

SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,596 m
STRATO DI BINOCIA	8,596 m
STRATO DI BASE	8,596 m

SEZIONE N. 9
QT. PROGETTO: 155.672
DIST. PROJ.: 104.456
DIST. PREC.: 1.441
DIST. SUCC.: 14.404

SCALA 1:200

QT.RIF. 149.694

QUOTE TERRENO															
DIST. PARZIALI TERRENO	102.203	102.223	102.251	102.219	102.201	102.161	102.201	102.205	102.205	102.205	102.205	102.205	102.205	102.205	102.205
QUOTE PROGETTO			4.270	1.720											
DIST. PARZIALI PROGETTO			155.672	155.672	155.672	155.672	155.672	155.672	155.672	155.672	155.672	155.672	155.672	155.672	155.672
QUOTE PAVIMENTATO			155.700	155.872											
DIST. PARZIALI PAVIMENTATO	1.000	3.336	3.250												

SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,596 m
STRATO DI BINOCIA	8,596 m
STRATO DI BASE	8,596 m

SEZIONE N. 11
QT. PROGETTO: 154.702
DIST. PROJ.: 125.600
DIST. PREC.: 25.000
DIST. SUCC.: 12.544

SCALA 1:200

QT.RIF. 149.205

QUOTE TERRENO															
DIST. PARZIALI TERRENO	102.205	102.318	102.314	102.153	102.203	102.200	102.206	102.194	102.300	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208
QUOTE PROGETTO					3.126	154.412			2.200	4.863					
DIST. PARZIALI PROGETTO					154.412	154.412	154.412	154.412	154.412	154.412	154.412	154.412	154.412	154.412	154.412
QUOTE PAVIMENTATO					154.412	154.702			154.702	154.702	154.702	154.702	154.702	154.702	154.702
DIST. PARZIALI PAVIMENTATO	1.000	3.686	3.250												

SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	9,818 m
STRATO DI BINOCIA	9,818 m
STRATO DI BASE	9,818 m

SEZIONE N. 13
QT. PROGETTO: 154.333
DIST. PROJ.: 150.000
DIST. PREC.: 12.456
DIST. SUCC.: 11.173

SCALA 1:200

QT.RIF. 148.531

QUOTE TERRENO															
DIST. PARZIALI TERRENO	102.173	102.153	102.123	102.111	102.104	102.111	102.099	102.111	102.111	102.111	102.111	102.111	102.111	102.111	102.111
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI PROGETTO				5.568	4.250										
QUOTE PAVIMENTATO				154.032	154.118	154.333	154.409	154.403	154.403	154.403	154.403	154.403	154.403	154.403	154.403
DIST. PARZIALI PAVIMENTATO	1.000	3.973	3.250												

SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10,903 m
STRATO DI BINOCIA	10,903 m
STRATO DI BASE	10,903 m

SEZIONE N. 15
QT. PROGETTO: 154.496
DIST. PROJ.: 175.000
DIST. PREC.: 13.827
DIST. SUCC.: 25.000

SCALA 1:200

QT.RIF. 148.533

QUOTE TERRENO															
DIST. PARZIALI TERRENO	102.149	102.150	102.205	102.208	102.151	102.151	102.151	102.151	102.225	102.225	102.225	102.225	102.225	102.225	102.225
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI PROGETTO			6.653	4.250											
QUOTE PAVIMENTATO			154.030	154.203	154.496	154.572	154.572	154.572	154.572	154.572	154.572	154.572	154.572	154.572	154.572
DIST. PARZIALI PAVIMENTATO	1.000	2.465	4.188	3.250											

SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	8,649 m
STRATO DI BINOCIA	8,649 m
STRATO DI BASE	8,649 m

SEZIONE N. 10
QT. PROGETTO: 155.602
DIST. PROJ.: 100.000
DIST. PREC.: 5.488
DIST. SUCC.: 25.000

SCALA 1:200

QT.RIF. 149.628

QUOTE TERRENO															
DIST. PARZIALI TERRENO	102.204	102.226	102.202	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208	102.208
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI PROGETTO			4.399	4.250											
QUOTE PAVIMENTATO			155.402	155.517	155.602	155.602	155.602	155.602	155.602	155.602	155.602	155.602	155.602	155.602	155.602
DIST. PARZIALI PAVIMENTATO	1.000	3.399	3.250												

SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	9,286 m
STRATO DI BINOCIA	9,286 m
STRATO DI BASE	9,286 m

SEZIONE N. 12
QT. PROGETTO: 154.450
DIST. PROJ.: 137.544
DIST. PREC.: 12.544
DIST. SUCC.: 12.468

SCALA 1:200

QT.RIF. 148.585

QUOTE TERRENO															
DIST. PARZIALI TERRENO	102.177	102.195	102.203	102.176	102.176	102.176	102.176	102.176	102.176	102.176	102.176	102.176	102.176	102.176	102.176
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI PROGETTO			5.036	4.250											
QUOTE PAVIMENTATO			154.287	154.311	154.450	154.450	154.450	154.450	154.450	154.450	154.450	154.450	154.450	154.450	154.450
DIST. PARZIALI PAVIMENTATO	1.000	3.830	3.250												

SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	10,378 m
STRATO DI BINOCIA	10,378 m
STRATO DI BASE	10,378 m

SEZIONE N. 14
QT. PROGETTO: 154.340
DIST. PROJ.: 161.174
DIST. PREC.: 11.173
DIST. SUCC.: 13.427

SCALA 1:200

QT.RIF. 148.403

QUOTE TERRENO															
DIST. PARZIALI TERRENO	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153	102.153
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI PROGETTO			6.128	4.250											
QUOTE PAVIMENTATO			153.911	154.003	154.340	154.340	154.340	154.340	154.340	154.340	154.340	154.340	154.340	154.340	154.340
DIST. PARZIALI PAVIMENTATO	1.000	2.026	4.101	3.250											

SOPRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	11,251 m
STRATO DI BINOCIA	11,251 m
STRATO DI BASE	11,251 m

SEZIONE N. 16
QT. PROGETTO: 155.191
DIST. PROJ.: 200.000
DIST. PREC.: 25.000
DIST. SUCC.: 9.107

SCALA 1:200

QT.RIF. 148.927

QUOTE TERRENO															
DIST. PARZIALI TERRENO	102.077	102.074	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077	102.077
QUOTE PROGETTO															
DIST. PARZIALI PROGETTO			7.001	4.250											
QUOTE PAVIMENTATO			154.701	154.808	155.191	155.191	155.191	155.191	155.191	155.191	155.191	155.191	155.191	155.191	155.191
DIST. PARZIALI PAVIMENTATO	1.000	2.813	4.188	3.250											

NOTA
PREVISTA BONIFICA DI S = 50 cm PER I SOLI TRATTI DI VIABILITÀ IN RILEVATO E PER LE AREE CON SCALI INFERIORI A 3.00 m

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI NOVARA
1ª FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO

VIABILITA'
Viabilità NV02 - Viabilità sostitutiva dei passaggi a livello di Vignale
Sezioni trasversali stradali tav. 2 di 14

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.		
NM0Y	00	D 11	W9	NV0200	002	A			
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	A. Inglesi	Maggio 2021	M. Minerva	Maggio 2021	F. Pavesi	Maggio 2021	G. Marozzino	Maggio 2021