INDAGINI IDROLOGICHE IDRAULICHE DI SUPPORTO AL PIANO STRUTTURALE INTERCOMUNALE DEI COMUNI DI PISA E DI CASCINA										
Cartella	Gruppo	Elaborato	Quadro	Revisione	scala	INDAGINI IDROLOGICHE-IDRAULICHE descrizione				
I	00	00		01		Elenco Elaborati				
I.00 - Elaborati Generali										
1.00 -	00	01	Gene	01		Relazione Tecnica Illustrativa				
I	00	02	0.1	01		Inquadramento Generale				
1	00	03	01 02	00		Carta dei Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 1 Carta dei Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 2				
İ	00	03	03	00		Carta dei Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 3				
1	00	03	04 05	00		Carta dei Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 4 Carta dei Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 5				
-	00	03	06	00		Carta dei Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 5 Carta dei Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 6				
-	00	04	01	00		Carta delle Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 1				
I	00	04	02	00		Carta delle Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 2 Carta delle Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 3				
ı	00	04	04	00	1:10.000	Carta delle Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 4				
 	00	04	05 06	00		Carta delle Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 5 Carta delle Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 6				
·	00	05	01	00	1:10.000	Carta della Magnitudo Idraulica - Quadro 1				
	00	05 05	02	00		Carta della Magnitudo Idraulica - Quadro 2				
	00	05	03	00		Carta della Magnitudo Idraulica - Quadro 3 Carta della Magnitudo Idraulica - Quadro 4				
I	00	05	05	00	1:10.000	Carta della Magnitudo Idraulica - Quadro 5				
1	00	05 06	06 01	00		Carta della Magnitudo Idraulica - Quadro 6 Planimetria della Pericolosità Idraulica ai sensi del DPGR 53/R/2011 - Quadro 1				
I	00	06	02	00	1:10.000	Planimetria della Pericolosità Idraulica ai sensi del DPGR 53/R/2011 - Quadro 2				
I	00	06 06	03	00		Planimetria della Pericolosità Idraulica ai sensi del DPGR 53/R/2011 - Quadro 3 Planimetria della Pericolosità Idraulica ai sensi del DPGR 53/R/2011 - Quadro 4				
·	00	06	05	00	1:10.000	Planimetria della Pericolosità Idraulica ai sensi del DPGR 53/R/2011 - Quadro 5				
ı	00	06	06	00	1:10.000	Planimetria della Pericolosità Idraulica ai sensi del DPGR 53/R/2011 - Quadro 6				
I. <u>0</u> 1 -	MOD	ELL(<u>01</u> -	<u>A</u> RN	IO E SCOL	MATORE				
-	01	01		01		Relazione di Sintesi				
	01 01	02 02	01 02	01 01		Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 1 Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 2				
İ	01	02	03	01		Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 3				
1	01	02	04 05	01		Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 4 Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 5				
I	01	02	06	01		Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 6				
I	01	03	01	01		Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 1				
1	01	03	02	01 01		Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 2 Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 3				
I	01	03	04	01	1:10.000	Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 4				
ı	01	03	05 06	01 01		Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 5 Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 6				
İ	01	04	01	01		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 1				
I	01	04	02	01		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 2 Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 3				
-	01	04	03	01		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 3 Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 4				
-	01	04	05	01		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 5				
ı	01	04	06	01	1:10.000	Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 6				
I.02 -			O 02 -		SUD					
<u> </u>	02	01	01	01		Relazione Tecnica Risultati Modellistica Idrologica				
İ	02	02	02	00		Risultati Modellistica Idraulica				
	02	03	01	01 01		Planimetria Modello Idraulico - Quadro 2 Planimetria Modello Idraulico - Quadro 3				
I	02	03	03	01		Planimetria Modello Idraulico - Quadro 4				
	02	03	04	01		Planimetria Modello Idraulico - Quadro 5				
<u> </u>	02	04	01 02	01 01		Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 2 Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 3				
I	02	04	03	01	1:10.000	Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 4				
	02	04 05	04	01 01		Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 5 Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 2				
	02	05	02	01		Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 3				
	02	05	03	01		Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 4				
<u> </u> 	02	05 06	04	01		Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 5 Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 2				
1	02	06	02	01	1:10.000	Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 3				
<u> </u>	02	06 06	03	01		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 4 Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 5				
1.03 -					NORD					
I	03	01	01	01		Relazione Tecnica				
 	03	02	01 02	01		Risultati Modellistica Idrologica Risultati Modellistica Idraulica				
I	03	03	01	01	1:10.000	Planimetria Modello Idraulico - Quadro 1				
<u> </u> 	03	03	02	01		Planimetria Modello Idraulico - Quadro 4 Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 1				
	03	04	02	01		Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 4				
	03	05 05	01 02	01		Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 1 Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 4				
	03	06	02	01 01		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 4				
	03	06	02	01		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 4				

1.04	I.04 - MODELLO 04 - CASCINA NORD									
- 1	04	01	01	01		Relazione Tecnica				
- 1	04	01	02	01		Allegati				
- 1	04	01	03	00		Nota Tecnica Integrativa				
- 1	04	02	01	00	1:10.000	Battenti idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 4				
I	04	02	02	00	1:10.000	Battenti idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 5				
I	04	02	03	00	1:10.000	Battenti idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 6				
1.05	I.05 - MODELLO 05 - CASCINA SUD									
- 1	05	01		00		Relazione Tecnica				
- 1	05	02	01	00		Risultati Modellistica Idrologica				
- 1	05	02	02	00		Risultati Modellistica Idraulica				
- 1	05	03	01	00	1:10.000	Planimetria Modello Idraulico - Quadro 3				
- 1	05	03	02	00	1:10.000	Planimetria Modello Idraulico - Quadro 5				
- 1	05	03	03	00	1:10.000	Planimetria Modello Idraulico - Quadro 6				
- 1	05	04	01	00	1:10.000	Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 3				
- 1	05	04	02	00	1:10.000	Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 5				
- 1	05	04	03	00	1:10.000	Battenti Idrometrici massimi TR 30 anni - Quadro 6				
- 1	05	05	01	00	1:10.000	Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 3				
- 1	05	05	02	00	1:10.000	Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 5				
- 1	05	05	03	00		Battenti Idrometrici massimi TR 200 anni - Quadro 6				
- 1	05	06	01	00		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 3				
- 1	05	06	02	00		Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 5				
	05	06	03	00	1:10.000	Velocità Massime TR 200 anni - Quadro 6				