



- Legenda**
-  Confini Comunali
 - Velocità Tr200 (m/s)
 -  <math>< 0.25</math>
 -  0.25-0.50
 -  0.50-1.00
 -  1.00-2.00
 -  > 2.00

NOTA: per le aree di esondazione si veda tavola 2





COMUNE DI CRESPIA LORENZANA
Provincia di PISA



Adeguamento Piano Strutturale e Regolamento Urbanistico del Comune di Crespina Lorenzana

STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO

Committente: COMUNE DI CRESPIA LORENZANA P.zza C. Battisti, 22 - 56040 - Crespina Lorenzana (Pisa)	CODICE ELABORATO <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>ANNO</th> <th>LIVELLO</th> <th>ID. PROJ.</th> <th>TPO</th> <th>NUMERO</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2016</td> <td style="text-align: center;">IDR</td> <td style="text-align: center;">CLZ</td> <td style="text-align: center;">TAV</td> <td style="text-align: center;">004</td> </tr> </table>	ANNO	LIVELLO	ID. PROJ.	TPO	NUMERO	2016	IDR	CLZ	TAV	004
ANNO	LIVELLO	ID. PROJ.	TPO	NUMERO							
2016	IDR	CLZ	TAV	004							

Oggetto dell'elaborato: Velocità massima di esondazione per Tr 200 anni	SCALA 1:10.000
	DATA PRIMA EMISSIONE Dicembre 2016
	DATA EMISSIONE REVISIONE -

Progettazione:



H.S. INGEGNERIA srl
 Via A. Bonstalli 12
 50053 Empoli (FI)
 Tel. e Fax 0571-725283
 e-mail info@hsingegneria.it
 web www.hsingegneria.it
 P. IVA 01952520466

Dott. Ing. SIMONE POZZOLINI
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze n.4325

Dott. Ing. PAOLO PUCCI
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze n.4824

Collaboratori:
 Ing. Matteo Vanni

ID	PRIMA EMISSIONE	M.V. RP	PR. RP	SP	DATA
REVISIONE	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA
FILE:					

Il presente elaborato è di esclusiva proprietà, e norma di legge, dei professionisti incaricati. E' vietata la riproduzione, anche parziale, o il trasferimento a terzi senza specifica autorizzazione scritta.