

**SCHEDA PER IL RILIEVO DELLE OPERE DI SOSTEGNO**

**Sezione 1 - DATI RELATIVI ALLA SCHEDA**

Cod. ISTAT Provincia	1	<input type="text"/>	Scheda n°	1	<input type="text"/>
Cod. ISTAT Comune		<input type="text"/>	Squadra n°	12	<input type="text"/>
Comune	14	<input type="text"/>	Data	24	<input type="text"/>
Foglio	30	<input type="text"/>			

Strada 1 statale, 2 provinciale, 3 comunale	36	<input type="text"/>	N. strada	37	<input type="text"/>	40	<input type="text"/>
Tratto dal km	43	<input type="text"/>	al km	46	<input type="text"/>		

**Sezione 2 - DATI RELATIVI ALL'OPERA DI SOSTEGNO**

Altezza (m)	49	<input type="text"/>	Lunghezza (m)	52	<input type="text"/>
-------------	----	----------------------	---------------	----	----------------------

Andamento in pianta del muro:

rettilineo	1 si	56	<input type="text"/>	concavo verso valle	1 si	57	<input type="text"/>	convesso verso valle	1 si	58	<input type="text"/>
	2 no				2 no				2 no		

Presenza di giunti a tutto spessore	1 si	59	<input type="text"/>	Intervallo tra i giunti (m)	60	<input type="text"/>
	2 no					

Il muro è: A di sostegno di una parete a fianco della sede stradale  
 B di sottoscarpa alla strada  
 Z altro  
 se altro indicare

63

64

Pendenza del paramento esterno (gradi)	84	<input type="text"/>	Spessore alla testa (cm)	86	<input type="text"/>
--	----	----------------------	--------------------------	----	----------------------

Se muro a gradoni:

numero di gradoni	89	<input type="text"/>	arretramento di ogni gradone (cm)	91	<input type="text"/>
-------------------	----	----------------------	-----------------------------------	----	----------------------

Materiale del muro:

A pietrame a secco, B gravità in solo calcestruzzo, C mensola in cemento armato  
 D blocchi in calcestruzzo, E gabbioni metallici con pietrame, F pannelli verticali prefabbricati  
 G terra rinforzata, H palificata in legname, I struttura cellulare in grigliato metallico  
 L struttura cellulare in materiale plastico, M struttura cellulare in calcestruzzo vibrato  
 N struttura cellulare in legname, Z altro  
 se altro indicare

94

95

Aspetto a vista del paramento del muro:

A calcestruzzo gettato in opera, B pietra, C lastre di pietrame, D elementi prefabbricati verticali,  
 E elementi prefabbricati di tipo a piastra, romboidali, ecc, Z altro

121

se altro indicare

122

Stato del versante a valle del muro:

A strada, B terreno pianeggiante, C terreno con pendenza	148	<input type="text"/>	pendenza (gradi)	149	<input type="text"/>
--	-----	----------------------	------------------	-----	----------------------

Presenza di detriti sul terreno	1 si	151	<input type="text"/>
	2 no		

Presenza di vegetazione sul terreno	1 si	152	<input type="text"/>	A erba, B arbusti, C alberi	153	<input type="text"/>
	2 no					

Stato del terrapieno sopra il muro:

A strada, B terreno pianeggiante, C terreno con pendenza <sup>154</sup>  pendenza (gradi) <sup>155</sup>

Presenza di detriti sul terreno <sup>1</sup> si <sup>157</sup>   
<sup>2</sup> no

Presenza di vegetazione sul terreno <sup>1</sup> si <sup>158</sup>  A erba, B arbusti, C alberi <sup>159</sup>   
<sup>2</sup> no

Presenza di canalina di regimentazione della acque sopra il muro <sup>1</sup> si <sup>160</sup>   
<sup>2</sup> no

Canalina intasata <sup>1</sup> si <sup>161</sup>  Fessurata sul fondo <sup>1</sup> si tanto <sup>162</sup>   
<sup>2</sup> no  <sup>2</sup> si poco   
<sup>3</sup> no

Presenza di barriera di protezione caduta massi sopra il muro <sup>1</sup> si <sup>163</sup>  Altezza della protezione (m) <sup>164</sup>   
<sup>2</sup> no

Presenza di fori per il drenaggio delle acque <sup>1</sup> si <sup>166</sup>  Stato del muro sotto i fori:  
<sup>2</sup> no  A integro, B annerito, C scavato <sup>167</sup>

Presenza di vegetazione nei fori <sup>1</sup> si <sup>168</sup>   
<sup>2</sup> no

Presenza di vegetazione sul paramento del muro <sup>1</sup> si <sup>169</sup>  A erbacce, B piccoli arbusti <sup>170</sup>   
<sup>2</sup> no

Presenza di edifici sotto il muro <sup>1</sup> si <sup>171</sup>  Destinazione d'uso: A abitazione, B magazzino, C altro <sup>172</sup>   
<sup>2</sup> no  Anno di costruzione <sup>173</sup>   
Stato di conservazione: A buono, B medio, C cattivo <sup>177</sup>   
Area in pianta (mq) <sup>178</sup>   
Numero di piani <sup>182</sup>   
Distanza dal muro <sup>184</sup>

Presenza di edifici sopra il muro <sup>1</sup> si <sup>187</sup>  Destinazione d'uso: A abitazione, B magazzino, C altro <sup>188</sup>   
<sup>2</sup> no  Anno di costruzione <sup>189</sup>   
Stato di conservazione: A buono, B medio, C cattivo <sup>193</sup>   
Area in pianta (mq) <sup>194</sup>   
Numero di piani <sup>198</sup>   
Distanza dal muro <sup>200</sup>

Presenza nell'area sottostante il muro: frane <sup>1</sup> si <sup>203</sup>  soliflussi <sup>1</sup> si <sup>204</sup>  ruscellamenti <sup>1</sup> si <sup>205</sup>   
<sup>2</sup> no  <sup>2</sup> no  <sup>2</sup> no   
altro <sup>206</sup>

Estensione in pianta (mq) <sup>228</sup>  Forma: A circolare, B allungata <sup>232</sup>   
Tipo di azione: A superficiale, B profonda <sup>233</sup>

Presenza nell'area sovrastante il muro: frane <sup>1</sup> si <sup>234</sup>  soliflussi <sup>1</sup> si <sup>235</sup>  ruscellamenti <sup>1</sup> si <sup>236</sup>   
<sup>2</sup> no  <sup>2</sup> no  <sup>2</sup> no   
altro <sup>237</sup>

Estensione in pianta (mq) <sup>259</sup>  Forma: A circolare, B allungata <sup>263</sup>   
Tipo di azione: A superficiale, B profonda <sup>264</sup>

Presenza di tirantature e ancoraggi <sup>1</sup> si <sup>265</sup>  Num. file <sup>266</sup>  Intervallo orizz. tiranti (m) <sup>268</sup>   
<sup>2</sup> no  <sup>3</sup> no so

Testa metallica dell'ancoraggio: A protetta, B scoperta <sup>270</sup>  Inclinazione tiranti (gradi) <sup>271</sup>

