



**LEGENDA**  
 I.2 Pericolosità Idraulica Media  
 I.3 Pericolosità Idraulica Elevata  
 I.4 Pericolosità Idraulica Molto Elevata



**LEGENDA**  
 Tr 20 anni  
 Tr 30 anni  
 Tr 200 anni  
 Tr 500 anni

**COMUNE DI CERTALDO**  
 Allegato 31/31 alla deliberazione  
 n. 80/08 del 29.09.08

**STUDIO IDROLOGICO IDRAULICO SUL TORRENTE AGLIENA  
 DI SUPPORTO AL PIANO DI RECUPERO DEL COMPARTO 4B2  
 IN VIA DEL PONTE VECCHIO NEL COMUNE DI CERTALDO**

---

**Tavola 4**  
**AREE ALLAGATE E PERICOLOSITA'**  
**DPGR 26/R DEL 27/04/2007**

PROGETTISTI:  
 ING. GIACOMO GAZZINI  
 ING. TIZIANO STAIANO

COMMITTENTE:  
 Sig. Sanni Dino  
 Sig.ra Grilli Maria

**COMUNE DI CERTALDO**  
 elaborato  
**INTEGRATO**  
 in data 31 LUG 2008

INGEGNERI DELLA PROV. DI FIRENZE  
 Dott. Ing. **GAZZINI**  
 TIZIANO STAIANO  
 N. 375

PROGETTO	LOTTO	FASE	DOC	TIPOLOGIA	TAV.	FOGLIO	REV.	SCALA:
L 2 3 4	0 1	ST	DW		0 0 4	DI	A	1:500

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
A	PRIMA EMISSIONE	F. BALDUCCI	Luglio '08	G. GAZZINI	Luglio '08	G. GAZZINI	Luglio '08

SENZA NOSTRO CONSENSO QUESTO DISEGNO NON SI PUO' RIPRODURRE NE' COPIARE NE' COMUNICARE A TERZE PERSONE (VIGENTI LEGGI D'AUTORE)