



V 1 X = 45887.369 Y = 97223.583	Ve5 X = 46023.199 Y = 97184.928
Ve2 X = 45901.504 Y = 97192.306	Ve6 X = 46049.542 Y = 97173.592
Ve3 X = 45928.696 Y = 97187.282	Ve7 X = 46070.609 Y = 97137.485
Ve4 X = 45999.870 Y = 97228.219	V 8 X = 46086.519 Y = 97120.864



DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 IONICA - CAT. B -
DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

PROGETTO ESECUTIVO
SOTTOPASSI, SOTTOVIA E TOMBINI IDRAULICI
OPERE D'ARTE - TOMBINI IDRAULICI
TOMBINO SCATOLARE AL KM 16+399,00 - 7,00x4,00
Inalveazione - Planimetria di tracciamento

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto
SIRJO S.C.p.A.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea



Il progettista:
Dott. Ing. S.Lieto

Consulenti:
SITE - Progetto stradale ed idraulico
RIDUSSO - Opere in sotterraneo
ITALCONSALTRERRECO - Strutture
GEODATA - Geologia e litologia
IGS - Geotecnica
CINIGEO - Gallerie grottesche
ECOLARTE - ambiente
LAND - Archeologia
PROMETEONGENERALTI - Scienza ed Impianti
Ing. F.GATTO - Interferenze
TECO - Esperti

Il coordinatore per la sicurezza:
Ing. L.A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Liperto

Rep.: -

Scala di rappresentazione: 1:200

Codice Progetto: **L0716CE1901** Codice Elaborato: **T02TS35STRCP04B**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	28.04.2017	Emissione	Ing. T. Zanella	Ing. F. M. La Camera	Ing. E. Campa
B	15.04.2019	Revisione	Ing. T. Zanella	Ing. F. M. La Camera	Ing. S. Lieto