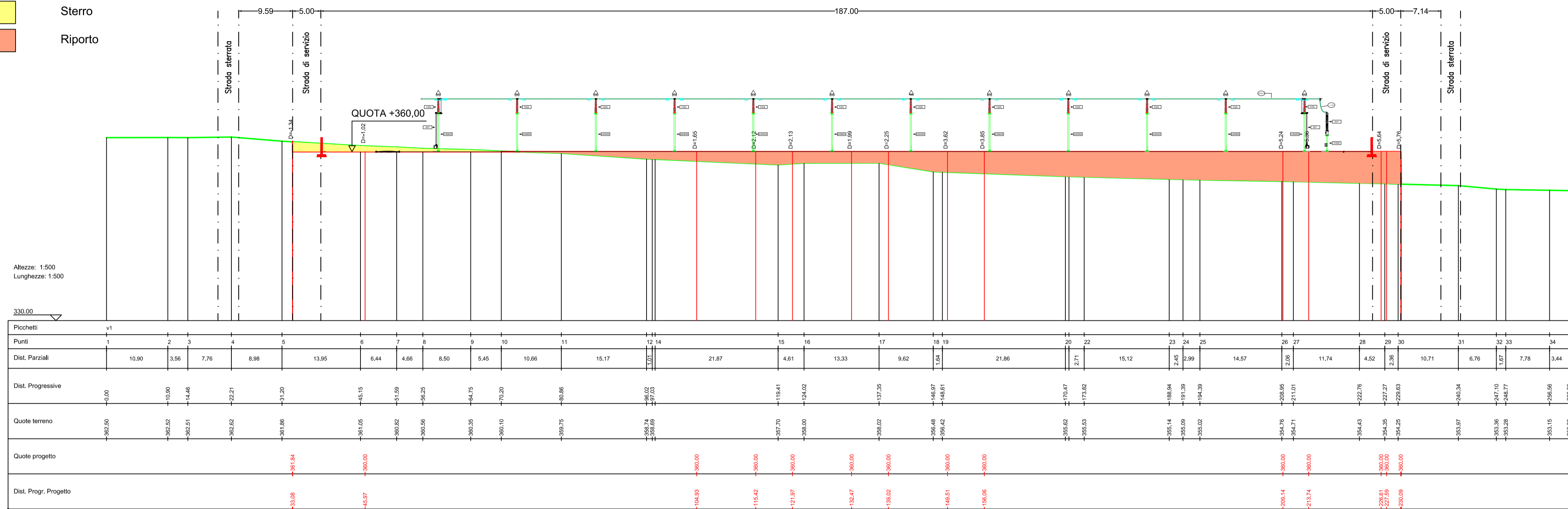


### SEZIONE A-A'

— Profilo terreno stato dei luoghi  
 — Piano di stazione

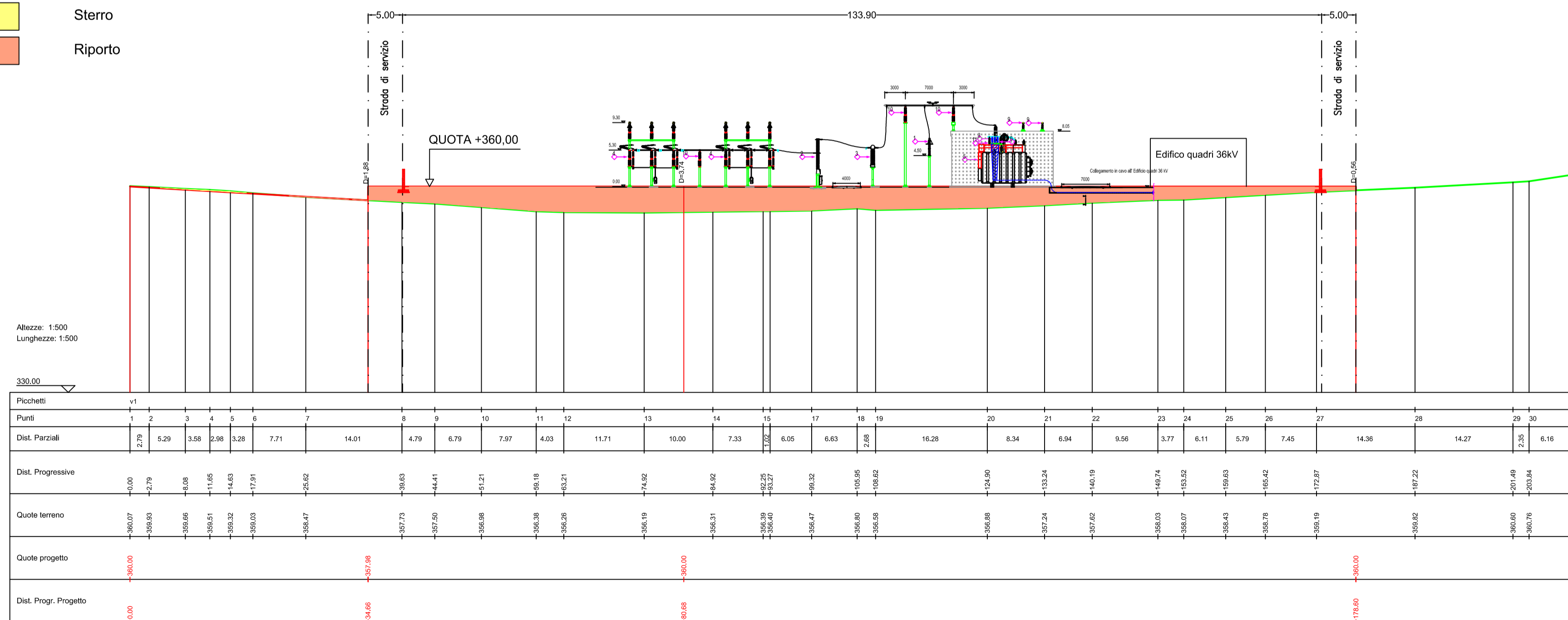
■ Sterro  
 ■ Riporto



### SEZIONE B-B'

— Profilo terreno stato dei luoghi  
 — Piano di stazione

■ Sterro  
 ■ Riporto



COMMITTENTE <b>SONNEDIX SANTA MARTA S.R.L.</b> <small>NEXTA CAPITAL PARTNERS INVESTMENT BANKING</small>		PROGETTAZIONE ELETTRICA <b>BiProject</b> BIPROJECT s.r.l. <small>Via Marconi, 36 81100 - Caserta (CE)</small>											
REVISIONI <table border="1"> <tr> <th>N.</th> <th>DATA</th> <th>ESAMINATO</th> <th>ACCETTATO</th> <th>RIFERIMENTO ACCETTAZIONE</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>10/09/2022</td> <td>R. IZZO</td> <td>M. MANFRO</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> </tr> </table>		N.	DATA	ESAMINATO	ACCETTATO	RIFERIMENTO ACCETTAZIONE	00	10/09/2022	R. IZZO	M. MANFRO	PRIMA EMISSIONE		
N.	DATA	ESAMINATO	ACCETTATO	RIFERIMENTO ACCETTAZIONE									
00	10/09/2022	R. IZZO	M. MANFRO	PRIMA EMISSIONE									
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO <b>Sezioni</b>		CODIFICA DELL'ELABORATO <b>SE22245LIC-0001</b>											
PROGETTO <b>SSE LICATA 220/38KV</b>		TITOLO <b>Nuova Stazione di trasformazione 220/36 kV della RTN da inserire in doppio entra - esce sulla linea RTN a 220 kV Favara - Chiaramonte Gulfi.</b>											
RICAVATO DAL DOC. TERNA													
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA <b>USO RISERVATO</b>													
NOME DEL FILE SE22245LIC-0001_00.dwg	SCALA CAD 1 unità = 1	FORMATO A1	SCALA 1:500										
		FOGLIO 02 / 02											