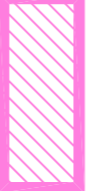
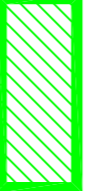







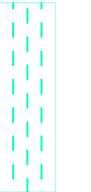


Ing. Sergio Tumminello
 Studio tecnico di ingegneria - Via Gen. di Maria n. 83, 90141 Palermo
 tel: 091.306668 - fax: 091.7302316
 email: tumminello@studiotecnicingegneria.it

Visti e Firmati

COMUNE di CASTELVETRANO (Trapani)	COMITENTE
IL PROFESSIONISTA	Consorzio Bonifica "1" Trapani
Ing. Sergio Tumminello	
IL PROFESSIONISTA	
Ing. Sergio Tumminello	
PROGETTO ESECUTIVO	
Utilizzazione a scopo irriguo delle acque invase nel serbatoio di Garda sul fiume Belice Sinistro - Opere di adduzione e distribuzione relative alla zona 1/C. Il Stralico funzionale. Il Lotto. Opere di completamento delle reti comiziali.	
ELABORATO	
Planimetria Generale con vincoli	
USO NULLAOSTA SOVRINTENDENZA	
SCALA: 1/10000	TAVOLA 3
AGGIORNATO IN DATA:	ALLEGATO a - bis
DATA: Giugno 2017	COMUNE: 117001

LEGENDA

-  Confine zona irrigua 1/C realizzata con altra perizia
-  Perimetro d'intervento
-  Limiti zone comiziali
-  Comizi d'intervento
-  Condotte principali (esistenti)
-  Manufatto di diramazione in carico (esistente)
-  Punto di consegna comiziale (esistente)
-  Condotte e manufatti di adduzione (esistenti)
-  Confini comunali
-  Fascia di rispetto del torrente ai sensi L.431/1985 e ss.mm.ii. Parere Sovrintendenza BB.CC.AA. n. 5573/II del 03/12/1997 Parere Genio Civile n. 12435 del 03/10/1997 con prescrizione di posa condotta in attraversamento a quota non inferiore a 3,00 m da fondo alveo

Nota:

Nel Piano per l'assetto idrogeologico (foglio 918130) non sono evidenziate aree in dissesto idrogeologico né presenza di aree a rischio