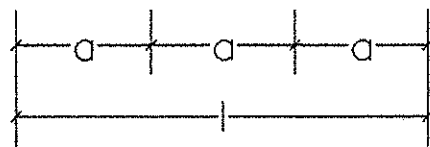
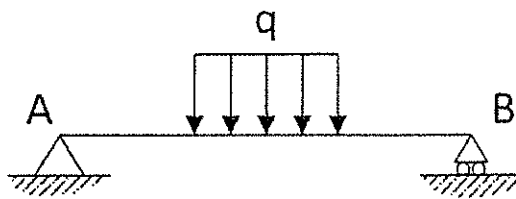
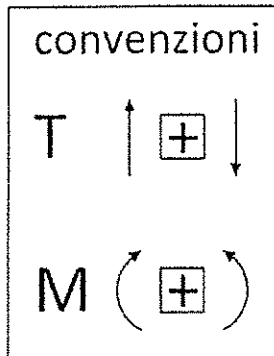


B-Risolvere la seguente trave indicando reazioni vincolari, diagrammi e deformata.



con $l=3a$



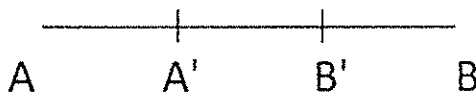
Reazioni Vincolari:

$V_a =$

$H_a =$

$V_b =$

Diagramma di Taglio



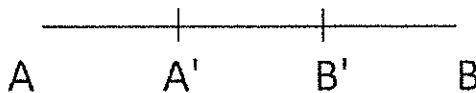
$T_a =$

$T_b =$

$T_{a'} =$

$T_{b'} =$

Diagramma Momento



$M_a =$

$M_b =$

$M_{a'} =$

$M_{b'} =$

Deformata (solo qualitativa)



LAVORI SULLA CARREGGIATA CON TRANSITO A SENSO UNICO ALTERNATO

STRADA TIPO C / F

DURATA LAVORI 10 GG

IL CANDIDATO INDICHI NEGLI APPOSITI SPAZI



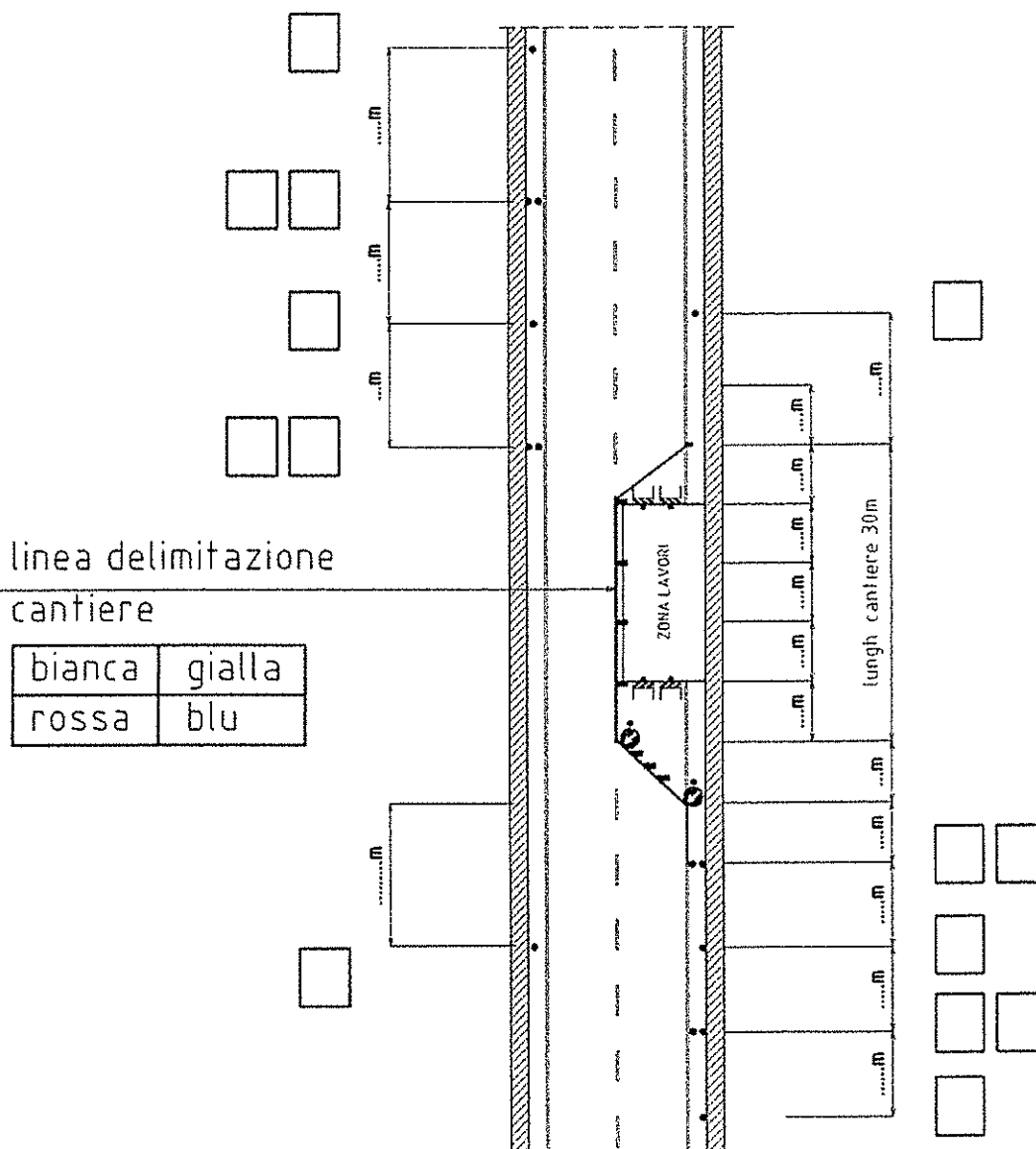
IL NUMERO DEL CARTELLO CORRISPONDENTE (PAGINA SEGUENTE 2/2)

.....m

LE DISTANZE DI POSA TRA I CARTELLI IN METRI

bianca	gialla
rossa	blu

IL COLORE CORRETTO DELLA SEGNALETICA ORIZZONTALE (indicato solo esempio.)



■ delineatori flessibili / coni

bianca	gialla	(esempio)
rossa	blu	

1		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
2		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
3		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
4		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
5		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
6		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
7		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
8		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
9		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
10		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu
11		colore sfondo	bianco	gialla
			rossa	blu

Riproduzione del documento informatico sottoscritto digitalmente da

Francesca Cavallucci ai sensi del Dlgs 82/2005 e ss.mm.ii.
 Determina: 2017 / 1193 del 23/10/2017
 Prot.: 2017 / 60972 del 23/10/2017

