



Tombir	Tombino Stradale										
WBS	Viabilità	azione	В	Н	L	QS1	QS2				
IN04	NV02	Nuovo per spostamento fosso	4	2							
<b>80/II</b>	NV06	Nuovo tombino sotto viabilità come esistente	4	3	28.44	4.81	4.66				
NI10	NV07	Nuovo tombino	6	3	17	43	42.15				





PROGETTAZIONE:



U.O. OPERE GEOTECNICHE

## PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO NUOVA LINEA AV SALERNO – REGGIO CALABRIA RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO

OPERE MINORI

INTERFERENZE IDRAULICHE: VIABILITA'

Tipologici Tombini stradali - pianta, prospetto e sezioni

scala: Varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RC1C 03 R 11 PZ N10000 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
А	Emissione esecutiva	L. Sorenna	Nov-2021	A.Ciava etta	Nov-2021	I.D'Amore	Nov-2021	L.Berardi Giu -2022
В	Emissione a seguito di richiesta integrazioni CSLLPP Parere n°5/2022	Lybrenna	Giu -2022	A.Ciava et la	Giu -2022	I.D'Amore	Giu -2022	Giu -2022
								BERAR
								(金属)
								(* C )
								10011100

File: RC1C.0.3.R.11.PZ.NI.00.0.0.001.B