




PERICOLOSITA' E RISCHIO IDRAULICO
per fenomeni di esondazione


-  sito d'attenzione
(art. 2 Norme di Attuazione)
-  R2 rischio medio
(Iden sito d'attenzione art. 2 N. di A.)
-  R3 rischio elevato
(art. 12 N. di A.)

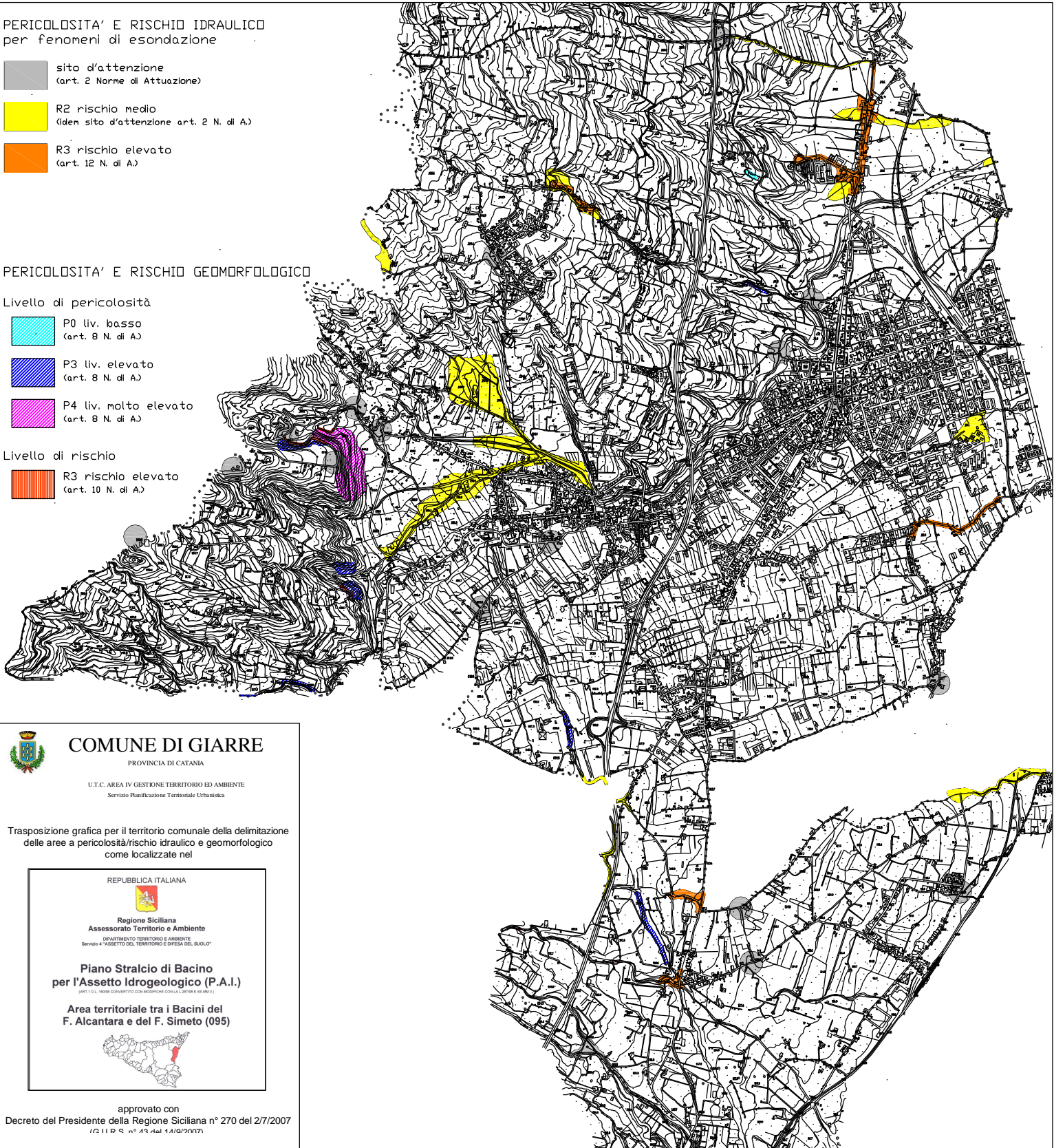
PERICOLOSITA' E RISCHIO GEOMORFOLOGICO

Livello di pericolosità

-  P0 liv. basso
(art. 8 N. di A.)
-  P3 liv. elevato
(art. 8 N. di A.)
-  P4 liv. molto elevato
(art. 8 N. di A.)

Livello di rischio

-  R3 rischio elevato
(art. 10 N. di A.)



COMUNE DI GIARRE

PROVINCIA DI CATANIA

U.T.C. AREA IV GESTIONE TERRITORIO ED AMBIENTE
Servizio Pianificazione Territoriale Urbanistica

Trasposizione grafica per il territorio comunale della delimitazione
delle aree a pericolosità/rischio idraulico e geomorfologico
come localizzate nel

REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana
Assessorato Territorio e Ambiente
DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
Servizio 4 "ASSETTO DEL TERRITORIO E DIFESA DEL SUOLO"

**Piano Stralcio di Bacino
per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)**

(ART. 1 D.L. 100/98 CONVERTITO CON MODIFICHE CON LA 281/98 E 98/01)

Area territoriale tra i Bacini del
F. Alcantara e del F. Simeto (095)



approvato con

Decreto del Presidente della Regione Siciliana n° 270 del 2/7/2007
G. U. P. C. n° 42 del 14/04/2007