





AREE A PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA (PAI) PG2 (Pericolosità elevata)

PG3 (Pericolosità molto elevata) AREE A PERICOLOSITA' IDRAULICA (PAI)

Boschi e Macchie

Alta pericolosità Media pericolosità

Bassa pericolosità FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE

----- Corso d'acqua episodico

--- Corso d'acqua obliterato Area annessa reticolo idrografico

Area di pertinenza lama Area annessa lama

FORME DI MODELLAMENTO FLUVIALE Ripa di erosione

Area annessa ripa di erosione Asse di displuvio

FORME DI VERSANTE Orlo di scarpata delimitante forme semispianate

Area annessa assi di displuvio

Area annessa orlo di scarpata FORME CARSICHE

Area Annessa Grotta

Ingresso di grotta naturale

Area annessa doline

Punti sommitali

**BOSCHI E MACCHIE** 

Area di pertinenza boschi e macchie

Area annessa boschi e macchie

FORME ED ELEMENTI DI ORIGINE ANTROPICA

🔀 Area di cava attiva

Area di pertinenza

BENI CULTURALI VINCOLATI

Area annessa

OROGRAFIA

BENI ARCHITETTONICI TUTELATI DAL PUG 8, MASSERIA PETROSINO 1, MASSERIA AZZONE

2, MASSERIA CAIONE 9, MASSERIA SANT'ELENA 3, MASSERIA LA DIFESA NUOVA 10, MASSERIA SANTA TERESA 4, MASSERIA IL REGIO 11, MASSERIA SANT'ANGELO

6, MASSERIA LEREDE 7, MASSERIA ORLANDI

5, MASSERIA LA DIFESA VECCHIA

12, MASSERIA SANTISSIMO 13, MASSERIA SERRONE

COMUNE DI TURI

Ai sensi del DRAG approvato con D.G.R. n°1328 del 03.08.2007

ELABORATO MODIFICATO A SEGUITO DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI SVOLTASI NEI GIORNI 14/01, 28/01, 01/02, 06/02 E 12/02/2013



TAVOLA DI SETTORE:URBANIZZAZIONI E ATTREZZATURE ZONA RURALE B

Febbraio 2013 | ELABORAZIONE Ing. Michele A. Simone

Ing. Giuseppe Di Bonaventura

1:10.000 FILE ARCHIVIO

1595PUG/P\_03b VERIFICATORE Ing. Giuseppe Di Bonaventura

Arch. Giuseppe Campanella Arch. Patrizia Milano COLLABORATORI Marilisa de Carolis

1:10.000