

SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELL'INNESTO IN ROTATORIA  
VALIDA AI SOLI FINI DEL TRACCIAMENTO PLANO-ALTIMETRICO DELL'ASSE R1  
RICADA AL DI FUORI DELL'INTERVENTO R1, QUINDI NON È VALIDA AI FINI DEI COMPUTI

SEZIONE N. R1 1  
QT. PROGETTO: 37.400  
DIST. PROJ.: 0.001  
DIST. SUCC.: 18.304

SCAVI E BONIFICHE  
SCOTICO 18.164 m<sup>2</sup>  
BONIFICA 0.84 m<sup>2</sup>  
FORSO 38.781 m<sup>2</sup>  
SCAVO A GRADONI 11.882 m<sup>2</sup>  
RILEVATO 58.792 m<sup>2</sup>  
TERRENO VEGETALE 13.469 m<sup>2</sup>  
SOVRASTRUTTURA STRADALE 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI USURA 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI BINDER 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI BASE 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO IN MISTO CEMENTATO 2.040 m<sup>2</sup>  
STRATO IN MISTO GRANULARE 2.487 m<sup>2</sup>

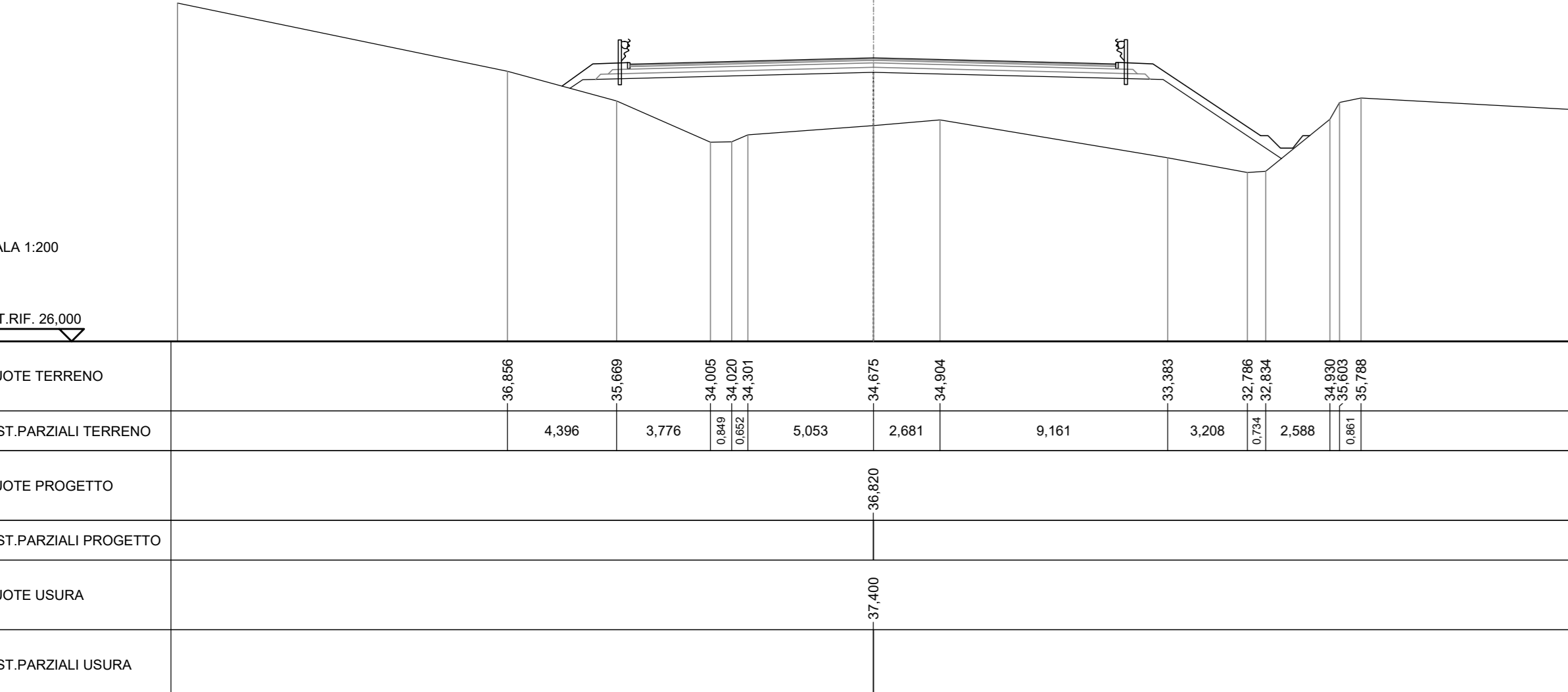
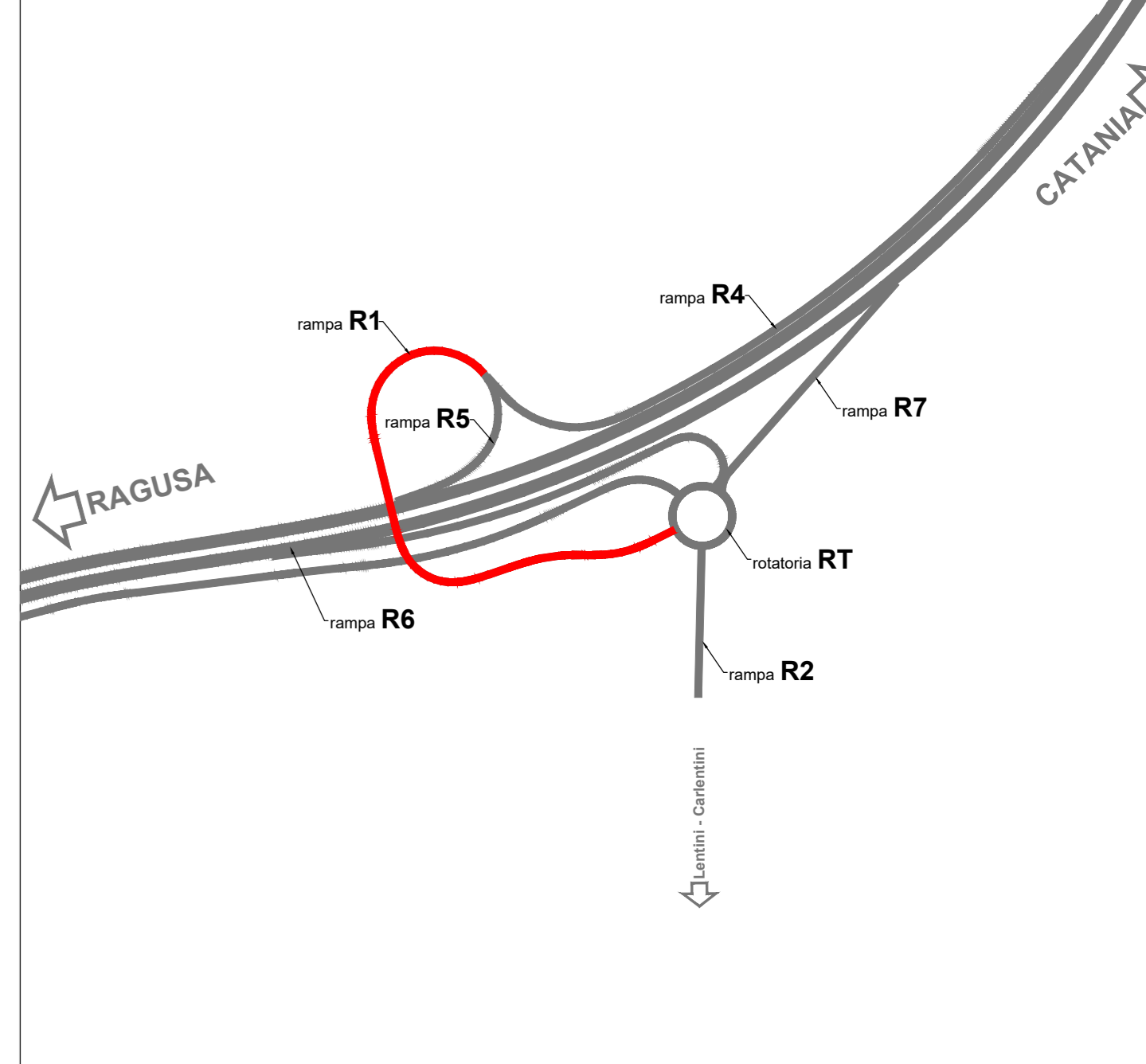
SEZIONE N. R1 2  
QT. PROGETTO: 37.450  
DIST. PROJ.: 18.305  
DIST. PREC.: 18.304  
DIST. SUCC.: 4.652

SCAVI E BONIFICHE  
SCOTICO 19.543 m<sup>2</sup>  
BONIFICA 0.84 m<sup>2</sup>  
FORSO 38.781 m<sup>2</sup>  
SCAVO A GRADONI 11.882 m<sup>2</sup>  
RILEVATO 58.792 m<sup>2</sup>  
TERRENO VEGETALE 13.469 m<sup>2</sup>  
SOVRASTRUTTURA STRADALE 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI USURA 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI BINDER 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI BASE 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO IN MISTO CEMENTATO 2.040 m<sup>2</sup>  
STRATO IN MISTO GRANULARE 2.487 m<sup>2</sup>

SEZIONE N. R1 3  
QT. PROGETTO: 37.630  
DIST. PROJ.: 23.016  
DIST. PREC.: 4.652  
DIST. SUCC.: 10.890

SCHEMA SVINCOLO 10 "LENTINI ZONA INDUSTRIALE"  
LOTTO 4 - SV3

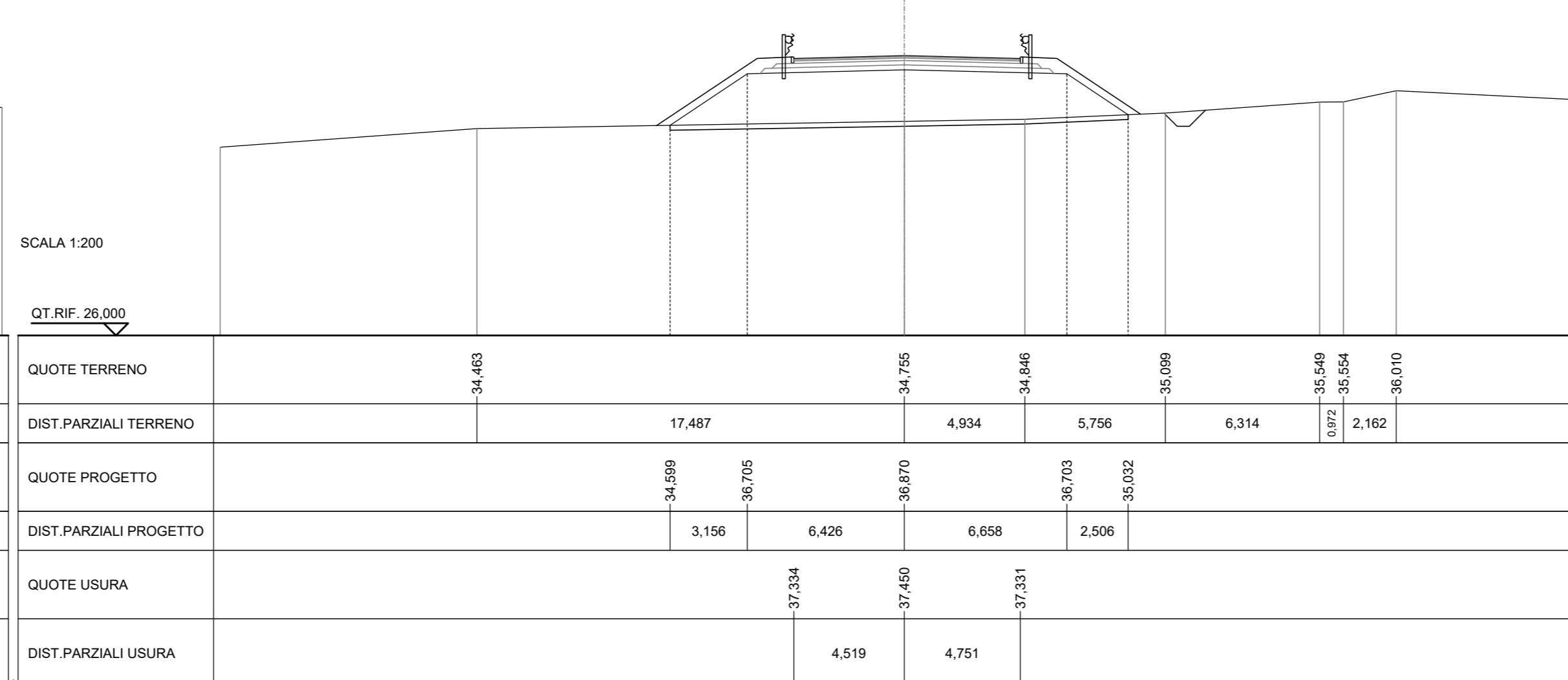
PROVINCIA: SIRACUSA  
COMUNE: LENTINI



QUOTE TERRENO	36.650	35.069	34.520	34.200	34.000	33.880	33.796	33.684	33.520	33.300	33.000	32.800	32.600	32.400	32.200	32.000	31.800	31.600	31.400	31.200	31.000	30.800	30.600	30.400	30.200	30.000				
DIST. PARZIALI TERRENO	4.396	3.776	3.224	2.752	2.360	2.048	1.808	1.616	1.472	1.376	1.328	1.328	1.368	1.448	1.584	1.776	2.016	2.304	2.640	3.024	3.456	3.936	4.464	5.040	5.664	6.336	7.056			
QUOTE PROGETTO																														
DIST. PARZIALI PROGETTO																														
QUOTE USURA																														
DIST. PARZIALI USURA																														

SCAVI E BONIFICHE  
SCOTICO 20.638 m<sup>2</sup>  
BONIFICA 0.84 m<sup>2</sup>  
FORSO 38.781 m<sup>2</sup>  
SCAVO A GRADONI 8.471 m<sup>2</sup>  
RILEVATO 58.792 m<sup>2</sup>  
TERRENO VEGETALE 13.469 m<sup>2</sup>  
SOVRASTRUTTURA STRADALE 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI USURA 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI BINDER 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO DI BASE 9.754 m<sup>2</sup>  
STRATO IN MISTO CEMENTATO 2.040 m<sup>2</sup>  
STRATO IN MISTO GRANULARE 2.487 m<sup>2</sup>

SEZIONE N. R1 4  
QT. PROGETTO: 38.183  
DIST. PROJ.: 33.008  
DIST. PREC.: 11.224  
DIST. SUCC.: 6.004



QUOTE TERRENO	34.460	34.200	34.000	33.800	33.600	33.400	33.200	33.000	32.800	32.600	32.400	32.200	32.000	31.800	31.600	31.400	31.200	31.000	30.800	30.600	30.400	30.200	30.000	29.800	29.600	29.400	29.200	29.000	28.800	28.600	28.400	28.200	28.000	27.800	27.600	27.400	27.200	27.000	26.800	26.600	26.400	26.200	26.000	25.800	25.600	25.400	25.200	25.000	24.800	24.600	24.400	24.200	24.000	23.800	23.600	23.400	23.200	23.000	22.800	22.600	22.400	22.200	22.000	21.800	21.600	21.400	21.200	21.000	20.800	20.600	20.400	20.200	20.000	19.800	19.600	19.400	19.200	19.000	18.800	18.600	18.400	18.200	18.000	17.800	17.600	17.400	17.200	17.000	16.800	16.600	16.400	16.200	16.000	15.800	15.600	15.400	15.200	15.000	14.800	14.600	14.400	14.200	14.000	13.800	13.600	13.400	13.200	13.000	12.800	12.600	12.400	12.200	12.000	11.800	11.600	11.400	11.200	11.000	10.800	10.600	10.400	10.200	10.000	9.800	9.600	9.400	9.200	9.000	8.800	8.600	8.400	8.200	8.000	7.800	7.600	7.400	7.200	7.000	6.800	6.600	6.400	6.200	6.000	5.800	5.600	5.400	5.200	5.000	4.800	4.600	4.400	4.200	4.000	3.800	3.600	3.400	3.200	3.000	2.800	2.600	2.400	2.200	2.000	1.800	1.600	1.400	1.200	1.000	0.800	0.600	0.400	0.200	0.000	-0.200	-0.400	-0.600	-0.800	-1.000	-1.200	-1.400	-1.600	-1.800	-2.000	-2.200	-2.400	-2.600	-2.800	-3.000	-3.200	-3.400	-3.600	-3.800	-4.000	-4.200	-4.400	-4.600	-4.800	-5.000	-5.200	-5.400	-5.600	-5.800	-6.000	-6.200	-6.400	-6.600	-6.800	-7.000	-7.200	-7.400	-7.600	-7.800	-8.000	-8.200	-8.400	-8.600	-8.800	-9.000	-9.200	-9.400	-9.600	-9.800	-10.000	-10.200	-10.400	-10.600	-10.800	-11.000	-11.200	-11.400	-11.600	-11.800	-12.000	-12.200	-12.400	-12.600	-12.800	-13.000	-13.200	-13.400	-13.600	-13.800	-14.000	-14.200	-14.400	-14.600	-14.800	-15.000	-15.200	-15.400	-15.600	-15.800	-16.000	-16.200	-16.400	-16.600	-16.800	-17.000	-17.200	-17.400	-17.600	-17.800	-18.000	-18.200	-18.400	-18.600	-18.800	-19.000	-19.200	-19.400	-19.600	-19.800	-20.000	-20.200	-20.400	-20.600	-20.800	-21.000	-21.200	-21.400	-21.600	-21.800	-22.000	-22.200	-22.400	-22.600	-22.800	-23.000	-23.200	-23.400	-23.600	-23.800	-24.000	-24.200	-24.400	-24.600	-24.800	-25.000	-25.200	-25.400	-25.600	-25.800	-26.000	-26.200	-26.400	-26.600	-26.800	-27.000	-27.200	-27.400	-27.600	-27.800	-28.000	-28.200	-28.400	-28.600	-28.800	-29.000	-29.200	-29.400	-29.600	-29.800	-30.000	-30.200	-30.400	-30.600	-30.800	-31.000	-31.200	-31.400	-31.600	-31.800	-32.000	-32.200	-32.400	-32.600	-32.800	-33.000	-33.200	-33.400	-33.600	-33.800	-34.000	-34.200	-34.400	-34.600	-34.800	-35.000	-35.200	-35.400	-35.600	-35.800	-36.000	-36.200	-36.400	-36.600	-36.800	-37.000	-37.200	-37.400	-37.600	-37.800	-38.000	-38.200	-38.400	-38.600	-38.800	-39.000	-39.200	-39.400	-39.600	-39.800	-40.000	-40.200	-40.400	-40.600	-40.800	-41.000	-41.200	-41.400	-41.600	-41.800	-42.000	-42.200	-42.400	-42.600	-42.800	-43.000	-43.200	-43.400	-43.600	-43.800	-44.000	-44.200	-44.400	-44.600	-44.800	-45.000	-45.200	-45.400	-45.600	-45.800	-46.000	-46.200	-46.400	-46.600	-46.800	-47.000	-47.200	-47.400	-47.600	-47.800	-48.000	-48.200	-48.400	-48.600	-48.800	-49.000	-49.200	-49.400	-49.600	-49.800	-50.000	-50.200	-50.400	-50.600	-50.800	-51.000	-51.200	-51.400	-51.600	-51.800	-52.000	-52.200	-52.400	-52.600	-52.800	-53.000	-53.200	-53.400	-53.600	-53.800	-54.000	-54.200	-54.400	-54.600	-54.800	-55.000	-55.200	-55.400	-55.600	-55.800	-56.000	-56.200	-56.400	-56.600	-56.800	-57.000	-57.200	-57.400	-57.600	-57.800	-58.000	-58.200	-58.400	-58.600	-58.800	-59.000	-59.200	-59.400	-59.600	-59.800	-60.000	-60.200	-60.400	-60.600	-60.800	-61.000	-61.200	-61.400	-61.600	-61.800	-62.000	-62.200	-62.400	-62.600	-62.800	-63.000	-63.200	-63.400	-63.600	-63.800	-64.000	-64.200	-64.400	-64.600	-64.800	-65.000	-65.200	-65.400	-65.600	-65.800	-66.000	-66.200	-66.400	-66.600	-66.800	-67.000	-67.200	-67.400	-67.600	-67.800	-68.000	-68.200	-68.400	-68.600	-68.800	-69.000	-69.200	-69.400	-69.600	-69.800	-70.000	-70.200	-70.400	-70.600	-70.800	-71.000	-71.200	-71.400	-71.600	-71.800	-72.000	-72.200	-72.400	-72.600	-72.800	-73.000	-73.200	-73.400	-73.600	-73.800	-74.000	-74.200	-74.400	-74.600	-74.800	-75.000	-75.200	-75.400	-75.600	-75.800	-76.000	-76.200	-76.400	-76.600	-76.800	-77.000	-77.200	-77.400	-77.600	-77.800	-78.000	-78.200	-78.400	-78.600	-78.800	-79.000	-79.200	-79.400	-79.600	-79.800	-80.000	-80.200	-80.400	-80.600	-80.800	-81.000	-81.200	-81.400	-81.600	-81.800	-82.000	-82.200	-82.400	-82.600	-82.800	-83.000	-83.200	-83.400	-83.600	-83.800	-84.000	-84.200	-84.400	-84.600	-84.800	-85.000	-85.200	-85.400	-85.600	-85.800	-86.000	-86.200	-86.400	-86.600	-86.800	-87.000	-87.200	-87.400	-87.600	-87.800	-88.000	-88.200	-88.400	-88.600	-88.800	-89.000	-89.200	-89.400	-89.600	-89.800	-90.000	-90.200	-90.400	-90.600	-90.800	-91.000	-91.200	-91.400	-91.600	-91.800	-92.000	-92.200	-92.400	-92.600	-92.800	-93.000	-93.200	-93.400	-93.600	-93.800	-94.000	-94.200	-94.400	-94.600	-94.800	-95.000	-95.200	-95.400	-95.600	-95.800	-96.000	-96.200	-96.400	-96.600	-96.800	-97.000	-97.200	-97.400	-97.600	-97.800	-98.000	-98.200	-98.400	-98.600	-98.800	-99.000	-99.200	-99.400	-99.600	-99.800	-100.000	-100.200	-100.400	-100.600	-100.800	-101.000	-101.200	-101.400	-101.600	-101.800	-102.000	-102.200	-102.400	-102.600	-102.800	-103.000	-103.200	-103.400	-103.600	-103.800	-104.000	-104.200	-104.400	-104.600	-104.800	-105.000	-105.200	-105.400	-105.600	-105.800	-106.000	-106.200	-106.400	-106.600	-106.800	-107.000	-107.200	-107.400	-107.600	-107.800	-108.000	-108.200	-108.400	-108.600	-108.800	-109.000	-109.200	-109.400	-109.600	-109.800	-110.000	-110.200	-110.400	-110.600	-110.800	-111.000	-111.200	-111.400	-111.600	-111.800	-112.000	-112.200	-112.400	-112.600	-112.800	-113.000	-113.200	-113.400	-113.600	-113.800	-114.000	-114.200	-114.400	-114.600	-114.800	-115.000	-115.200	-115.400	-115.600	-115.800	-116.000	-116.200	-116.400	-116.600	-116.800	-117.000	-117.200	-117.400	-117.600	-117.800	-118.000	-118.200	-118.400	-118.600	-118.800	-119.000	-119.200	-119.400	-119.600	-119.800	-120.000	-120.200	-120.400	-120.600	-120.800	-121.000	-121.200	-121.400	-121.600	-121.800	-122.000	-122.200	-122.400	-122.600	-122.800	-123.000	-123.200	-123.400	-123.600	-123.800	-124.000	-124.200	-124.400	-124.600	-124.800	-125.000	-125.200	-125.400	-125.600	-125.800	-126.000	-126.200	-126.400	-126.600	-126.800	-127.000	-127.200	-127.400	-127.600	-127.800	-128.000	-128.200	-128.400	-128.600	-128.800	-129.000	-129.200	-129.400	-129.600	-129.800	-130.000	-130.200	-130.400	-130.600	-130.800	-131.000	-131.200	-131.400	-131.600	-131.800	-132.000	-132.200	-132.400	-132.600	-132.800	-133.000	-133.200	-133.400	-133.600	-133.800	-134.000	-134.200	-134.400	-134.600	-134.800	-135.000	-135.200	-135.400	-135.600	-135.800	-136.000	-136.200	-13
---------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-----