



**LEGENDA**

- CONFINO COMUNALE
- ASTE FLUVIALI OGGETTO DI STUDIO
- TRACCE SEZIONI MODELLO IDRAULICO
- AREE DI TRANSITO A  $v > 1$  M/S

**BATTENTI IDRAULICI [m]**

- 0.0 - 0.3
- 0.3 - 0.6
- 0.6 - 0.9
- 0.9 - 1.2
- 1.2 - 1.5
- 1.5 - 1.8
- 1.8 - 2.1
- > 2.1

**COMUNE DI PESCIA**  
Provincia di PISTOIA

STUDIO IDRAULICO A SUPPORTO DELLA STESURA DEL REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI PESCIA

Tavola: **18** Disegno: **CARTA DELLE AREE ALLAGABILI CON INDICAZIONE DEI BATTENTI IDRAULICI INVILUPPO TR200 ANNI PER DURATE 1, 3 E 6 ORE - QUADRO SUD -**

Scala: 1:5000 - 1:50000  
Data: DICEMBRE 2015

Progettista: **AA. INGEGNERIA STUDIO TECNICO ASSOCIATO**  
Via. Roma, 25 - L. 50000 - PISTOIA  
Tel. 0573 451270  
E-mail: info@aaingegneria.it  
**DOTT. ING. CRISTIANO CAPPELLI**

Collaboratore: **ING. DANIELE BALDI**

Comittente: **COMUNE DI PESCIA**  
Sede: Piazza Mazzini, 1  
51017 PESCIA (PT)  
Servizio 3 Gestione del Territorio - A.O. Urbanistica e Progetti Territoriali  
R.U.P. Arch. Anna Maria Maraviglia

| data    | revisione | oggetto della modifica                           |
|---------|-----------|--|
| 09/2017 | 1         | RECEPIMENTO PRESCRIZIONI GENIO CIVILE DI PISTOIA |