







SEZIONE 14_5: Area di riporto dei materiali scavati | Scala 1:150

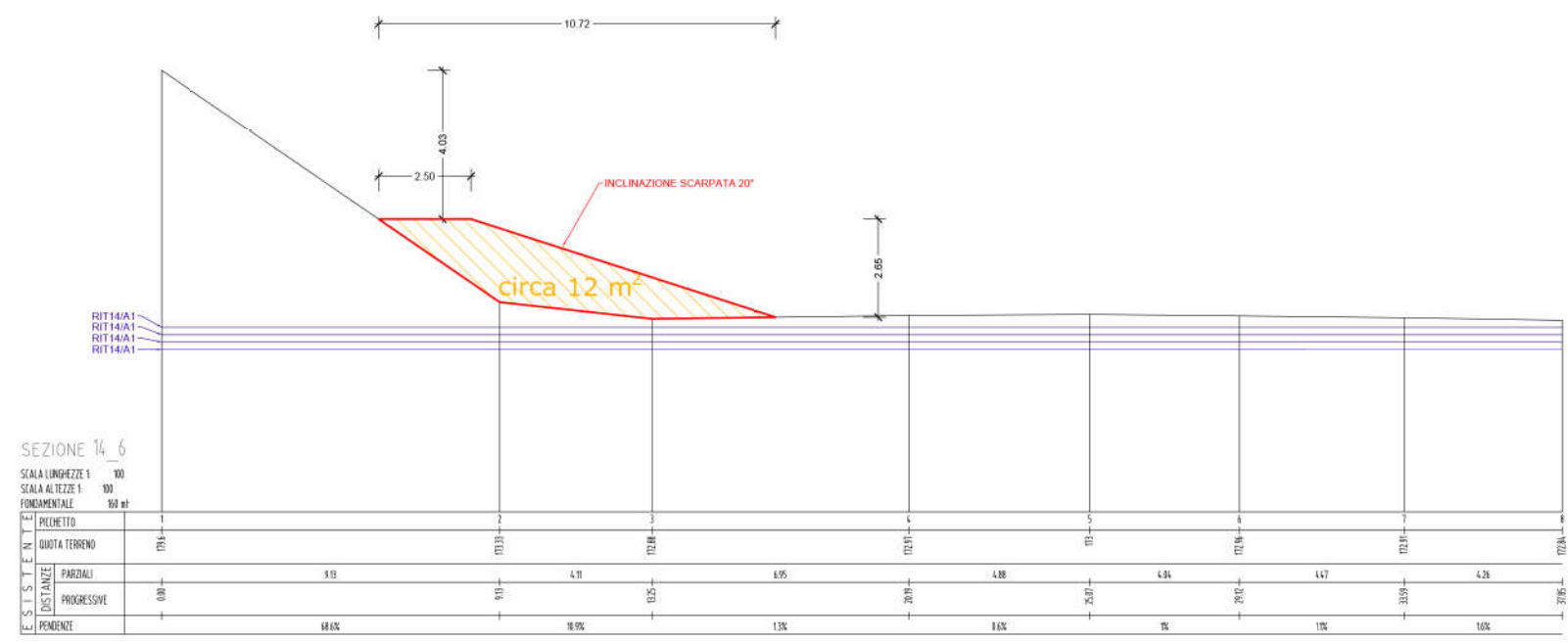
LEGENDA

Nuovi stagni in progetto

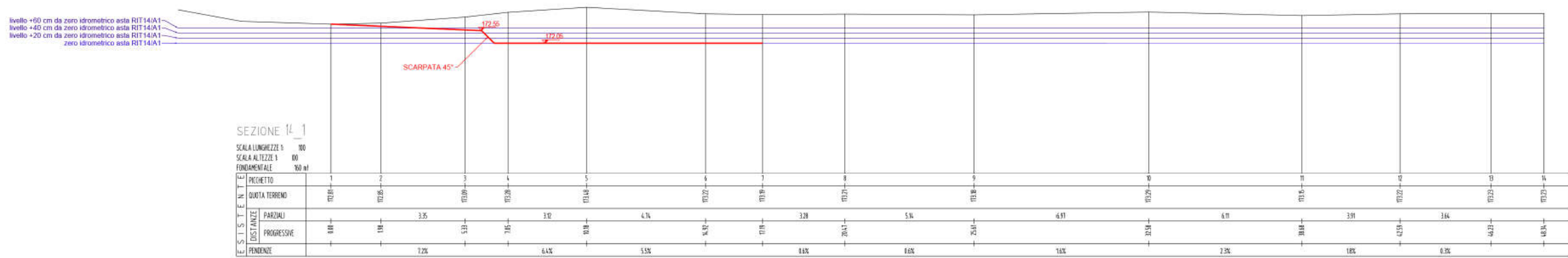
-  Limite inferiore area umida
-  Limite superiore area umida
-  Limite esterno di scavo
-  Riporto di terreno

LEGENDA SEZIONI

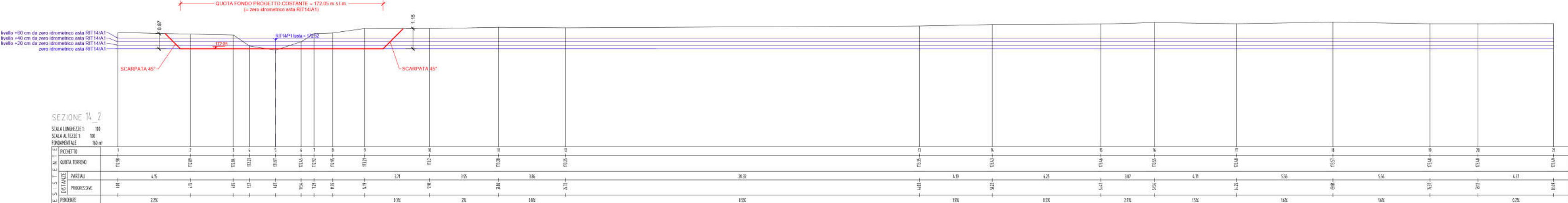
— Terreno attuale
— Terreno di progetto



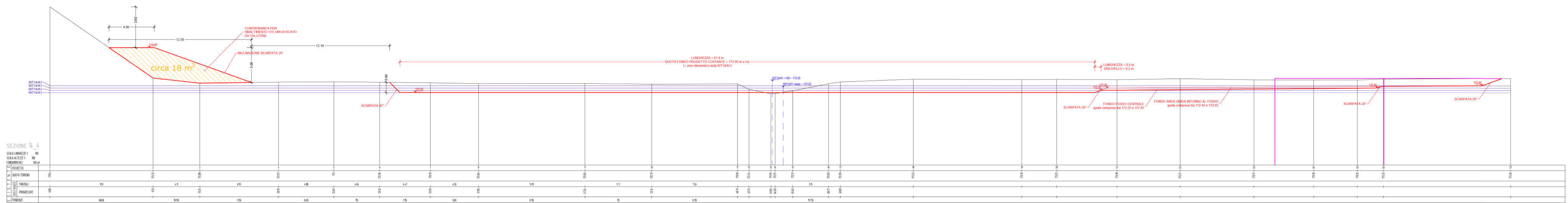
SEZIONE 14_3: Area di riporto dei materiali scavati | Scala 1:200



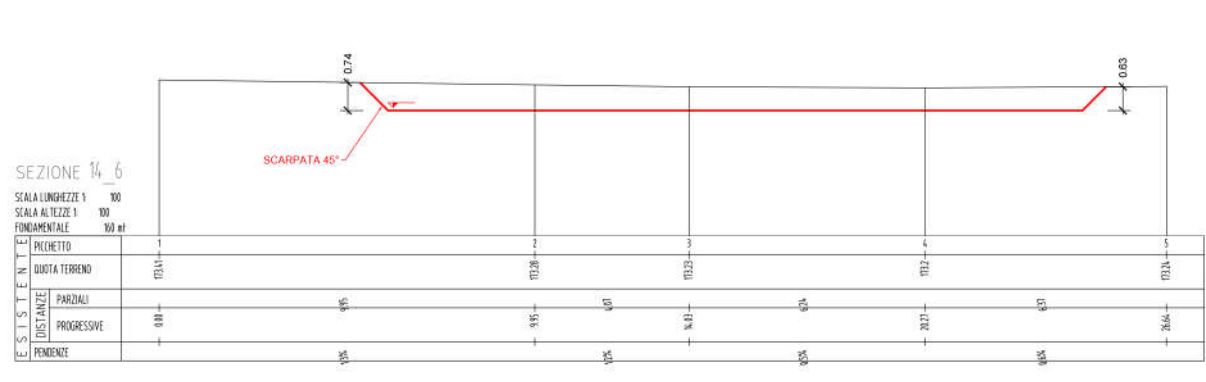
SEZIONE 14_1 | Scala 1:200



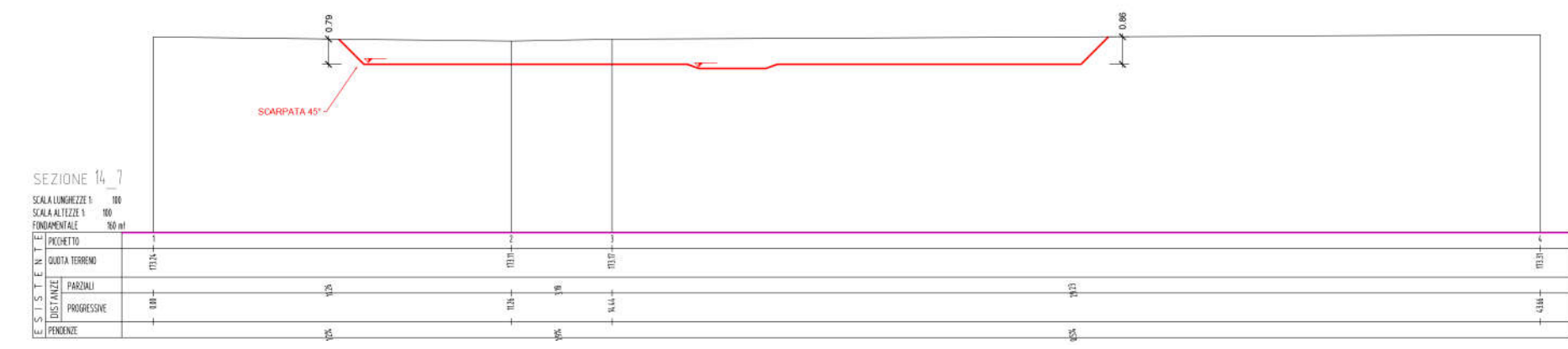
SEZIONE 14_2 | Scala 1:200



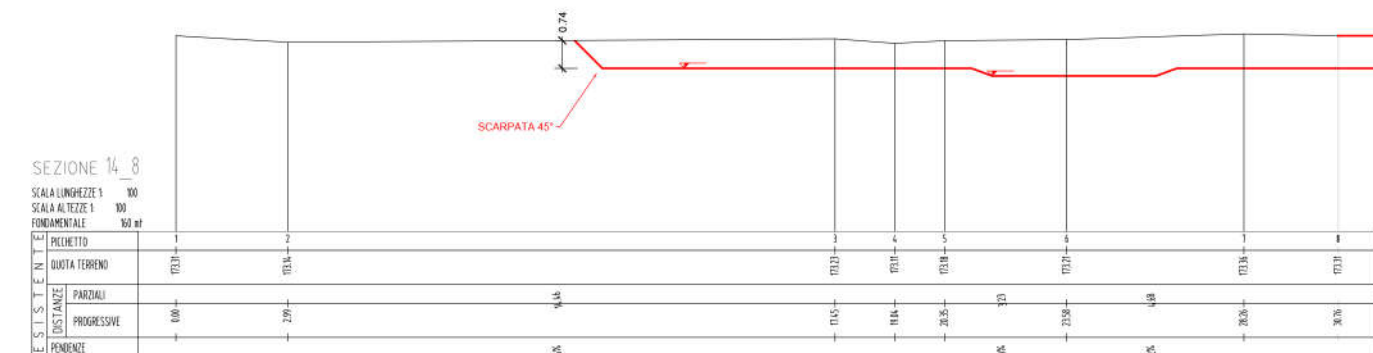
SEZIONE 14_4 : Area di riporto dei materiali scavati | Scala 1:200



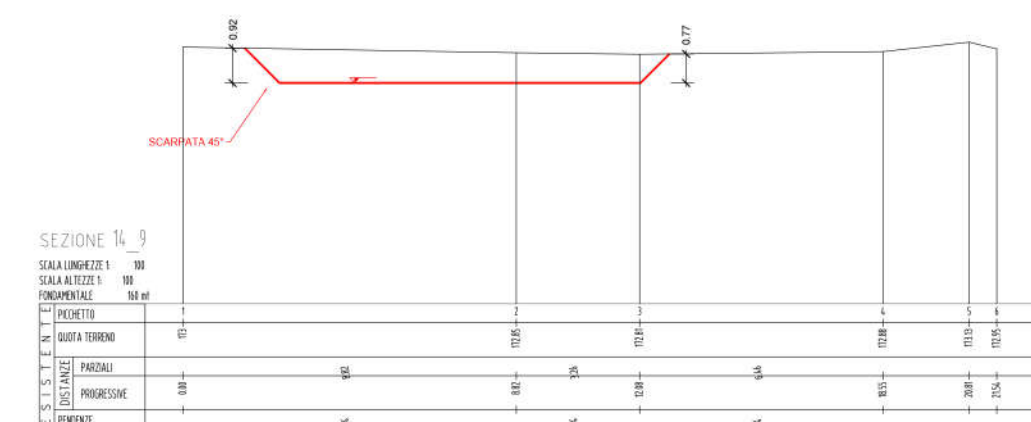
SEZIONE 14_6 | Scala 1:200



SEZIONE 14_7 | Scala 1:200



SEZIONE 14_8 | Scala 1:200



SEZIONE 14_9 | Scala 1:200

KPLAN | Individuazione dell'area



 LIFE19 NAT/IT/00083	 Con il contributo della sicurezza Finanziaria Life dell'UE
<p align="center">PROGETTO LIFE19 NAT/IT/00083 LIFE INSUBRICUS</p> <p align="center"><i>"Urgent actions for long-term conservation of Peleobate fuscos Insubricus in the distribution area"</i></p>	
<p align="center">AZIONE A4 - PIANIFICAZIONE ESECUTIVA AZIONI C6 ENTE DI GESTIONE DELLE AREE PROTETTE DEL PO PIEMONTESE</p> <div style="text-align: center;">  </div>	
<p>INTERVENTI PER LA CONSERVAZIONE A LUNGO TERMINE DEL PELOBATE FOSCO INSUBRICO NEL SITO NATURA 2000 ZSC IT1120013 – ISOLAOTTO DEL RITANO REGIONE PIEMONTE – COMUNI DI SALUGGIA (VC)</p>	
Co-finanziato da: 	Supporto alla progettazione:
<p align="center">TAVOLA 05.e – PLANIMETRIA GENERALE E SEZIONI DI PROGETTO RIT14</p>	
Progettazione: Studioidea S.r.l. , sede legale: via Mazzini 9/2 – 40137 Bologna C.F. e P.I. 07980350365 sede operativa: Via Gaudentio Ferrari 2 - 28100 Novara e-mail: info@studioidea.it	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div align="center"> <small>SILVA S.p.A. via G. D'Ottaviano, 1 00191 Roma</small> </div> <div align="right"> <p>Dott. Francesco BORDO Dott. RUSTICI Dott. MARINO P.zza Mazzini 10 10121 Torino</p> <p>Gestione del sito: Consorzio di Bonifica Ritano</p> </div> </div>
<p>PROGETTO ESECUTIVO</p> <hr/>	<p align="right">2021 – 066</p> <p align="right">PL21-06_03PS_e_PLAN</p> <p align="right">A0</p> <p align="right">Luglio 2023</p>