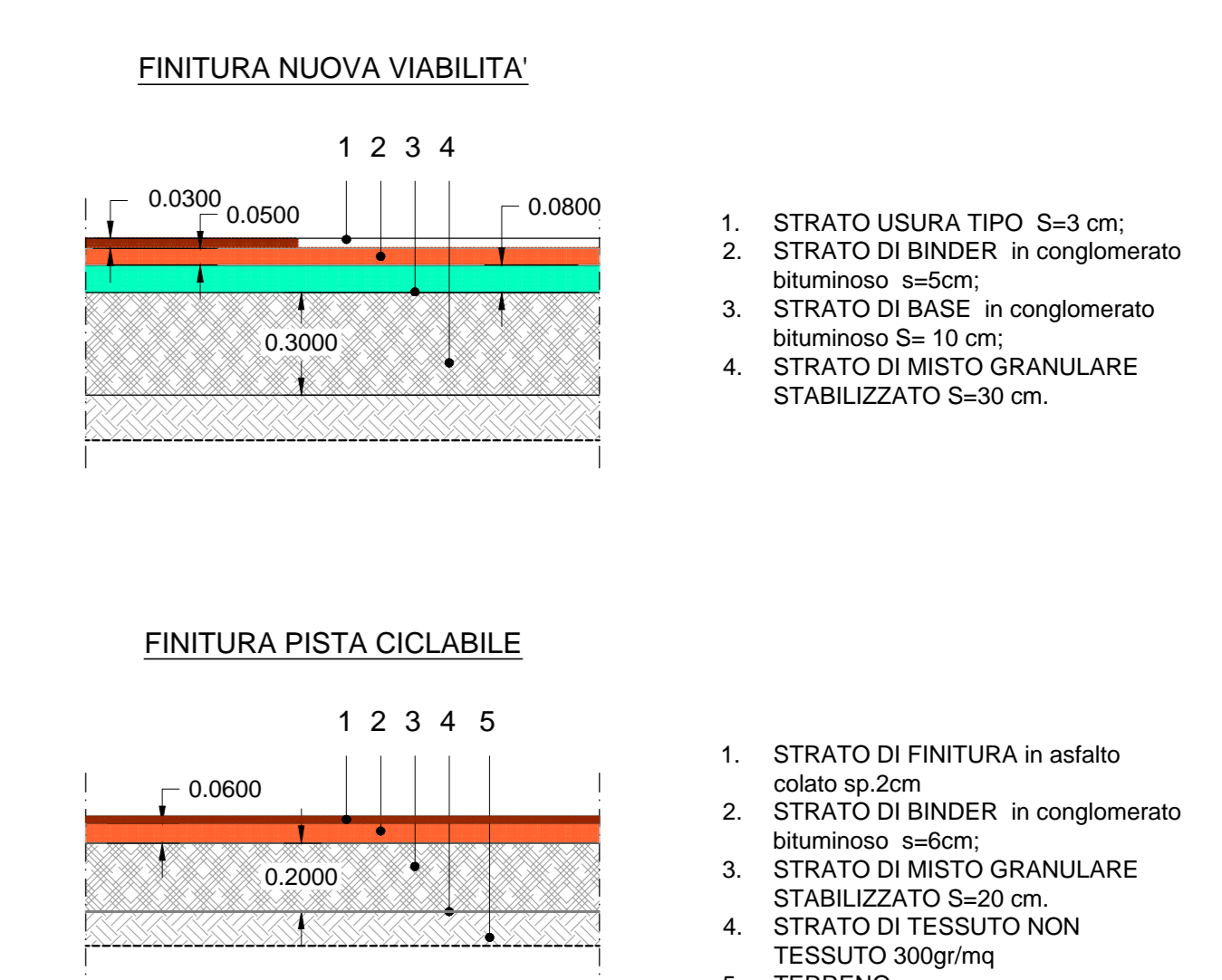


TABELLA RIEPILOGATIVA SEGNALETICA			
SEGNALETICA VERTICALE			
Tipologia	dimensioni	quantità	
Sostegno tubolare	h=3.00m	8	
	h=2.50m	3	
	h=3.90m	2	
	h=3.60m	1	
Cartello triangolare	Lato=90cm	2	
Segnale circolare	Diametro=60cm	13	
Segnale quadrato	Lato=60cm	3	
Segnale ottagonale	Diametro=90cm	3	
Delineatore ostacoli	40x50cm	2	
SEGNALETICA ORIZZONTALE			
Tipologia	Lunghezza	Larghezza	Area
Strisce continue viabilità	913.00m	0.15m	136.95mq
Strisce continue pista ciclabile	780.00m	0.12m	93.60mq
Striscia tratteggiata pista ciclabile	390.00m	0.12m	46.80mq
Zebre		sp.0.3m	18.10mq
Attraversamenti pedonali		sp.0.5m	32.50mq
Dare precedenza			2.10mq
Stop			3.20mq



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP J11H03000030008

**U.O. INFRASTRUTTURE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA MODANE-TORINO**  
**ADEGUAMENTO LINEA STORICA TRATTA BUSSOLENO-AVIGLIANA**  
**REALIZZAZIONE SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE NELLE LOCALITA' DI BORGONE E AVIGLIANA**

SSE di Avigliana  
 Planimetria della segnaletica e delle barriere

SCALA: 1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NT01	05	D	26	P8	NV0200	004	1

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo
1	EMMISSIONE PER COMMENTI			Gen 2020		Gen 2020	

File: NTR01.0.5.D.26.P8.NV.02.0.004.1.DWG