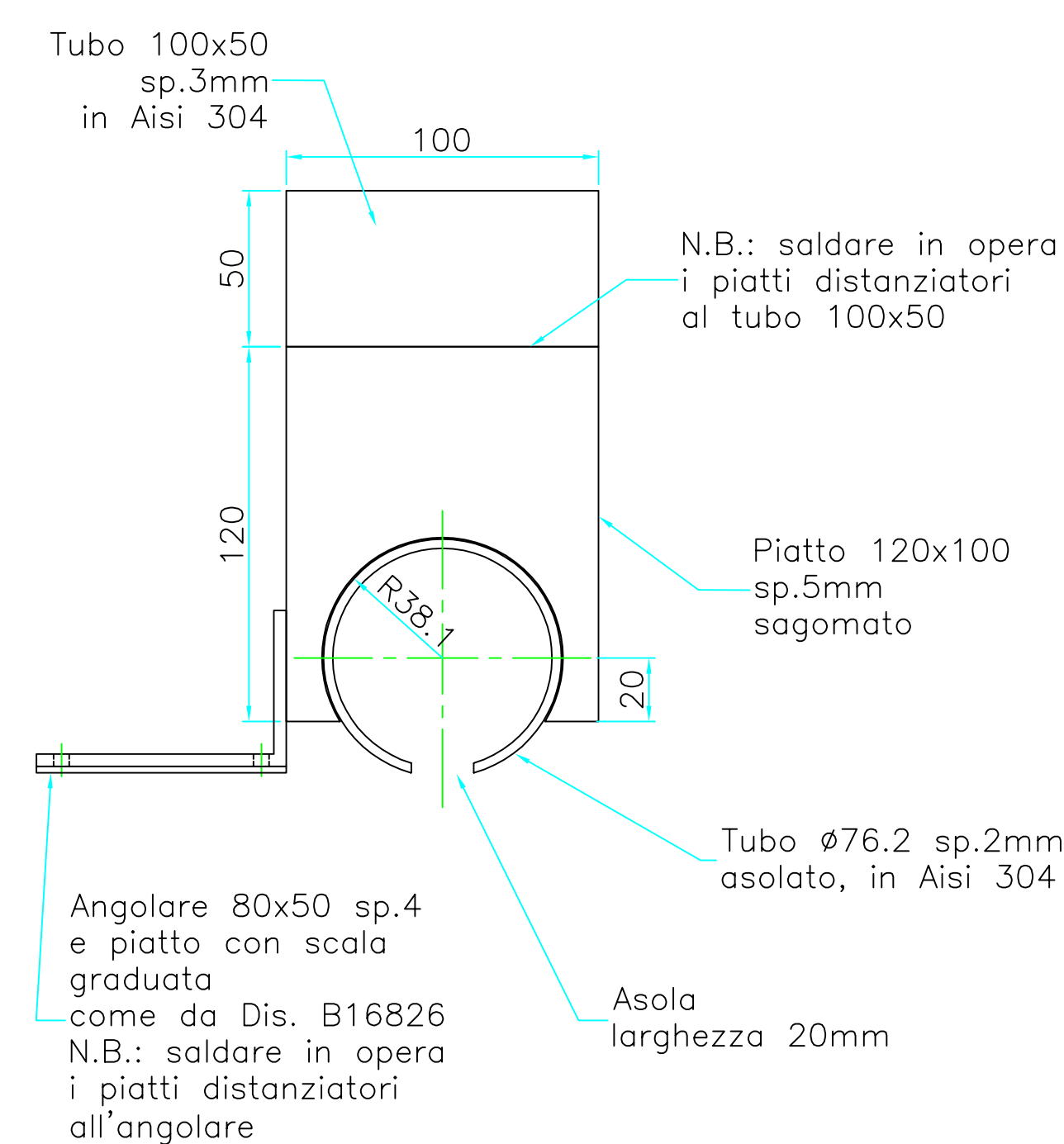
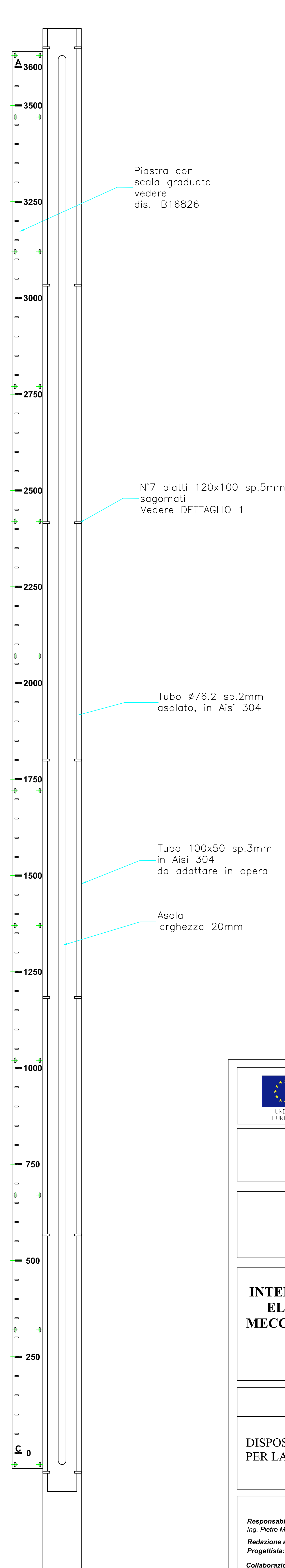



DETTAGLIO 1
SCALA 1:2.5



 UNIONE EUROPEA	 REPUBBLICA ITALIANA	 REGIONE AUTONOMA SARDEGNA
		
<h2 style="margin: 0;">Ente acque della Sardegna</h2>		
<p>P. O. F.E.S.R. 2007 - 2013 ASSE IV - OBIETTIVO OPERATIVO 4.1.5 LINEA DI ATTIVITA' 4.1.5.b</p>		
<h3 style="margin: 0;">PROGETTO ESECUTIVO</h3> <h3 style="margin: 0;">INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO ED OLEODINAMICO DEGLI ORGANI MECCANICI DI SCARICO E DELLA PRESA DELLA DIGA DI PEDRA OTHONI</h3> <h3 style="margin: 0;">LAVORI COMPLEMENTARI</h3> <p style="margin: 0;">(Art.57 c.5 D. lgs 12.04.2006 n.163)</p>		
<h2 style="margin: 0;">SCARICO DI FONDO</h2>		
DISPOSITIVO DI SEGNALEAZIONE CONTINUA PER LA PARATOIA PIANA DI VALLE		Allegato: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;">D.1.1</div> scala: 1:5
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>Responsabile del Progetto: Ing. Pietro Macconi</p> <p>Redazione a cura di: <i>Progettista:</i> Ing. Pietro Macconi</p> <p>Collaborazioni tecniche: geom. Piero Meloni - p.i. Roberto Salgo</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p><i>Redatto dal Servizio Dighe</i></p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>Responsabile Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione: ing. Pietro Macconi</p> <p>Consulente della Direzione Lavori: p.i. Antonio Sisti</p> </div> </div>		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>Il Direttore Generale Ing. Franco Olgiaro</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>Maggio 2015</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>Il Direttore del Servizio ad interim Ing. Libero Ferreri</p> </div> </div>		