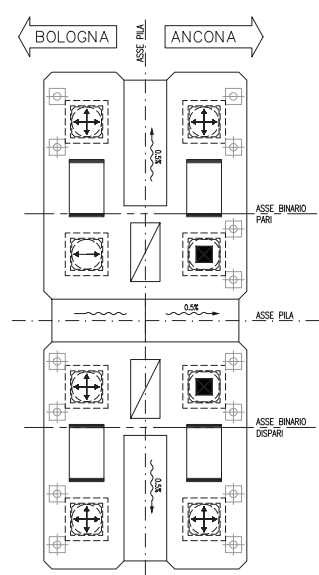


TABELLA VARIABILITA' TRAVI

	Interasse pile L(cm)	Interasse appoggi L1(cm)	Lunghezza trave L2(cm)	Interasse funi di sollevamento L3(cm)
Campata tra pile n.19-n.20	2850	2630	2780	2240
Campata tra pile n.21-n.23	2730	2510	2660	2120

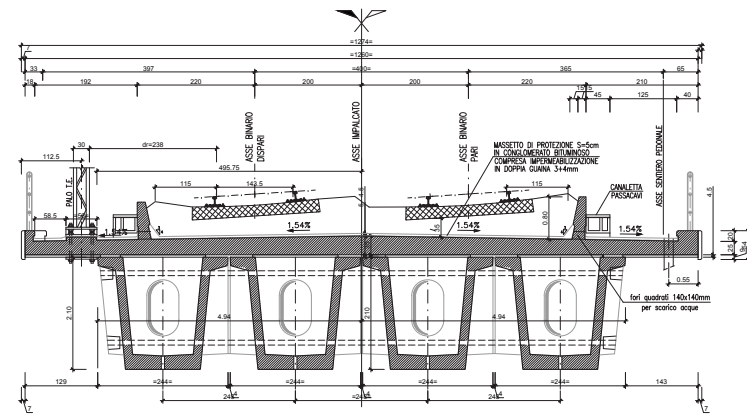
N.B: nel progetto definitivo consegnato è presente lo stesso impalcato in cap con una luce max di 25m.

SCHEMA APPOGGI PIANTA PULVINO

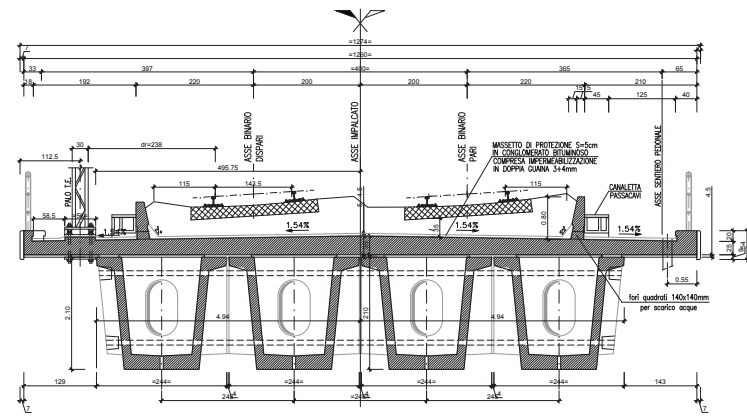


- LEGENDA
- MARINETTI
  - A.M. = APPOGGIO MULTIDIREZIONALE
  - A.U. = APPOGGIO UNIDIREZIONALE
  - A.F. = APPOGGIO FISSO ELASTICO
  - R.S.T. = RITEGNO SISMICO TRASVERSALE
  - R.S.L. = RITEGNO SISMICO LONGITUDINALE

SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO "B-B"



SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO "B-B"



VARIANTE TRA PILA 19 E PILA 23  
PER ELIMINAZIONE INTERFERENZA  
CON GASDOTTO ENI

IMPALCATI TIPO C.A.P. IN CURVA  
PIANTE E SEZIONI

Perugia 02/08/2013

