



Reticolo idrografico
 Limiti comunali

- 0, F. Asinaro (Noto)
- 78, F. Acate
- 79, Area tra F. Acate e F. Ippari
- 80, F. Ippari
- 81, Area tra F. Ippari e F. Irminio
- 82, F. Irminio
- 83, F. Scicli o T. Modica-Scicli
- 83, Area tra F. Irminio e F. Scicli
- 84, Area tra F. Scicli e Capo Passero
- 85, Area tra Capo Passero e F. Tellaro
- 86, F. Tellaro
- 87, Area tra F. Tellaro e F. Asinaro (Noto)
- 88, Area tra F. Noto e F. Cassibile
- 89, F. Cassibile
- 90, Area tra F. Cassibile e F. Anapo
- 91, F. Anapo
- 92, Area tra F. Anapo e F. S. Leonardo
- 93, Area tra F. S. Leonardo (Lentini) e F. Simeto
- 93, F. S. Leonardo (Lentini)
- 94, F. Simeto
- 95, Area tra F. Simeto e F. Alcantara

Provincia Regionale di Siracusa

Piano Territoriale Provinciale
art. 12 L.R. 9/84
art. 5 L.R. 44/91

Il sistema delle risorse ambientali e culturali
Bacini idrografici

PTPSR
Presidente della Provincia
On. Nicola Bono
Assessore alla Pianificazione Territoriale e Protezione Civile
Lidia Pennarozzo
Assessore ai Trasporti
Roberto Centaro
Assessore alla Viabilità e LLPP
Paolo Caruso
Assessore alla Tutela Ambientale
Giuseppe Poddani

Ufficio di Piano
Responsabile e coordinatore del piano
Ing. Angelo Di Pace
Dott.ssa Marcella Mantaci
Sig. Maurizio Gatto
Sig. Francesco Lombardo
Ing. Francesco Russo
Collaboratori
Ing. Elio Bonafede
Ing. Alessio Cannamela
Ing. Marina Di Martire
Ing. Fausto Campisi

Tavola 1.4
Scala 1 : 75.000
Dicembre 2010

Consulenza Scientifica del PTP
D.A.U. Università degli Studi di Catania
Prof. P. La Greca, Prof. F. Martirico
Modifica e Trasporti
Dip. ASTRA - Università degli Studi di Catania
Prof. M. Ignaccolo