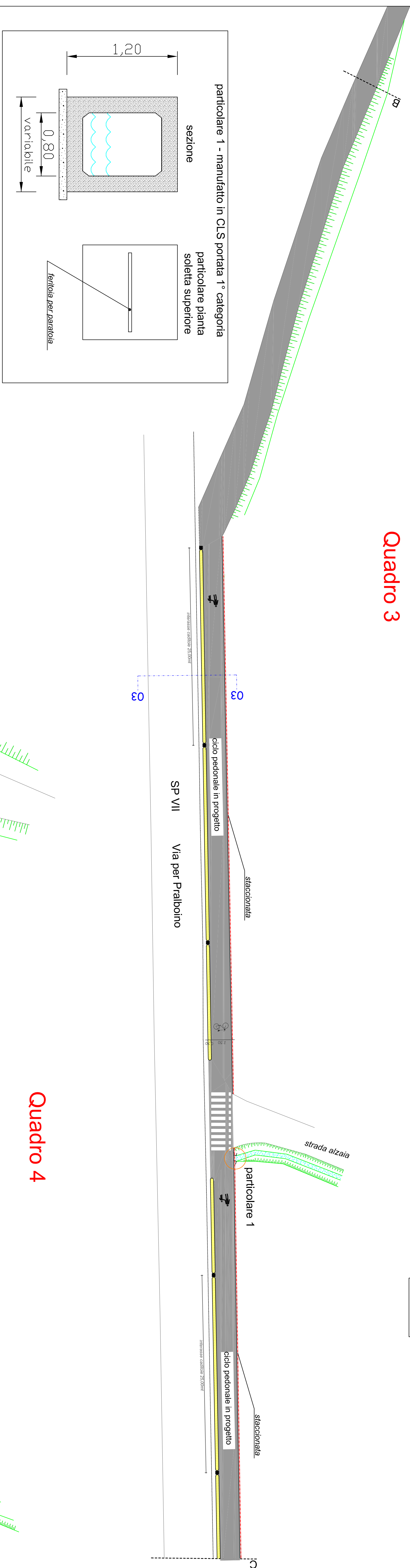
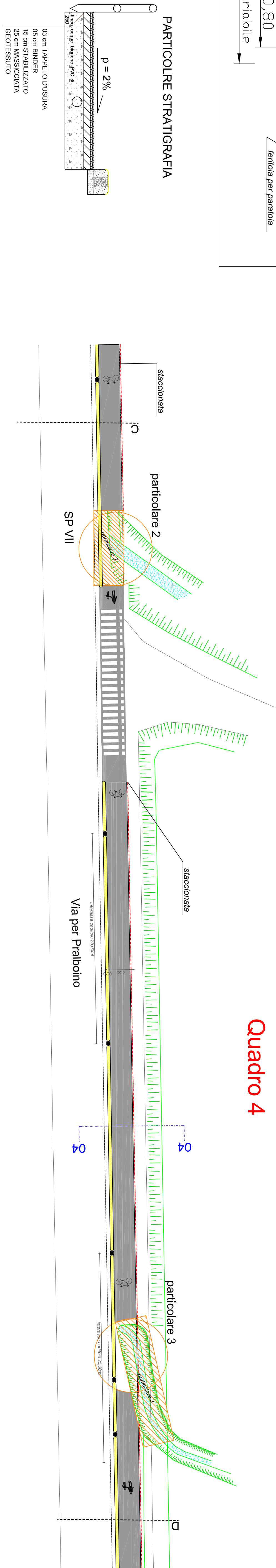


Quadro 3

staccionata in progetto



Quadro 4



PARTICOLARE STRATIGRAFIA

03 cm TAPPETO D'USURA
05 cm BINDER
15 cm STABILIZZATO
25 cm MASSICCIA
GEOTESSUTO

tabella tubi preformati cls

PIRE FORMATE A SEZIONE RETTANGOLARE									
tipo	3,5 x 5	4 x 6	5 x 6	6 x 8	8 x 10	10 x 12	12 x 16	perfezionato	tipo
	1000 x 800	1200 x 800	1400 x 800	1600 x 800	1800 x 800	2000 x 800	2400 x 800	kg	
A	1000 x 800	6,50	120	2000	2000	2000	2000		Isolante
B	1200 x 800	6,50	150	2500	2500	2500	2500		Isolante
C	1400 x 800	1,50	1600	3000	3000	3000	3000		Isolante
D	1600 x 800	1,50	1800	3500	3500	3500	3500		Isolante
E	1800 x 800	1,50	2000	4000	4000	4000	4000		Isolante
F	2000 x 1200	2,10	180	2000	2000	2000	2000		Isolante
G	2400 x 1200	3,10	180	1100	1100	1100	1100		Isolante
H	3000 x 1200	3,10	200	1100	1100	1100	1100		Isolante
I	3600 x 1500	4,50	180	1500/2000	1500/2000	1500/2000	1500/2000		Isolante
J	2000 x 1500	4,50	220	1100	1100	1100	1100		Isolante
K	2500 x 1500	4,50	220	1100	1100	1100	1100		Isolante
L	3000 x 1500	4,50	180	1500	1500	1500	1500		Isolante
M	3500 x 2000	6,50	180	2000	2000	2000	2000		Isolante
N	4000 x 2000	6,50	180	2000	2000	2000	2000		Isolante
O	4500 x 2000	6,50	180	2000	2000	2000	2000		Isolante
P	2500 x 2000	6,50	220	1100	1100	1100	1100		Isolante
Q	3000 x 2000	6,50	220	1100	1100	1100	1100		Isolante
R	3500 x 2000	6,50	220	1100	1100	1100	1100		Isolante
S	4000 x 2400	11,00	220	1700	1700	1700	1700		Isolante

solette in CLS portata 1° categoria

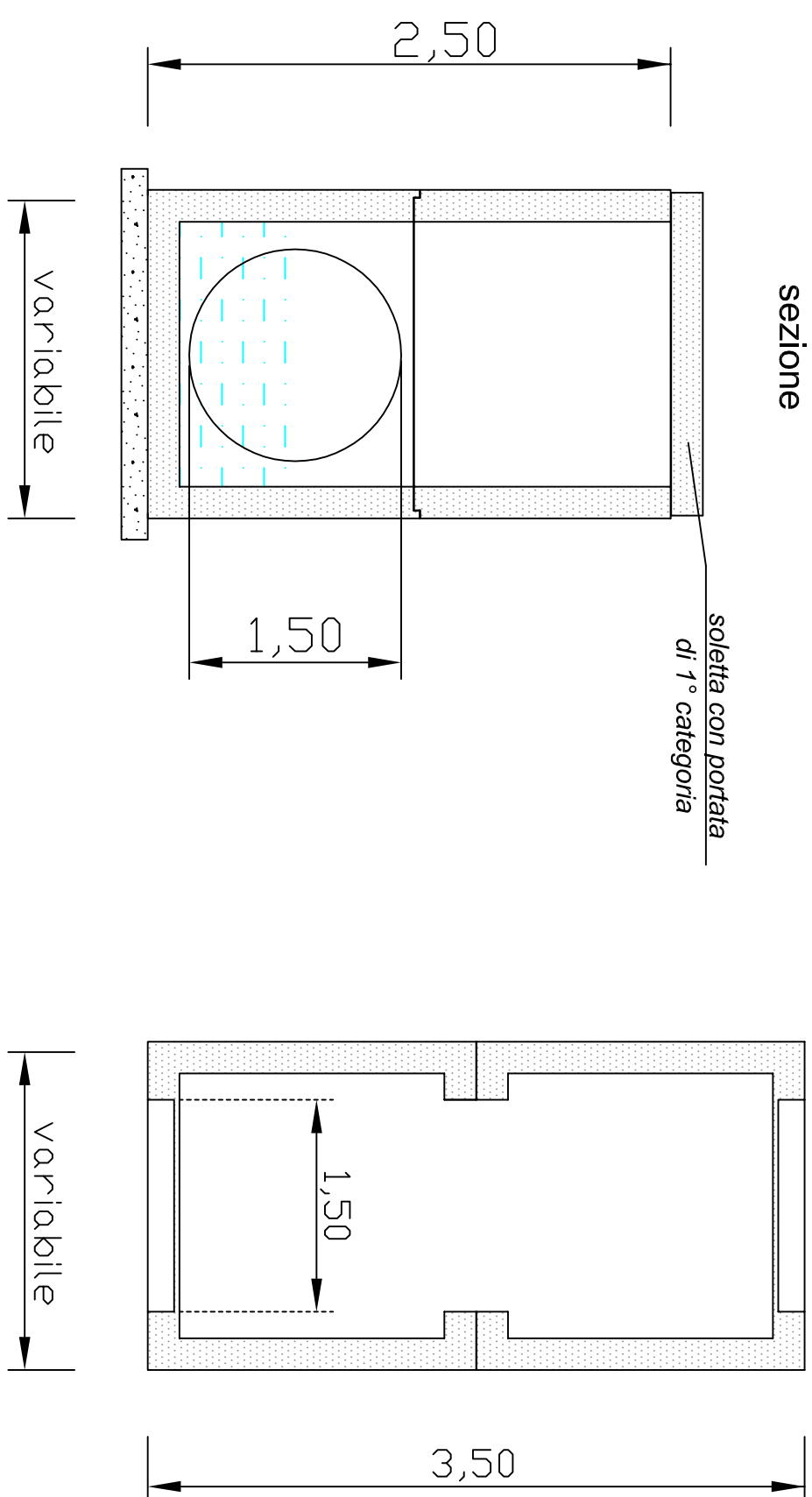
NOTA BENE: I PESI E LE DIMENSIONI SONO INDICATIVI.
IN FASE DI ESECUZIONE LAVORI, SI CONCORDERANNO CON LA D.L.
SIA LA TIPOLOGIA ESATTA, CHE I PESI CON LE RELATIVE DIMENSIONI.

LASTRE DI COPERTURA

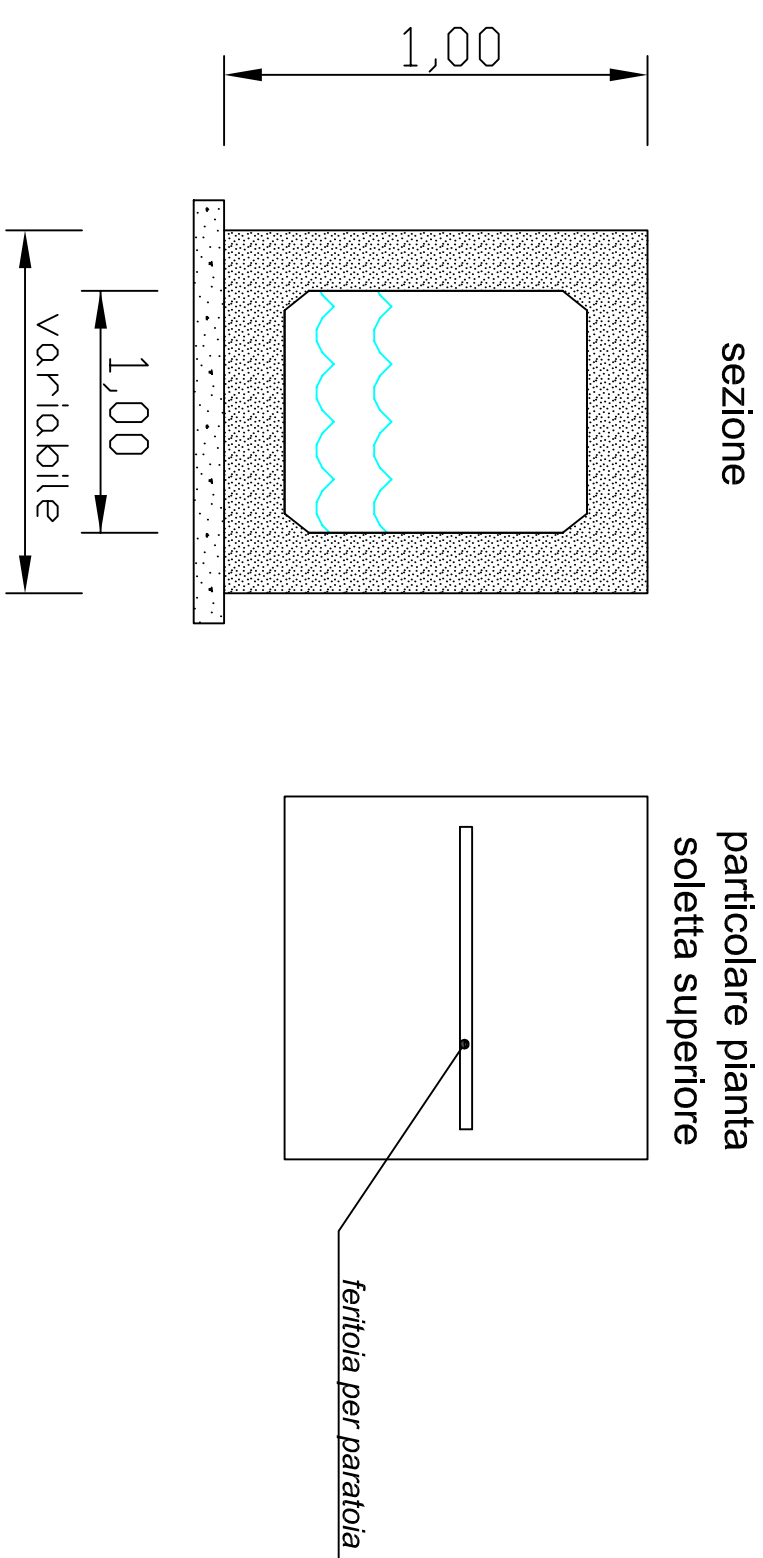
A	B	C	H	Peso
cm	cm	cm		kg
80	80	15	86,0	1,35
100	100	15	86,0	
120	120	15	410	
100	100	20	345	
104	124	20	480	
104	144	20	575	
120	120	20	370	
124	144	20	640	
124	174	20	880	
144	174	20	1040	
124	224	20	1170	
164	164	20	1150	
160	250	20	2100	
200	250	20	2300	

LASTRE DI COPERATURA

particolare 2 - manufatto in CLS portata 1° categoria



manufatto in CLS portata 1° categoria



particolare pianta
soletta superiore

aratoia

Provincia di Brescia
Comune di Pavone del Mella
Comune di Pralboino

PROGETTO:

COMPLETAMENTO DELLA PISTA CICLABILE DI COLLEGAMENTO TRA I COMUNI DI PAVONE DEL MELLA E PRALBOINO SULLA S.P. VII BAGNOLO MELLA SENIGA II° LOTTO.

PLANIMETRIE DI PROGETTO

ARCH. BONORA MILKO

25020 - Pavone
tel 3388475809

60

**PROGETTO
DEFINITIVO/ESECUTIVO**