









PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO  
**DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE E INFRASTRUTTURE**  
**SERVIZIO GESTIONE STRADE**

**PROGETTO PER L'APPALTO  
DEI LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA  
DI ALCUNI LOTTI DI STRADE  
STATALI E PROVINCIALI**

**LOTTO 2 – ALTA VAL DI NON  
ESTENSIONE KM 29,869**

**3.2. SCHEDE DESCRITTIVE**

<p>PROGETTISTI:</p> <p> <b>Ing. Italo ARTICO</b>  <b>Ing. Filiberto BOLEGO</b></p>	<p>IL DIRETTORE DELL'UFFICIO GESTIONE PER LA ZONA CENTRO <b>Ing. Italo ARTICO</b>  IL DIRETTORE DELL'UFFICIO GESTIONE PER LA ZONA OVEST <b>Ing. Filiberto BOLEGO</b> </p>	
<p>COLLABORATORI PER LA PROGETTAZIONE:</p> <p><b>P.I. Fausto CATTANI</b> <b>P.I. Paolo DALLAPICCOLA</b> <b>Geom. Andrea FABBRO</b> <b>Geom. Marco FONTANARI</b></p>	<p>VISTO IL DIRIGENTE  <b>Ing. Stefano DE VIGILI</b></p>	<p>DATA: <b>Febbraio 2011</b> SPAZIO PER TIMBRO P.A.T. </p>

**S.P. n. 4 di S. Romedio**

Dal Km 0,000 al Km 2,820

Svincoli	Km	0,000
Lunghezza totale	Km	2,820

Lato destro:

Lunghezza livello con piano campagna	Km	0,180
Lunghezza del tratto con scarpata	Km	2,020
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	
Lunghezza muri di sottoscarpa	Km	0,360
Lunghezza muri di controripa	Km	
Lunghezza pareti rocciose	Km	0,350

Lato sinistro:

Lunghezza livello con piano campagna	Km	0,120
Lunghezza del tratto con scarpata	Km	0,850
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	
Lunghezza muri di sottoscarpa	Km	
Lunghezza muri di controripa	Km	0,600
Lunghezza pareti rocciose	Km	1,250

Larghezza media del piano viabile	m	4,500
-----------------------------------	---	-------

Larghezza media della banchina	m	0,800
--------------------------------	---	-------

Numero incroci con S.S.	n°	0
Numero incroci con S.P.	n°	0
Numero incroci con S. Comunali	n°	3

Numero accessi privati	n°	
------------------------	----	--

Segnaletica Verticale:

Numero segnali verticali	n°	16
Numero tabelle informative	n°	1

Segnaletica Orizzontale:

Striscie laterali	presenti	m	5'640,00
Striscia centrale		m	assente

Lunghezza Barriere di sicurezza	m	420
---------------------------------	---	-----

Numero piazzole di sosta	n°	3
--------------------------	----	---

**S.P. n. 4 di S. Romedio**

Parcheeggi	n°	
------------	----	--

Stato manto asfalto		buono	
---------------------	--	-------	--

Elementi particolari:

Ponti/nome	Km	Lunghezza	Larghezza	Portata	Barriera	Caratteristiche
Rio S. Romedio	0,830	9,00	6,00	1° cat	si	arco c.a.
Rio S. Romedio	1,200	16,00	5,00	1° cat	si	arco c.a.

Tombini	n°	Diametro	Dimensioni	Lungh.
pozzetti	6			
drenaggi				40
attraversamento		1,4		20
attraversamento		0,4		10
condotta		0,3		200
attraversamento		0,3		12

Altro:

La S.P. 4 di S. Romedio ha una lunghezza di km 2,820. La stessa inizia dalla piazza di Sanzeno, nel medesimo centro abitato, e termina in corrispondenza della stradina di accesso pavimentata a macadam per il parcheggio sul comune catastale di Romeno a circa 300 metri dal santuario di S. Romedio. La strada inizia ad una quota di ml. 660 s.l.m. e termina circa alla medesima quota; per la sua collocazione all'interno della forra del rio S. Romedio e in adiacenza allo stesso la strada presenta una notevole umidità durante il periodo invernale.

**S.P. n. 24 di Dambel**

Dal Km 0,000 al Km 11,152

Svincoli	Km	0,000
Lunghezza totale	Km	11,152

**Lato destro:**

Lunghezza livello con piano campagna	Km	3,200
Lunghezza del tratto con scarpata	Km	3,130
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	0,900
Lunghezza muri di controripa	Km	1,540
Lunghezza pareti rocciose	Km	0,750
Muro di sostegno	km	0,040
Lunghezza con marciapiede	km	1,600

**Lato sinistro:**

Lunghezza livello con piano campagna	Km	4,690
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	3,280
Lunghezza muri di sottoscarpa	Km	0,080
Lunghezza con scarpata	Km	0,750
Lunghezza con roccia	Km	0,240
Muro di sostegno	km	1,510
Lunghezza con marciapiede	km	0,600

6,460

<b>Larghezza media del piano viabile</b>	m	6,00
--	---	------

<b>Larghezza media della banchina</b>	m	0,70
---------------------------------------	---	------

Numero incroci con S.S.	n°	2
Numero incroci con S.P.	n°	1
Numero incroci con S. Comunali	n°	18

**Segnaletica Verticale:**

Numero segnali verticali	n°	126
Numero tabelle informative	n°	12

**Segnaletica Orizzontale:**

Strisce laterali	presenti	m	22'300,00
Striscia centrale	assente	m	4'000,00

<b>Lunghezza Barriere di sicurezza</b>	m	1'980,00
--	---	----------

<b>Numero piazzole di sosta</b>	n°	7
---------------------------------	----	---

## S.P. n. 24 di Dambel

Parcheggi	n°	0
-----------	----	---

Stato manto asfalto		buono	
---------------------	--	-------	--

### Elementi particolari:

Ponti/nome	Km	Lunghezza	Larghezza	Portata	Barriera	Caratteristiche
Rio Sies	0,5	40,800	5		si	arco in cls

Tombini		numero	Diametro	Dimensioni	Lungh.
pozzetti		107			
fosso di guardia a monte					1600,00
attraversamento		10		50x50	8,00
attraversamento		12	30		8,00
tombino		3	30		150,00
tombino		1	30		100,00
tombino		1	40		300,00
tombino		2	30		200,00
attraversamento		3		140x160	12,00
tombino		1	50		100,00
attraversamento		2	60		8,00

### Altro (descrizione sommaria):

La S.P. 24 di Dambel si dirama dalla S.S. 43 Dir della Valle di Non al km 4,900 ad una quota di ml 683 s.l.m.

e termina all'incrocio con la medesima S.S. 43 Dir al km 13,600 ad una quota di ml 970 s.l.m.

La stessa attraversa gli abitati di Casez, Dambel, Seio e Sarnonico.

L'intero tratto ha uno sviluppo prevalentemente a mezza costa.

**S.P. n. 26 di Amblar e Don**

Dal Km 0,000 al Km 2,102

Svincoli	Km	0,000
Lunghezza totale	Km	2,102

**Lato destro:**

Lunghezza livello con piano campagna	Km	0,130
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	0,130
Lunghezza pareti rocciose	Km	0,200
Muro di sostegno	km	0,050
Lunghezza con marciapiede	km	1,700

**Lato sinistro:**

Lunghezza livello con piano campagna	Km	0,550
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	0,150
Lunghezza con scarpata	Km	0,750
Lunghezza con roccia	Km	0,350
Lunghezza con marciapiede	km	0,300

<b>Larghezza media del piano viabile</b>	m	6,50
--	---	------

<b>Larghezza media della banchina</b>	m	0,70
---------------------------------------	---	------

Numero incroci con S.S.	n°	1
Numero incroci con S.P.	n°	1
Numero incroci con S. Comunali	n°	9

**Segnaletica Verticale:**

Numero segnali verticali	n°	22
Numero tabelle informative	n°	12

**Segnaletica Orizzontale:**

Striscie laterali	presenti	m	4'200,00
Striscia centrale	assente	m	

<b>Lunghezza Barriere di sicurezza</b>	m	1'330,00
--	---	----------

<b>Numero piazzole di sosta</b>	n°	1
---------------------------------	----	---

<b>Parcheggi</b>	n°	no
------------------	----	----

<b>Stato manto asfalto</b>		1	buono	
----------------------------	--	---	-------	--

## S.P. n. 26 di Amblar e Don

### Elementi particolari:

Ponti/nome	Km	Lunghezza	Larghezza	Portata	Barriera	Caratteristiche
Ruio Valle Avena	1,77	128,000	7		si	arco in c.a.
Rio Valle Linor	1,4	118,000	7		si	arco in c.a.

Tombini		numero	Diametro	Dimensioni	Lungh.
pozzetti		40			
tombini			30		1000,00

### Altro (descrizione sommaria):

La S.P. 26 Amblar - Don si dirama dalla S.S. 43 Dir della Valle di Non al km 12,190 ad una quota di ml 965 s.l.m. e termina all'interno dell'abitato di Don ad una quota di ml 970 s.l.m.

La stessa interessa gli abitati di Cavareno e Don; nel suo tragitto è sostenuta due grandi ponti ad arco in calcestruzzo. L'intero tratto ha uno sviluppo prevalentemente a mezza costa.

**S.P. n. 26 di Amblar e Don dir. Amblar**

Dal Km 0,000 al Km 0,168

Svincoli	Km	0,000
Lunghezza totale	Km	0,168

**Lato destro:**

Lunghezza del tratto con scarpata	Km	0,080
Lunghezza muri di controripa	Km	0,080

**Lato sinistro:**

Lunghezza con marciapiede	km	0,168
---------------------------	----	-------

<b>Larghezza media del piano viabile</b>	m	6,50
--	---	------

<b>Larghezza media della banchina</b>	m	0,70
---------------------------------------	---	------

Numero incroci con S.S.	n°	0
Numero incroci con S.P.	n°	1
Numero incroci con S. Comunali	n°	1

**Segnaletica Verticale:**

Numero segnali verticali	n°	3
Numero tabelle informative	n°	1

**Segnaletica Orizzontale:**

Strisce laterali	presenti	m	330,00
Striscia centrale	assente	m	

<b>Lunghezza Barriere di sicurezza</b>	m	no
--	---	----

<b>Numero piazzole di sosta</b>	n°	no
---------------------------------	----	----

<b>Parcheggi</b>	n°	no
------------------	----	----

<b>Stato manto asfalto</b>		buono	
----------------------------	--	-------	--

**Elementi particolari:**

Ponti/nome	Km	Lunghezza	Larghezza	Portata	Barriera	Caratteristiche
------------	----	-----------	-----------	---------	----------	-----------------

Tombini		numero	Diametro	Dimensioni	Lungh.
---------	--	--------	----------	------------	--------



**S.P. n. 26 di Amblar e Don dir. Amblar**

pozzetti		2			
tombini		1	30		150,00

**Altro (descrizione sommaria):**

---

La S.P. 26 Amblar - Don, ramale di Amblar, si dirama dalla S.P. 26 Amblar - Don al km 1,468 ad una quota di ml 975 s.l.m. e termina all'interno dell'abitato di Amblar alla medesima quota.

---

L'intero tratto ha uno sviluppo a mezza costa.

---

**S.P. n. 248 di Salter**

Dal Km 0,000 al Km 4,187

Svincoli	Km	0,000
Lunghezza totale	Km	4,187

Lato destro:

Lunghezza livello con piano campagna	Km	2,200
Lunghezza del tratto con scarpata	Km	0,450
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	0,700
Lunghezza muri di controripa	Km	0,820

Lato sinistro:

Lunghezza livello con piano campagna	Km	1,150
Lunghezza del tratto con scarpata	Km	0,550
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	0,400
Lunghezza muri di sostegno	Km	0,350
Lunghezza con marciapiede	Km	1,600
Lunghezza muri di controripa	Km	0,100
Lunghezza pareti rocciose	Km	0,030

Larghezza media del piano viabile	m	6,00
-----------------------------------	---	------

Larghezza media della banchina	m	0,60
--------------------------------	---	------

Numero incroci con S.S.	n°	2
Numero incroci con S.P.	n°	0
Numero incroci con S. Comunali	n°	14

Numero accessi privati	n°	
------------------------	----	--

Segnaletica Verticale:

Numero segnali verticali	n°	36
Numero tabelle informative	n°	4

Segnaletica Orizzontale:

Strisce laterali	presenti	m	8'350,00
Striscia centrale		m	75

Lunghezza Barriere di sicurezza	m	800
---------------------------------	---	-----

Numero piazzole di sosta	n°	3
--------------------------	----	---

Rotatorie	n°	2	(di cui una è un'aiuola spartitraffico)
-----------	----	---	---

### S.P. n. 248 di Salter

Stato manto asfalto		molto buono	
---------------------	--	-------------	--

Elementi particolari:

Ponti/nome	Km	Lunghezza	Larghezza	Portata	Barriera	Caratteristiche

Tombini	n°	Diametro	Dimensioni	Lungh.
pozzetti	50			
attraversamento	4	30		8
canaletta aperta	1	60		250
canaletta aperta	1	60		300
condotta	2	30		500
tombino	1	30		200

Altro:

La S.P. 248 di Salter ha una lunghezza di km 4,187. La stessa inizia dalla S.S. 43 Dir. Della Valle di Non al km 7,630 e termina in corrispondenza della intersezione nuovamente con la S.S. 43 Dir. della Valle di Non al km 9,880; la strada è tutta sul comune catastale di Romeno. La strada inizia ad una quota di ml 834 s.l.m. e termina alla quota di ml 960 nell'abitato di Romeno. La strada attraversa i centri abitati di Malgolo, Salter e Romeno.

**S.S. n. 43 dir della Val di Non dalla pr. 4,920 alla pr. km 13,715**

Dal Km 4,920 al Km 13,715

Svincoli	Km	0,000
Lunghezza totale	Km	8,795

**Lato destro:**

Lunghezza livello con piano campagna	Km	5,190
Lunghezza del tratto con scarpata	Km	1,160
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	1,000
Lunghezza muri di controripa	Km	1,350
Lunghezza pareti rocciose	Km	0,250
Muro di sostegno	km	0,260
Lunghezza con marciapiede	km	1,100

**Lato sinistro:**

Lunghezza livello con piano campagna	Km	1,515
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	3,010
Lunghezza muri di sottoscarpa	Km	0,050
Lunghezza muri di controripa	Km	1,100
Muro di sostegno	km	0,720
Lunghezza con marciapiede	km	1,890
Lunghezza con scarpata	km	0,480

<b>Larghezza media del piano viabile</b>	m	7,50
--	---	------

<b>Larghezza media della banchina</b>	m	1,00
---------------------------------------	---	------

Numero incroci con S.S.	n°	2
Numero incroci con S.P.	n°	3
Numero incroci con S. Comunali	n°	35

**Segnaletica Verticale:**

Numero segnali verticali	n°	95
Numero tabelle informative	n°	31

**Segnaletica Orizzontale:**

Striscie laterali	presenti	m	17'590,00
Striscia centrale	presente	m	8'795,00

<b>Lunghezza Barriere di sicurezza</b>	m	1'850,00
--	---	----------

<b>Numero piazzole di sosta</b>	n°	8
---------------------------------	----	---

**S.S. n. 43 dir della Val di Non dalla pr. 4,920 alla pr. km 13,715**

<b>Parcheggi</b>	n°	0
------------------	----	---

<b>Stato manto asfalto</b>		buono	
----------------------------	--	-------	--

**Elementi particolari:**

Ponti/nome	Km	Lunghezza	Larghezza	Portata	Barriera	Caratteristiche
Ponte S.Romedio senso sud-nord						
Ponte S.Romedio senso nord-sud						

Tombini		numero	Diametro	Dimensioni	Lungh.
pozzetti		64			
fosso di guardia a monte					
tombino			15		100,00
attraversamento		3		50x50	10,00
attraversamento		3		200x200	15,00
attraversamento		1		100x100	15,00
attraversamento		5	60		10,00

**Altro (descrizione sommaria):**

---

La S.S.43 dir ha uno sviluppo di km. 8,795. La stessa si dirama dal bivio della S.P. 24 di Dambel

---

ad una quota altimetrica di ml 680 s.l.m. e termina

---

all'incrocio con la S.S. 42 del Tonale e della Mendola a Sarnonico km 211,486 alla quota di ml 976 s.l.m.

---

La stessa attraversa totalmente gli abitati di Malgolo, di Romeno, di Cavareno e di Sarnonico.

---

L'intero tratto ha uno sviluppo prevalentemente a mezza costa.

---

**S.S. n. 43 dir della Val di Non dir. Cavareno-Sarnonico**

Dal Km 0,000 al Km 0,645

Svincoli	Km	0,000
Lunghezza totale	Km	0,645

**Lato destro:**

Lunghezza livello con piano campagna	Km	0,300
Lunghezza del tratto con scarpata	Km	0,300
Lunghezza muri di controripa	Km	0,045

**Lato sinistro:**

Lunghezza livello con piano campagna	Km	0,300
Lunghezza del tratto in rilevato	Km	0,340

<b>Larghezza media del piano viabile</b>	m	7,00
--	---	------

<b>Larghezza media della banchina</b>	m	1,00
---------------------------------------	---	------

Numero incroci con S.S.	n°	2
Numero incroci con S.P.	n°	0
Numero incroci con S. Comunali	n°	1

**Segnaletica Verticale:**

Numero segnali verticali	n°	12
Numero tabelle informative	n°	2

**Segnaletica Orizzontale:**

Strisce laterali	presenti	m	1'300,00
Striscia centrale	presente	m	645,00

<b>Lunghezza Barriere di sicurezza</b>	m	80,00
--	---	-------

<b>Numero piazzole di sosta</b>	n°	2
---------------------------------	----	---

<b>Parcheggi</b>	n°	0
------------------	----	---

<b>Stato manto asfalto</b>		molto buono	
----------------------------	--	-------------	--

**Elementi particolari:**

Ponti/nome	Km	Lunghezza	Larghezza	Portata	Barriera	Caratteristiche

**S.S. n. 43 dir della Val di Non dir. Cavareno-Sarnonico**

Tombini		numero	Diametro	Dimensioni	Lungh.
pozzetti		5			
attraversamento		1		50x50	10,00
attraversamento		5	50		10,00

**Altro (descrizione sommaria):**

---

La S.S.43 dir Raccordo Cavareno - Sarnonico ha uno sviluppo di km. 0,645. La stessa si dirama a Cavareno

---

al km.12,659 della S.S. 43 Dir. della Val di Non ad una quota altimetrica di ml 974 s.l.m. e termina

---

all'incrocio con la S.S. 42 del Tonale e della Mendola a Sarnonico km 212,015 alla quota di ml 1008 s.l.m.

---

L'intero tratto ha uno sviluppo prevalentemente a mezza costa.

---