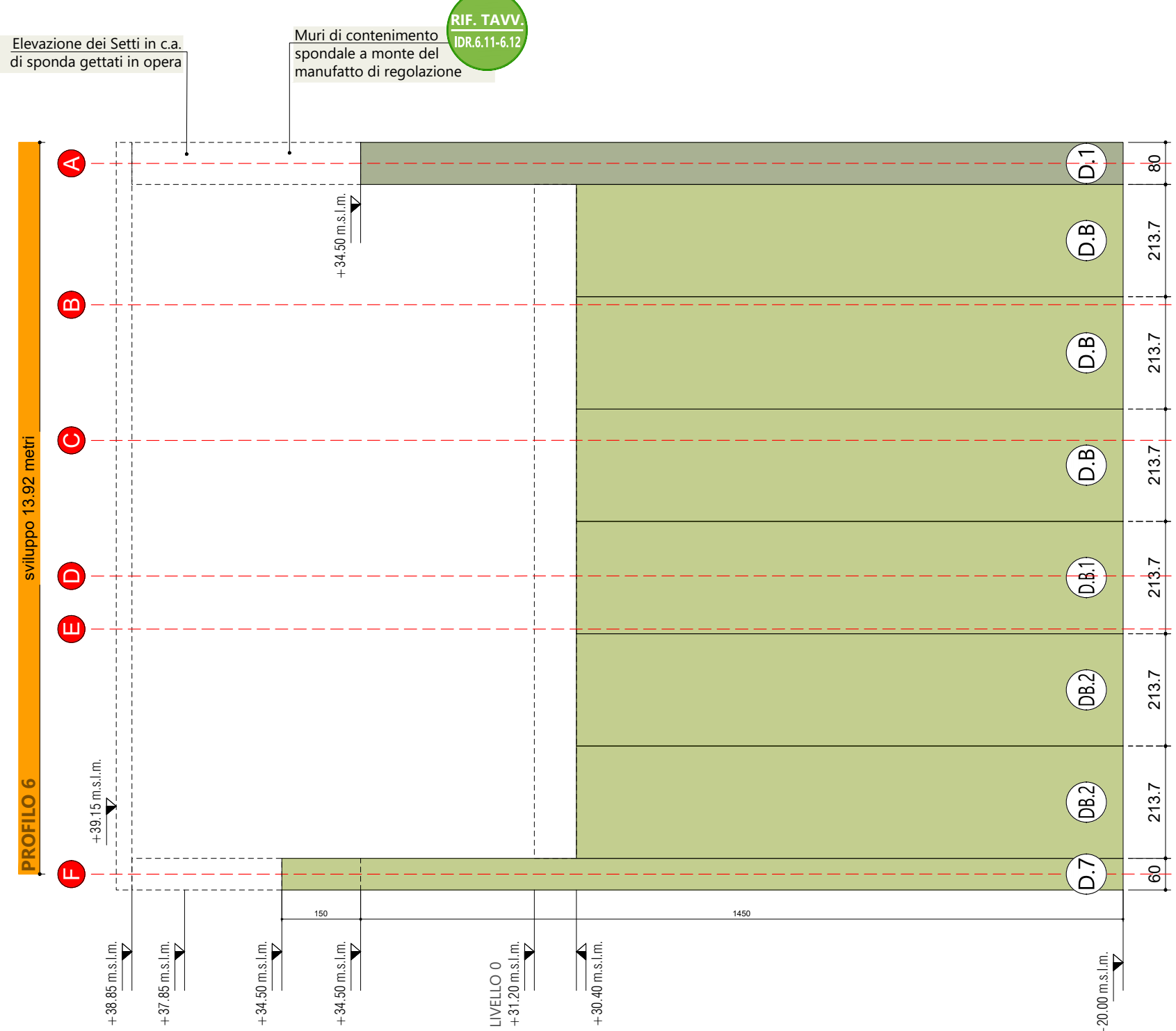


[illegible]

LEVELLO 0 - quota +31.20 m.s.l.m.

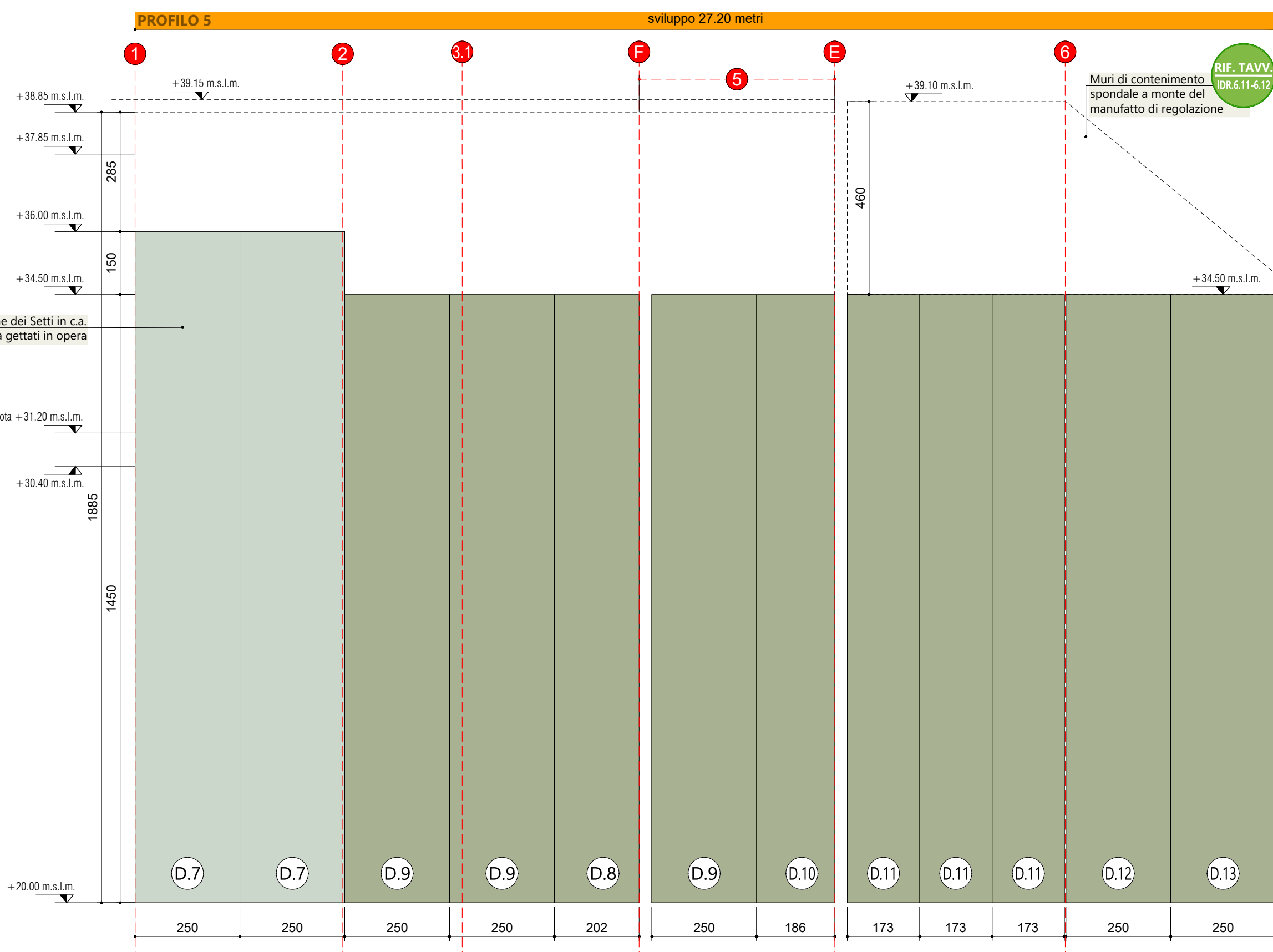
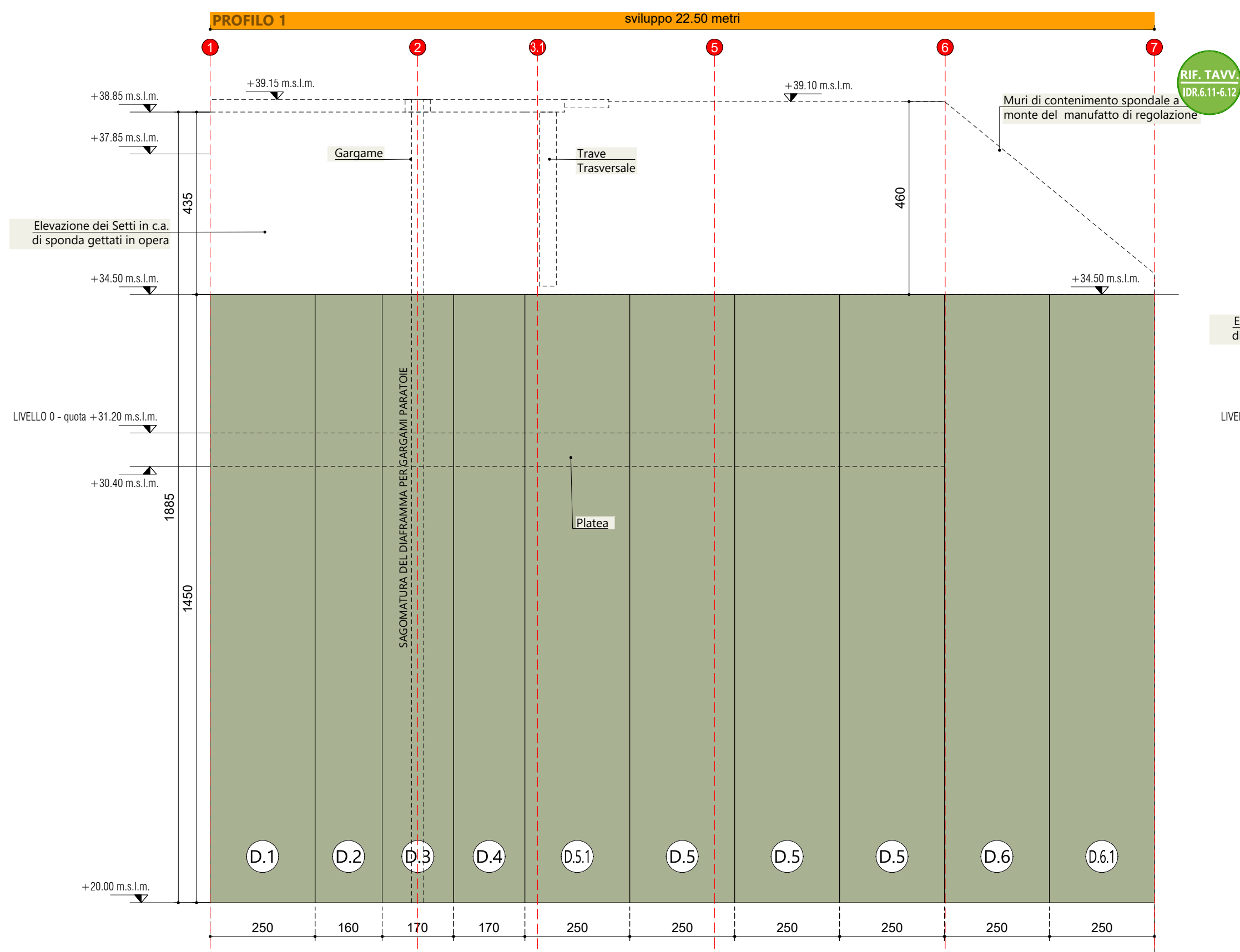
GETTO DI PLATEA

CIS MAGRO

+30.40 m.s.l.m.

CORDOLO GUIDA

DIAFRAMMA



<b>Acciaio per cemento armato: tipo B450C (Feb 44k)</b>	<b>Calcestruzzo (N/mm²): C30/37</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tensione caratteristica di snervamento fyk: <b>≥ 450 N/mm²</b></li> <li>- Tensione caratteristica di rottura ftk: <b>≥ 540 N/mm²</b></li> <li>- Rapporto fyk/fy: <b>1,13 s (fyk/fy) ≤ 1,35</b></li> <li>- Allungamento Agt: <b>≥ 7%</b></li> <li>- <b>SOVRAPPOSIZIONE MINIMA:</b> <b>50d</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CLASSE DI CONSISTENZA SUCCO: <b>S4-5</b></li> <li>- DIMENSIONE AGGREGATO: <b>≤ 20 mm</b></li> <li>- (20mm interiferi &lt;35mm) <b>≤ 0,50</b></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>SOVRAPPOSIZIONE MINIMA:</b> <b>50d</b></li> <li>- sovrapposizione delle barre di armatura alternate ove indicato.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>RAPPORTO AGGREGATO:</b></li> <li>- <b>dosaggio cemento L4 a basso volume di calore:</b> <b>320 kg/m³ min</b></li> <li>- <b>CLASSE DI POSIZIONE (EN206-2011):</b> <b>max 200 mm</b></li> <li>- <b>ARIA INTRAPPALATA:</b> <b>max 2%</b></li> </ul>
<p>Eseguire il prelievo di 3 (tre) barre, di lunghezza almeno 1,20 m, per ogni gruppo di diametri e per ogni fornitura su ferro.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>CLASSE CONTENUTO CLORURI:</b> <b>max 2%</b></li> <li>- <b>VOLUME DI ACQUA DI BLEEDING (int 7122)</b> <b>≤ 0,1%</b></li> <li>- <b>CONTROLLO ACCETTAZIONE TIPO A</b></li> </ul>
<p>Non è ammesso l'uso di alluci non corredati di marcatura e certificazione.</p>	

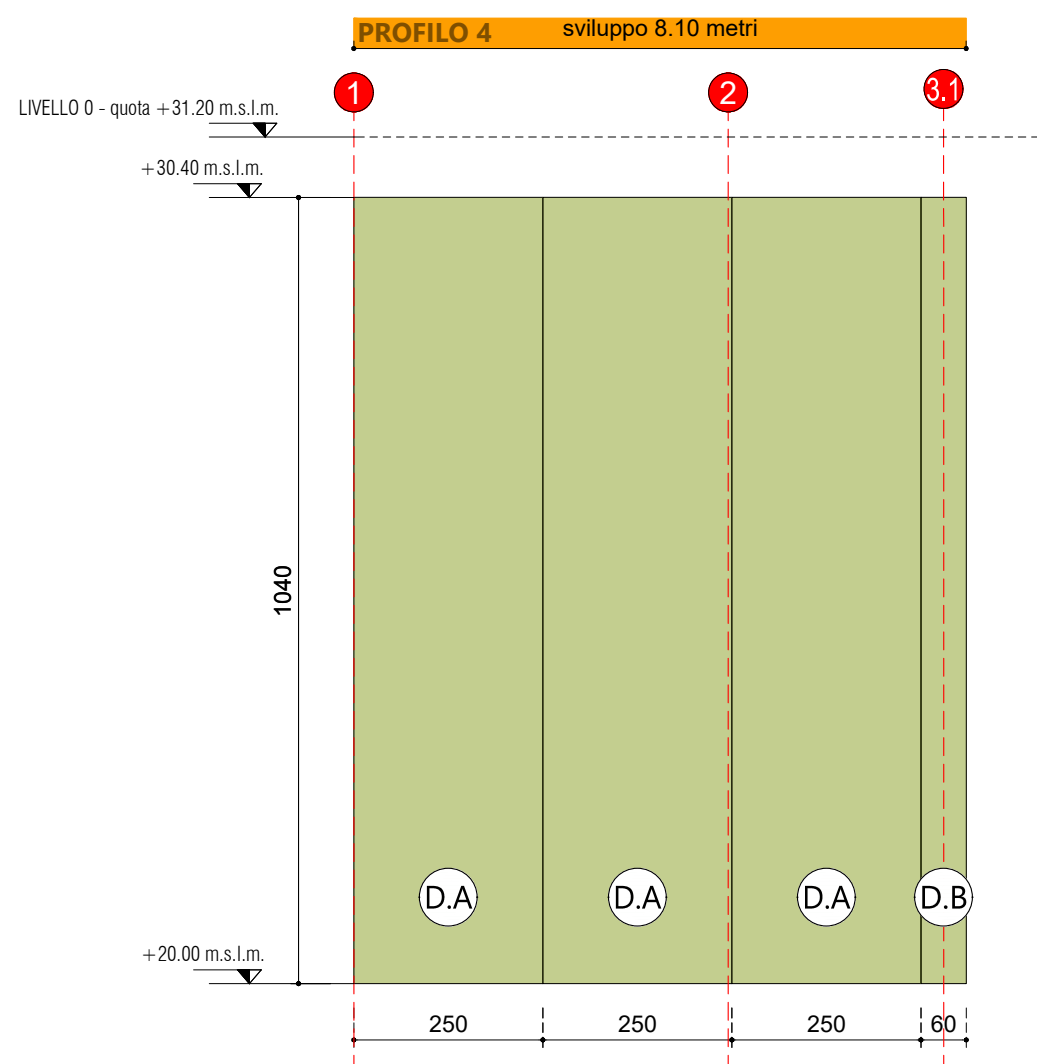
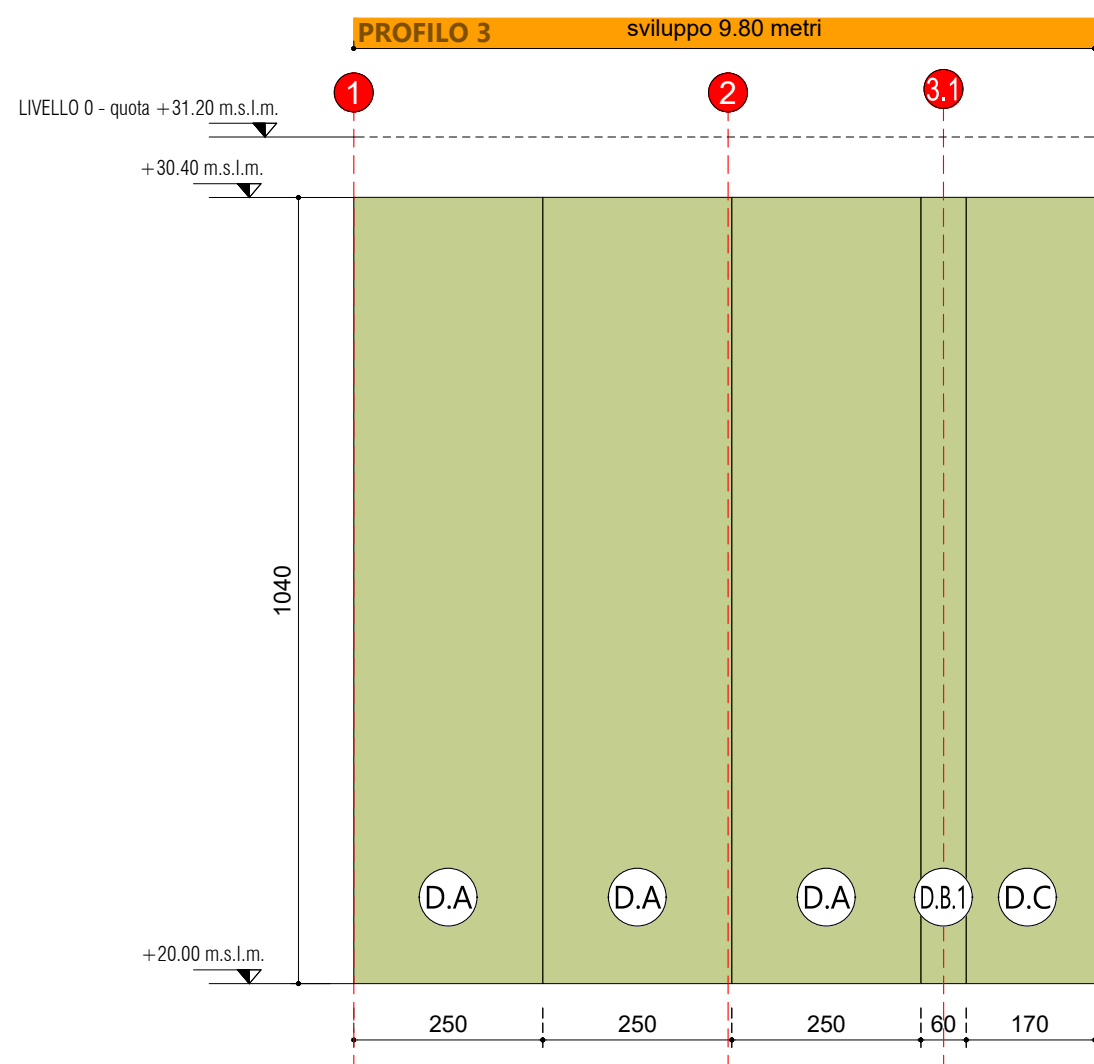
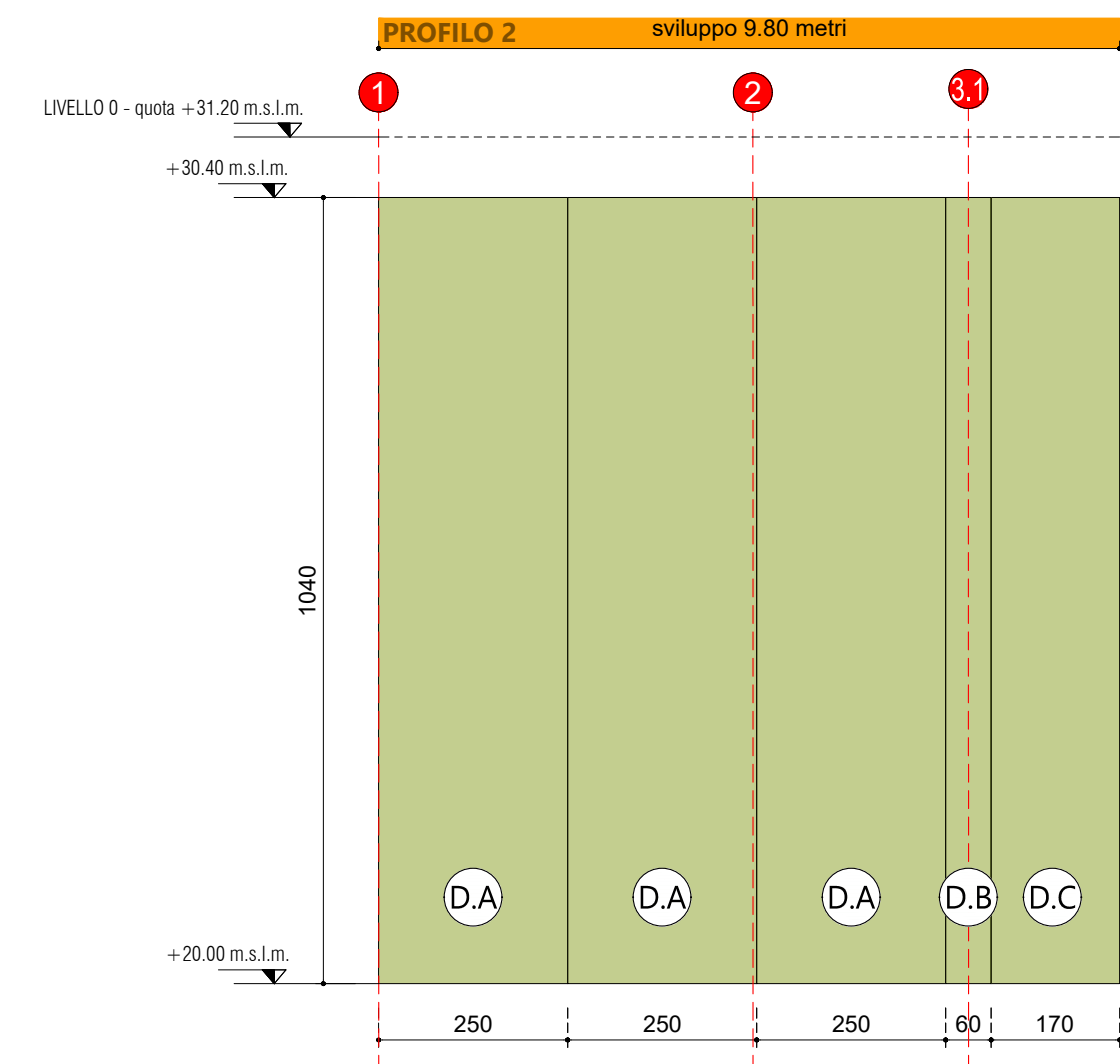
COPRIFERRO NOMINALE PLATEA:	40mm
COPRIFERRO NOM. DIAFRAMMI:	50mm
TOLLERANZA :	10mm

Committente: Agenzia Interregionale per il fiume Po Strada Giuseppe Garibaldi 75 43121 Parma



Commissa:

**CR-E-815 Rifacimento chiavica del Fossadone sull'Argine Maestro sinistro del fiume Po in**  
**Comune di Stagno Lombardo (CR) - Cod OPERA 936 - CUP B53H19000290002 - CIG 82186558A7**



## STRALCIO 1

Scala: 1:100

**2020-815-CR-SPS3.2**

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
02	28.08.2020	Aut. Paesaggistica	MF	RR	FA
03	23.12.2020	Progetto Definitivo	MF	RR	FA
04	09.04.2021	Progetto Esecutivo	MF	RR	FA
05	25.05.2021	Validazione	MF	RR	FA

Tutti i diritti sono riservati a norma di legge, di questo elaborato è vietata la riproduzione e la cessione a terzi senza esplicita autorizzazione.