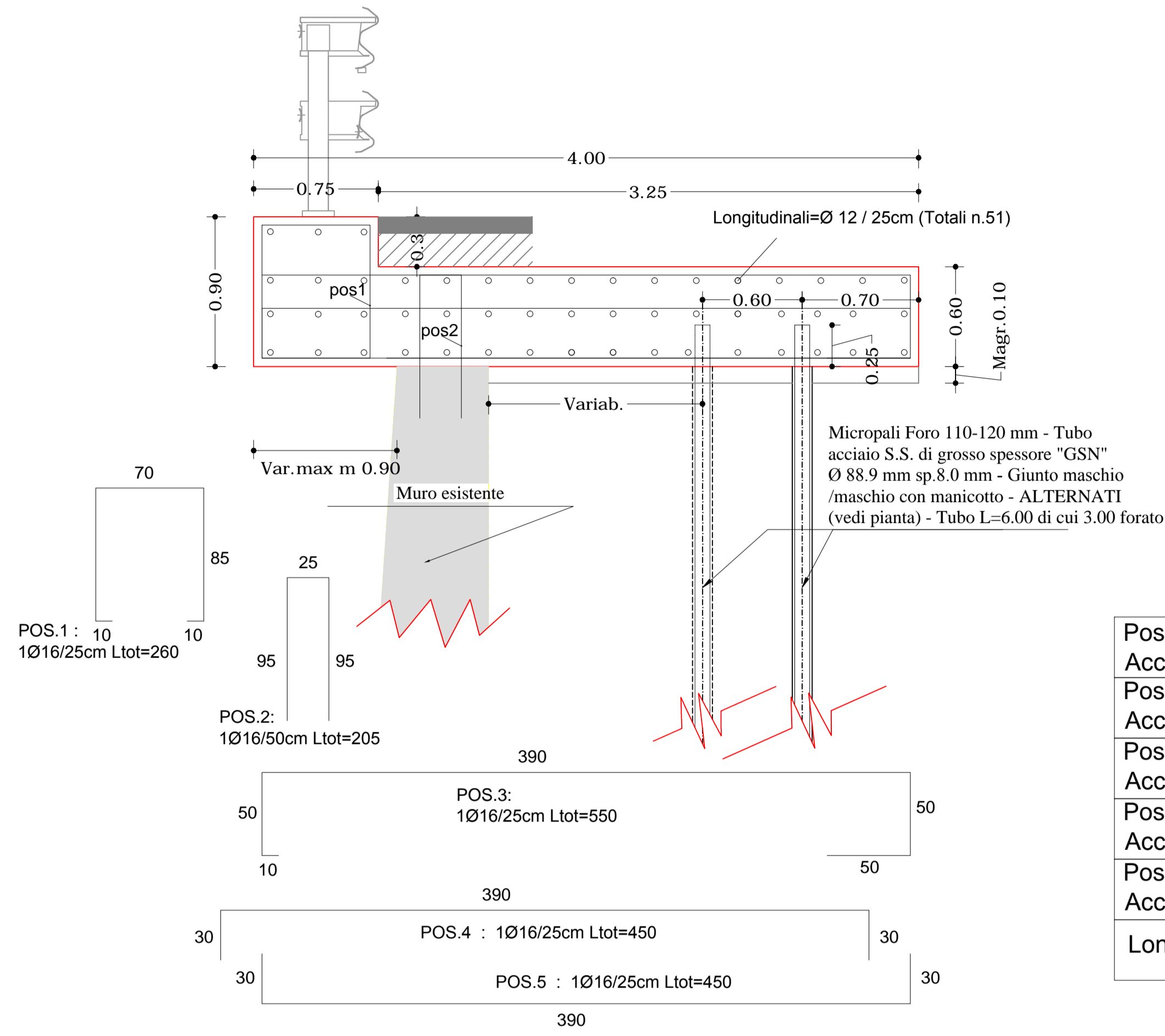


Spazio riservato all'ufficio

DATA DI PRESENTAZIONE: _____ NOTE: _____

SOLETTONE TIPO C1

Sezione schematica e Armatura Scala 1:25

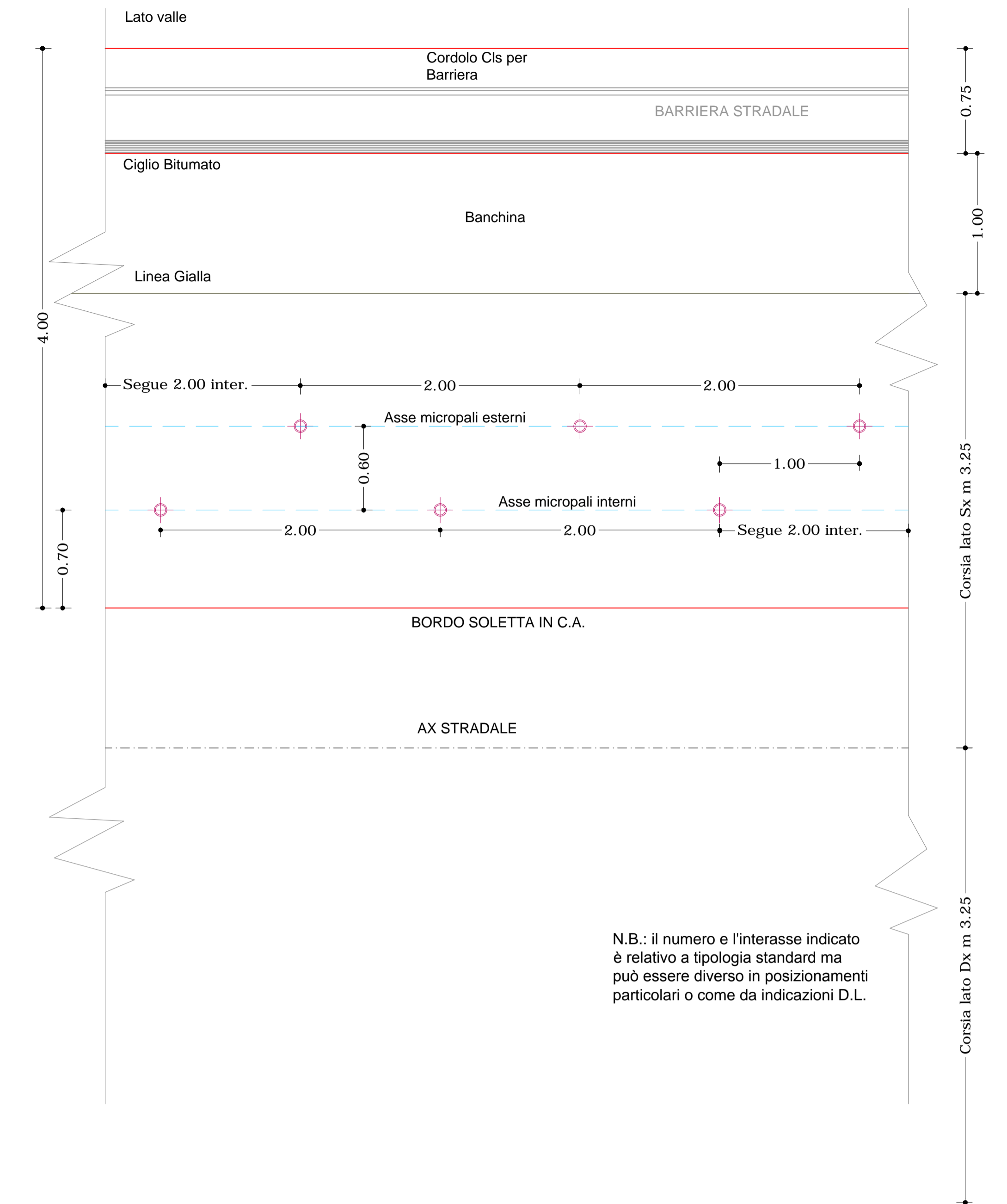


SOLETTA ARMATA da m.4.00 per allargamento sede stradale esistente

Soletta tipo C1
CLS Rck 30
Quantità 2.63 Mc/ml
Magrone h=0.10 = 0.25 mc/ml

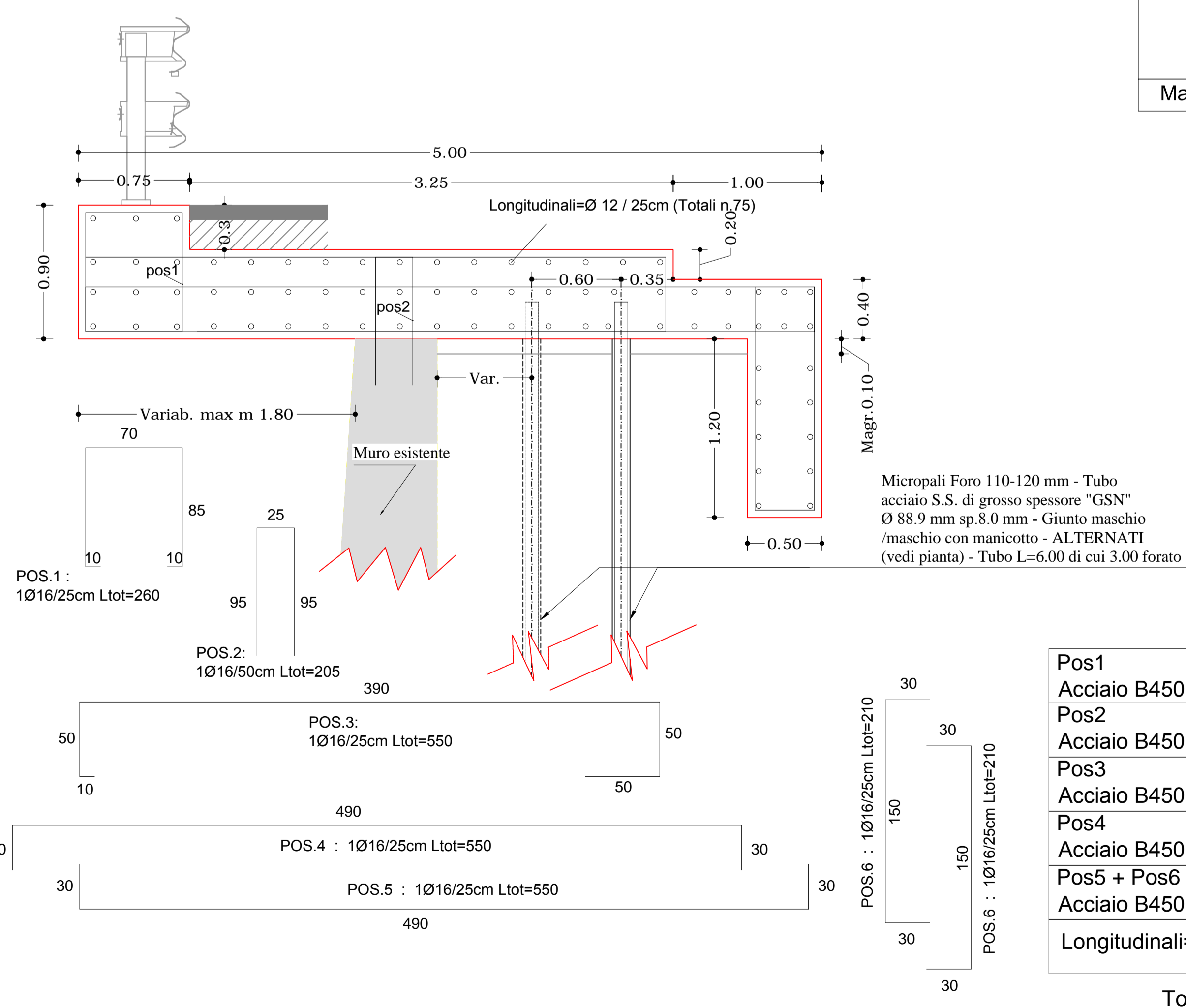
Pos1	Acciaio B450C Ø 16/25cm (16.41 Kg/ml)
Pos2	Acciaio B450C Ø 16/50cm (6.47 Kg/ml)
Pos3	Acciaio B450C Ø 16/25cm (34.72 Kg/ml)
Pos4	Acciaio B450C Ø 16/25cm (28.40 Kg/ml)
Pos5	Acciaio B450C Ø 16/25cm (28.40 Kg/ml)
Longitudinali=51 Ø 12.....(45.29Kg/ml)	
Totale 159.69 Kg/ml	

Pianta Schematica Scala 1:25



SOLETTONE TIPO C2

Sezione schematica e Armatura Scala 1:25



SOLETTA ARMATA da m. 7.00 per allargamento sede stradale esistente

Soletta tipo C2
CLS Rck 30
Quantità 3.83 Mc/ml
Magrone h=0.10 = 0.50 mc/ml

Pos1	Acciaio B450C Ø 16/25cm (16.41 Kg/ml)
Pos2	Acciaio B450C Ø 16/50cm (6.47 Kg/ml)
Pos3	Acciaio B450C Ø 16/25cm (34.72 Kg/ml)
Pos4	Acciaio B450C Ø 16/25cm (47.34 Kg/ml)
Pos5 + Pos6	Acciaio B450C Ø 16/25cm (47.34 Kg/ml)
Longitudinali=75 Ø 12.....(66.60Kg/ml)	
Totale 218.88 Kg/ml	

Pianta Schematica Scala 1:25

