



SUPPORTO GEOLOGICO TECNICO ALLA VARIANTE
GENERALE PER REITERAZIONE DEI VINCOLI DEL
REGOLAMENTO URBANISTICO CON VARIANTI
PUNTUALI AL PIANO STRUTTURALE

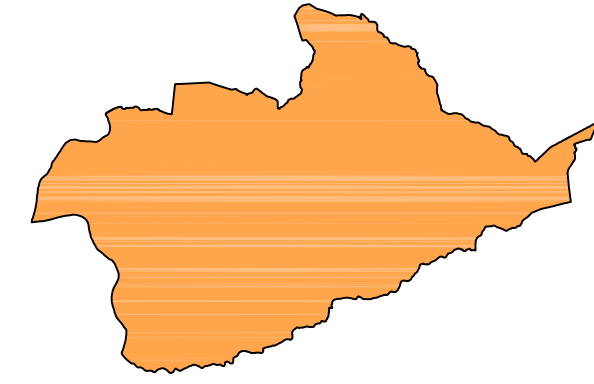


TAVOLA G.09

CARTA DEI VINCOLI SOVRACCOMUNALI
DERIVANTI DAL PIANO DI ASSETTO
IDROGEOLOGICO (AUTORITA' DI BACINO
DEL FIUME ARNO) - D.P.C.M. del 06.05.2006

scala 1:10.000

Professionista incaricato:
Dott. Geol. Eros Aiello

novembre 2013



Via Andrea del Castagno, 8 - 50132 FIRENZE
Tel. e Fax 055.571393-575954
C.F. e P.IVA 02287880484

LEGENDA

Perimetrazione delle aree con pericolosità idraulica da Piano Assetto Idrogeologico
(Autorità di Bacino del Fiume Arno)
Livello di dettaglio (scala 1:10.000 - MODELLO IDRAULICO)

- P.I.4 Aree a pericolosità molto elevata (Esondabile per Tr 30 anni)
- P.I.3 Aree a pericolosità elevata (Esondabile per Tr compreso fra 30 e 100 anni)
- P.I.2 Aree a pericolosità media (Esondabile per Tr compreso fra 100 e 200 anni)
- P.I.1 Aree a pericolosità moderata (Esondabile per Tr compreso fra 200 e 500 anni)

Perimetrazione delle aree con pericolosità idraulica da Piano Assetto Idrogeologico
(Autorità di Bacino del Fiume Arno)
Livello di sintesi (scala 1:25.000 - STORICO INVENTARIALE)

- P.I.4 Aree a pericolosità molto elevata
- P.I.3 Aree a pericolosità elevata
- P.I.2 Aree a pericolosità media
- P.I.1 Aree a pericolosità moderata

Sezioni sul Fiume Sieve e quota battente s.l.m con tempi di ritorno T30, T100, T200 e T500.

Numero sezione	T30	T100	T200	T500
SI_0001F	85,58	87,00	87,53	88,85
SI_0001E	85,71	87,04	87,68	88,92
SI_0001	85,76	87,10	87,78	89,05
SI_0002	85,86	87,22	87,93	89,27
SI_0003	86,17	87,39	88,11	89,52
SI_0004	86,66	87,79	88,53	89,99
SI_0005	87,76	88,34	88,76	90,15
SI_0006	90,08	90,59	90,62	91,23
SI_0007	90,61	91,18	91,48	92,05
SI_0008	92,26	92,04	93,20	93,58
SI_0009	93,12	93,80	94,04	94,50
SI_0010	94,73	95,67	95,99	96,90

Sezioni sul Fiume Arno e quota battente s.l.m con tempi di ritorno T30, T100, T200 e T500.

Numero sezione	T30	T100	T200	T500
688	84,61	86,08	86,70	87,77
688 b	84,38	85,80	86,35	87,44
688 c	84,78	86,36	87,06	88,33
689	85,09	86,55	87,23	88,45
690	85,40	86,92	87,53	88,78
692	85,58	87,05	87,73	88,83
693	85,94	87,32	88,04	89,08
697	89,22	90,06	90,78	91,64
699	90,58	91,37	92,03	92,78
702	93,84	94,51	94,89	95,31
706	97,08	97,69	98,16	98,72
709 a	99,10	99,93	100,51	101,16
709 b	98,89	99,71	100,27	100,87
709 c	99,53	100,31	100,87	101,40
709 d	100,12	100,99	101,59	102,24

