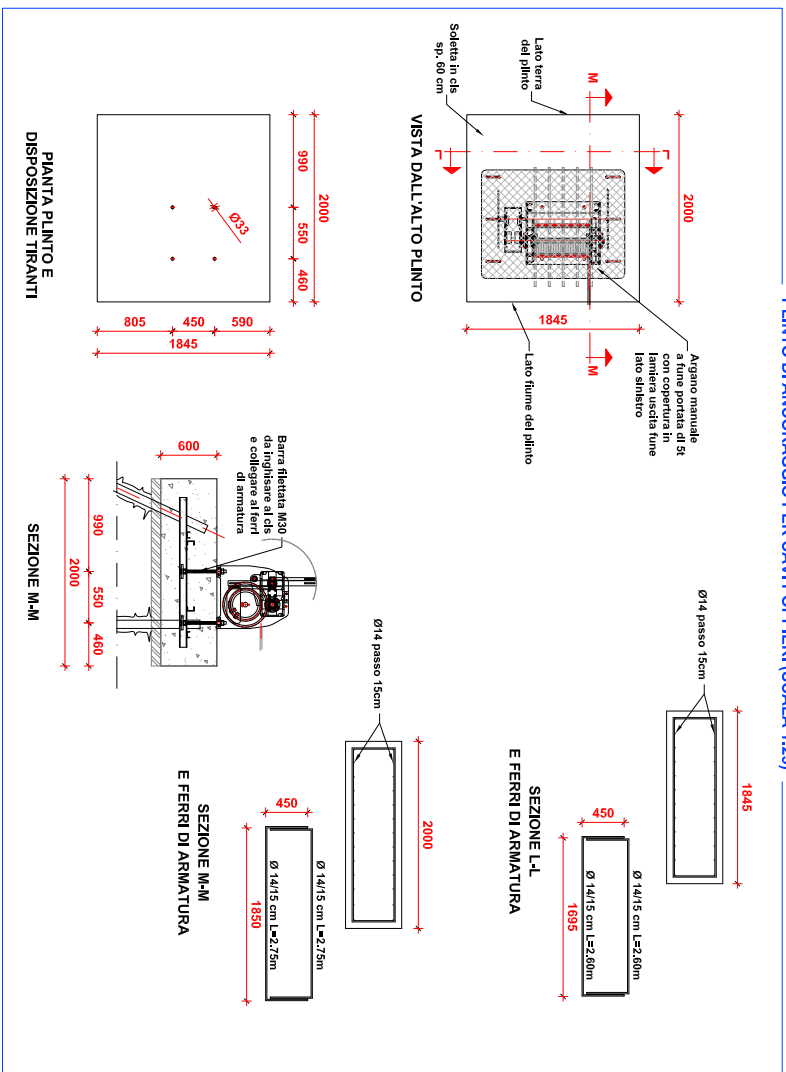
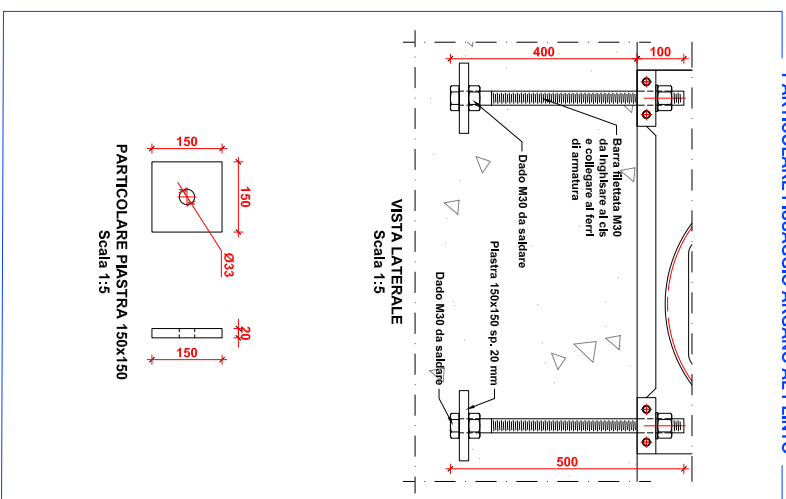


**PLINTO DI ANCORAGGIO PER CAVI POPPIERI (SCALA 1:25)**



**PARTICOLARE FISSAGGIO ARGANO AL PLINTO**



**PRESCRIZIONI E MATERIALI**

- Se non diversamente specificato, il cordone di saldatura deve essere sempre continuo ed il relativo spessore di gola pari a 1,5 volte lo spessore del più sottile elemento collegato dalla saldatura, lamiera, tubo o profilo profilato comunque esso sia.
- Il cordone di saldatura deve essere sempre eseguito con due o più passate, a seconda dello spessore di gola.
- M.E. Per quanto non specificato, si rimanda alla buona norma di lavorazione della capitaneria.

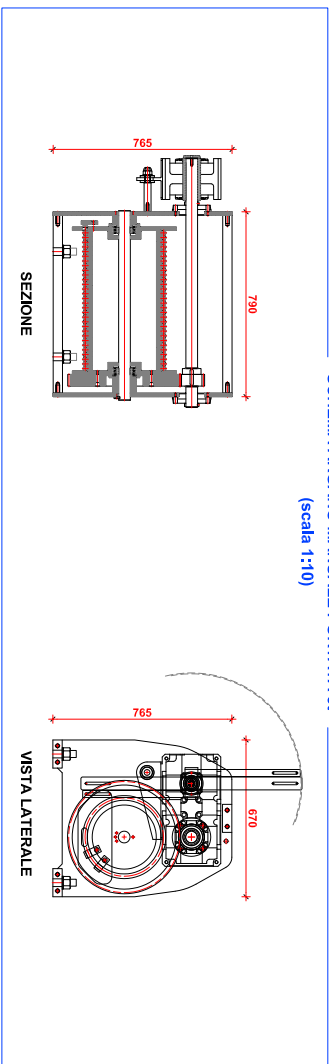
**PROFILI DI COLLEGAMENTO MICROPLI:** acciaio tipo "S275JR"

**BULLONI E TIRANTI:** Acciaio di classe 8.8 verniciato

**FERRI ARMATURA:** Acciaio B450C

**CALCESTRUZZO:** C35/40 classe XC4

**SCHEMA ARGANO MANUALE PORTATA 5T (scala 1:10)**



**PERIZIA DI VARIANTE N°1**

Realizzazione attracco turistico sul fiume Po

<p>Comune di Cremona</p>	
<p>RAZIONUPPLEMENTO TEMPORANEO</p> <p>Francesco Pinzardi (Ingegnere Vende - Capogruppo Responsabile)</p> <p>Erma Bordini (Geodato)</p> <p>Maria Vittoria Tagliagamini (Giovane Ingegnere)</p>	
<p>DESCRIZIONE: PLINTO DI ANCORAGGIO CAVI POPPIERI</p> <p>PARTICOLARE SISTEMAZIONE ARGANO</p>	
<p>SCALUK: 1:5 - 1:10 - 1:25</p> <p>DATA: NOV. '21 FILE: 2021V002A</p> <p>Venta in riproduzione totale o parziale e in escissione a terzi del presente disegno</p>	<p>TAVOLUK:</p> <p><b>Var - 02</b></p>