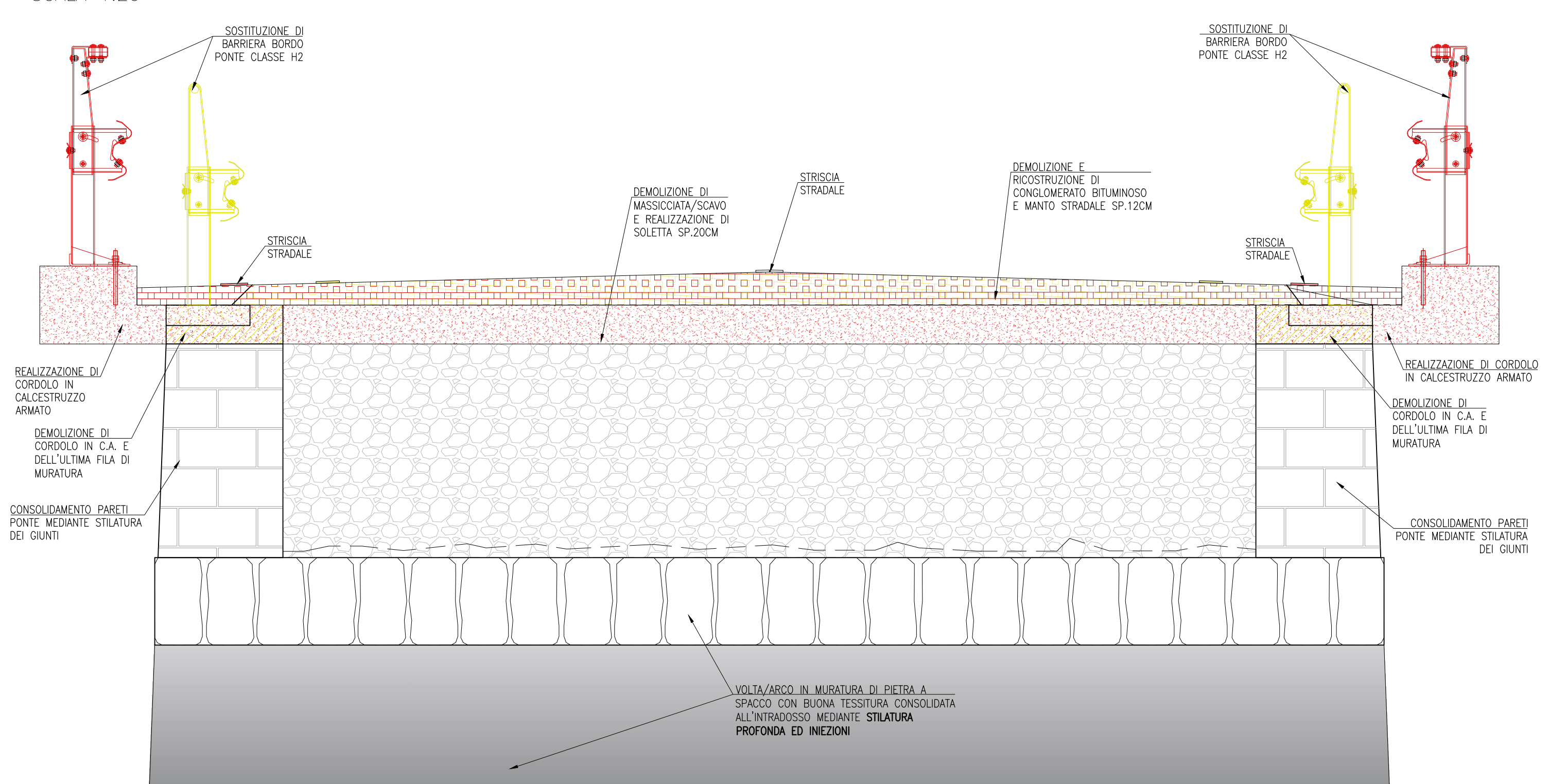
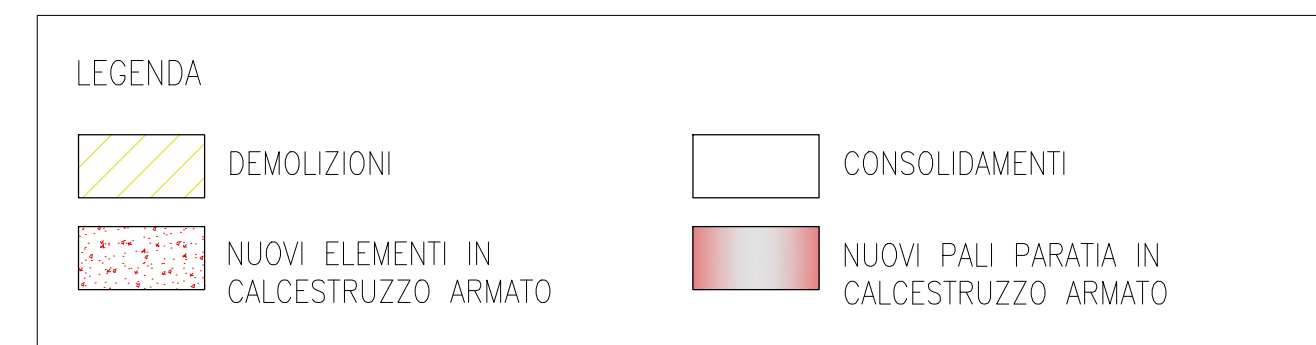
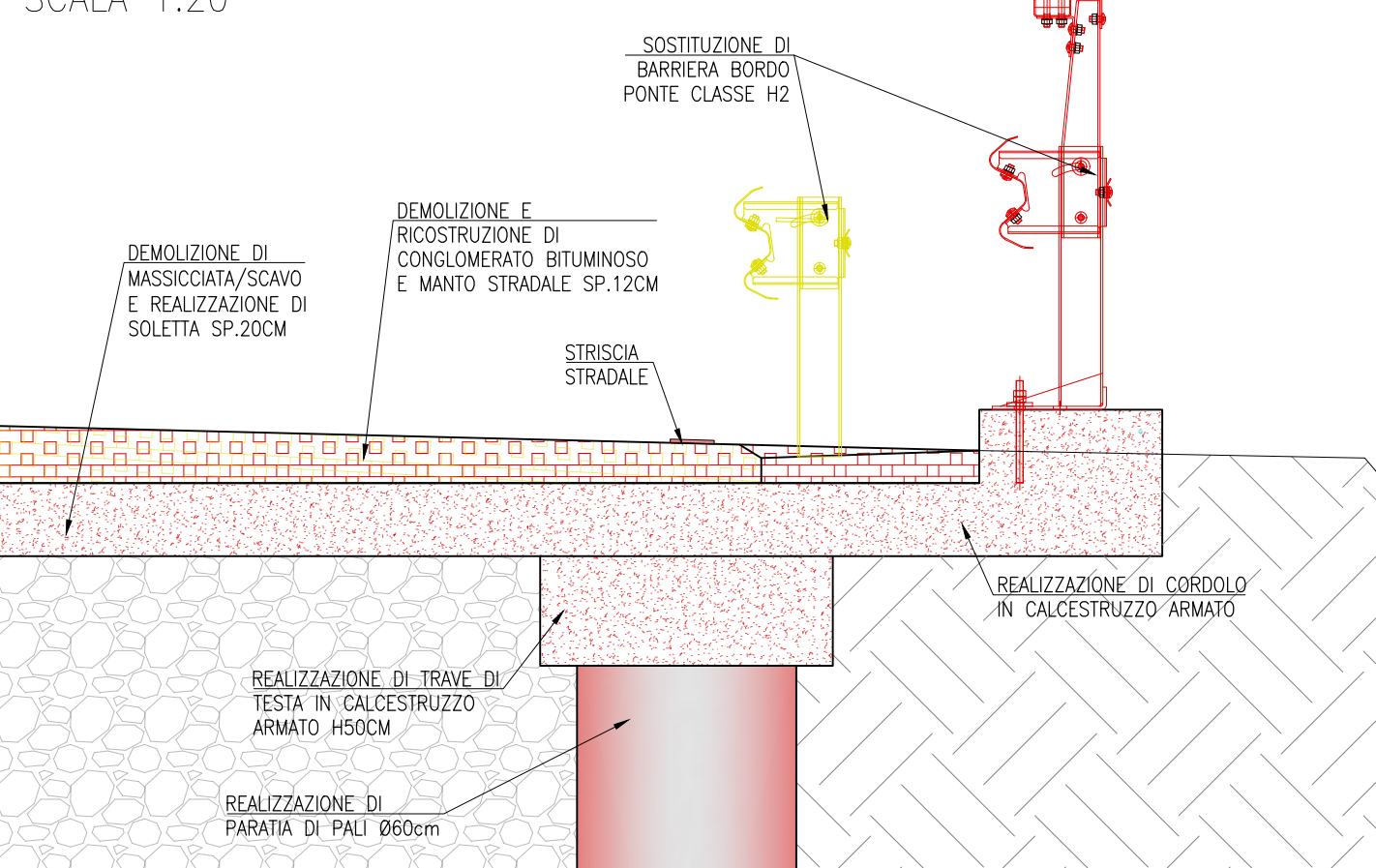


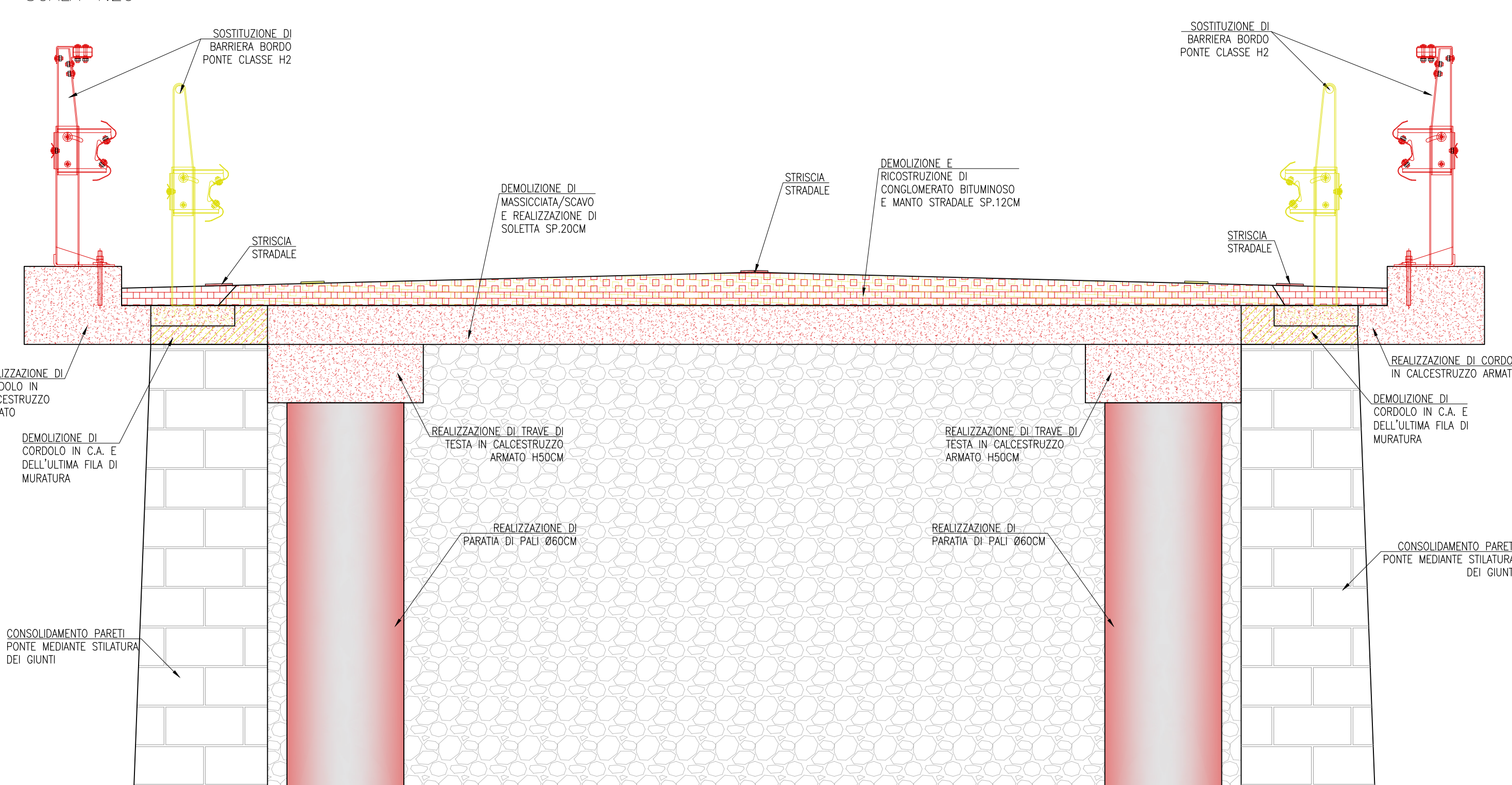
SCALA 1:20



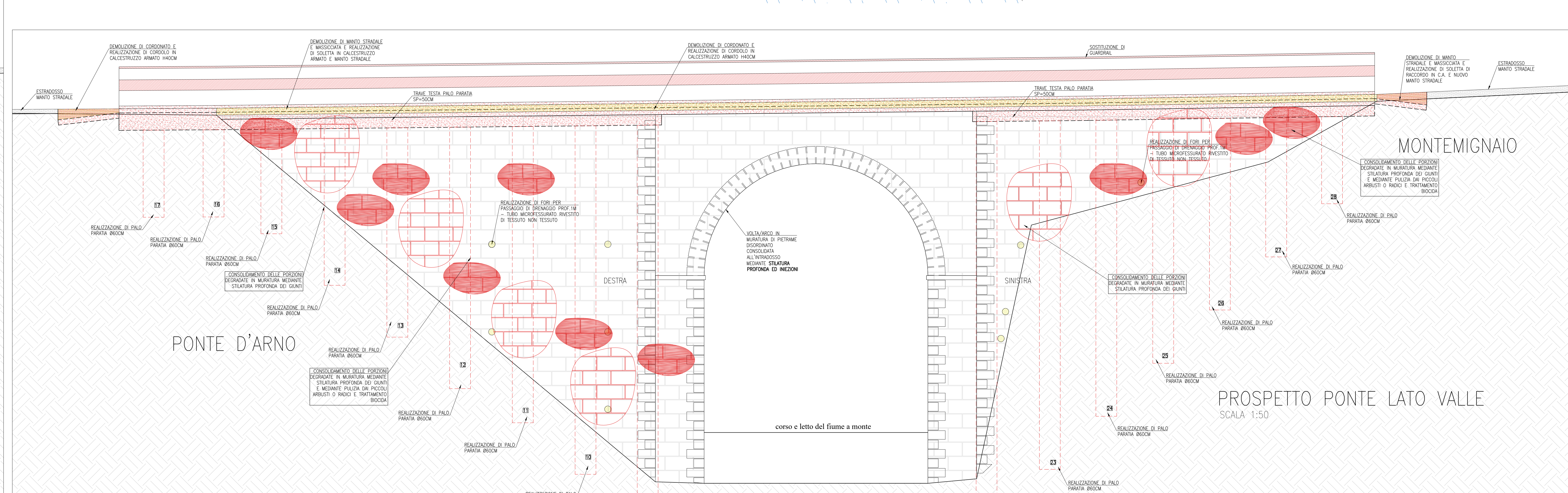
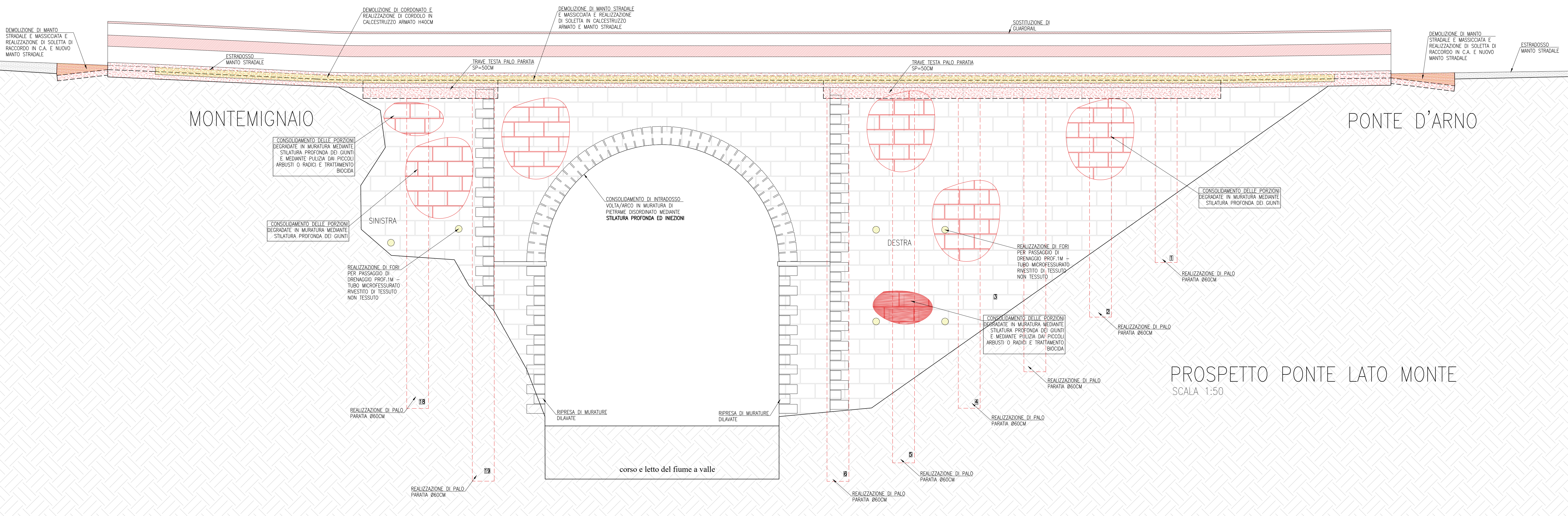
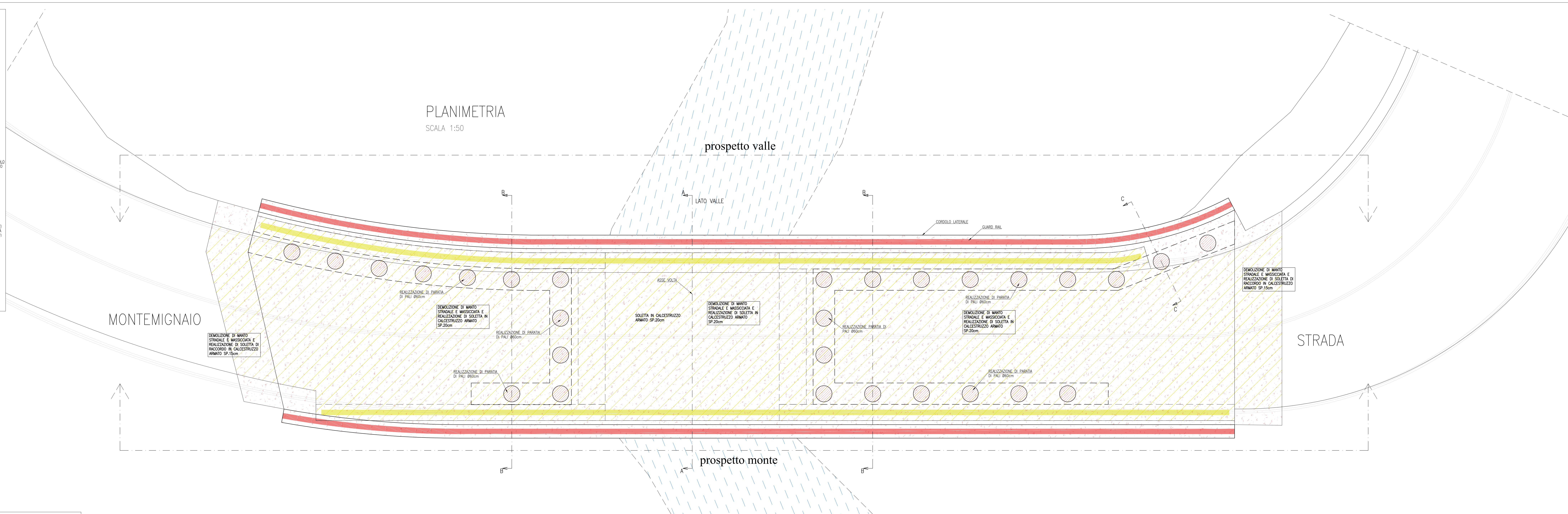
SCN 4 1-20



SCALA 1:20



5011-1-50



INTERVALI :

CALENDARIO PUL: C-50/30, Dura+30mm, Classe corsa=554
Cal. espe.=412, Classe corsa=corru=410.

CALENDARIO SILENT: C-50/30, Dura+30mm, Classe corsa=546, Cal. espe.=414, Classe corsa=corru=410.

ACCIAIO INVIATINI:

R 400 C (barre R40) R 400 A (barre R40 e r40)

CORRIERE FODINCO: 30mm (compresa TOLLERANZA 5mm)
GLI ALTRI ACCIAI, ACCIAI ALTERNATIVI

WALX energy: Mantura Mola cementizia 84 isotropica

PROVINCIA DI AREZZO

come

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL
PONTE SULLA S.P.70 DI MONTEMIGNAIO, KM.
10+500, LOCALITA' BORRO DI PISTIANO, COMUNE
DI MONTEMIGNAIO (AR)

CANTIERA PROGETTO

STRUTTURE – PROGETTO ESECUTIVO

CONTENUTO TAVOLA

PLANIMETRIA – SEZIONI – PROSPETTIVE

ALLEGATO

A10

ARCHITETTO

ST-22-003

COMITATO

Provincia di Arezzo

PROGETTANDO:

Provincia di Arezzo

DATA

19/11/2004

STATO

SONDAPPAGATO

UNITA DI MISURA

CM

SCALA

1:50 – 1:50

REVISIONI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ELABORATO IN

3

STUDIO TECNICO CAPPELLI&C

Via Aina, 60 - 52041 Cortina Pistoiese
(tel. 0573-977474 - fax 0573-717100)

e-mail: studio@capPELLI&C.it
www.cappellicapelli.it

IL PROGETTISTA DEI LAVORI

Ing. Nicola CapPELLI&C

IL DIRETTORE DEI LAVORI

Ing. Nicola CapPELLI&C