

PLANIMETRIA SCALA 1:2000
Tratto in progetto

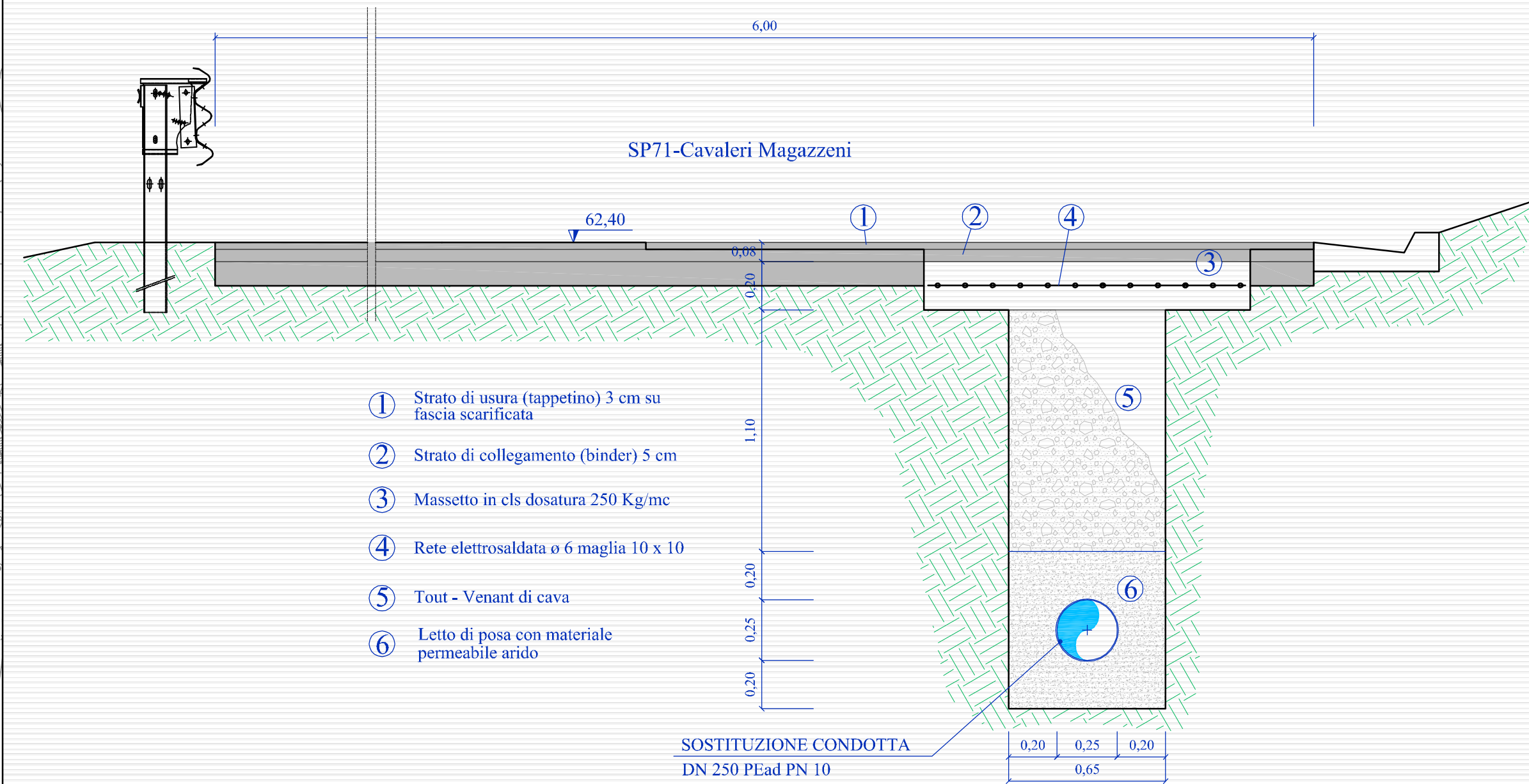
Villaggio Peruzzo

Sostituzione condotta su SP 71 - Cavalieri Magazzeni

Serbatoio Lo Presti -
San Leone
QF=47.9 m.s.m.; QS=51.25 m.s.m.; V=1691.75 mc

Serbatoio Poggio Muscello
QF=108.5 m.s.m.; QS=111.85 m.s.m.; V=1691.75 mc

SEZIONE DI POSA SU STRADA PROVINCIALE
R=1:20



Stralcio Planimetrico
Area servita Adduttore
Serbatoio Poggio Muscello-
San Leone Lo Presti

Tratto in Progetto

LEGENDA

Apparecchiature

	Sifato		Attraversamento corso d'acqua con traliccio tubolare esistente
	Pozzetto di lavaggio e scarico in fognatura		Attraversamento vallone
	Scarico		Serbatoio
	Blocco di ancoraggio condotta A/CSD in funzione del diametro della condotta, dell'angolo di deviazione e della classe di pressione come specificato nella Tabella Esigibilità di Ancore		Partitore
	Pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso		Direzione flusso
	Tratto su terreno agrario		Manufatto di Rilascio
	Pavimentazione stradale in cls		Condotta staffata a muro
	Strada sterrata		Giunto dielettrico
	Attraversamento stradale con spingi tubo		Tratto in Progetto
	Attraversamento ferroviario con spingi tubo		Condotta DN 250 PN10

Dati Serbatoio
QF= Quota di fondo QS= Quota di affioro V= Volume serbatoio

REGIONE SICILIANA

CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO
DI AGRIGENTO



GESTORE DEL SISTEMA IDRICO
INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE
OTTIMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

PROGETTO ESECUTIVO

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione
rete idrica Comune di Agrigento

ALLEGATO N°

17.13.4

Visti ed approvazioni:

TITOLO ELABORATO

ATTRaversamenti STRADALI E FERROVIARI
Sostituzione condotta su tratto della SP71 Cavalieri Magazzeni
Adduttore serb. "Poggio Muscello" - serb. "Lo Presti"

Nome file: 17.13.4 - sostituzione condotta su SP71.DWG Scale: indicata

SERVIZIO
INGEGNERIA
Delta Ingegneria s.r.l.

DIRETTORI TECNICI:
Ing. Maurizio Carino
Ing. Nicola D'Alessandro



Arch. Carmelo Carino
Ing. Domenico D'Alessandro
Ing. Antonio Colucci
Ing. Gerardo Vaccaro
Ing. Massimo Carino
Ing. Alessandro Zinola
Ing. Sante Vilella

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO
B					
A					