


**INDAGINI E STUDI IDRAULICI ED IDROLOGICI DI SUPPORTO  
 ALLA REDAZIONE DEL NUOVO PIANO STRUTTURALE  
 E DEL NUOVO PIANO OPERATIVO  
 DEL COMUNE DI SAN CASCIANO IN VAL DI PESA**

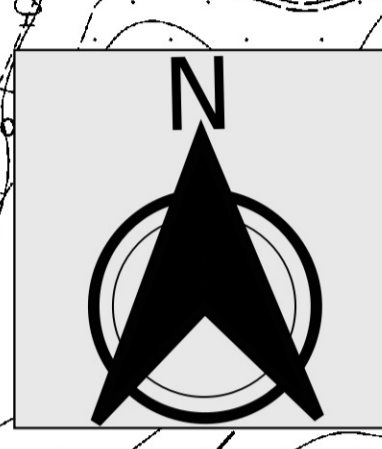
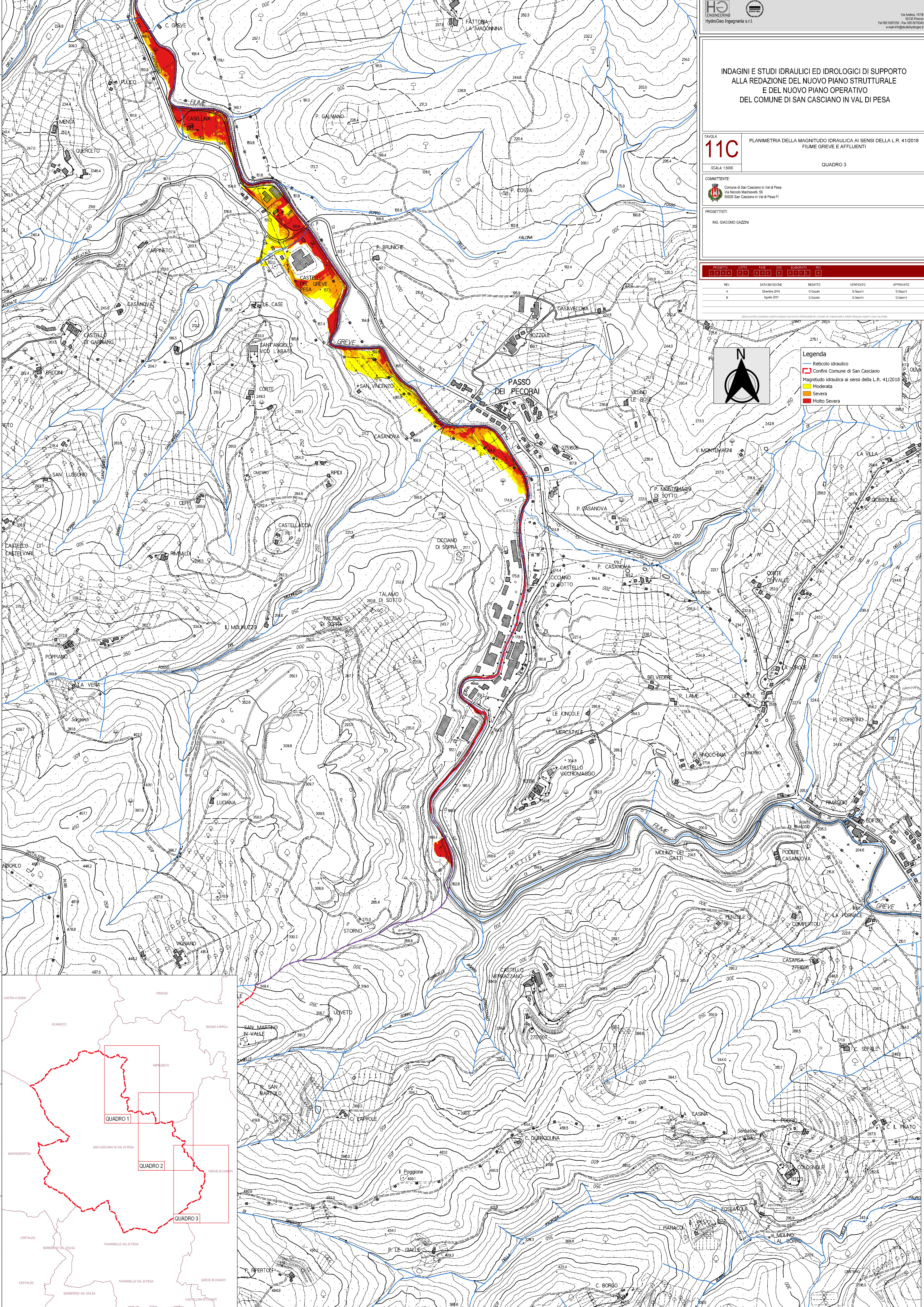
**TAVOLA**  
**11C** PLANIMETRIA DELLA MAGNITUDO IDRAULICA AI SENSI DELLA L.R. 41/2018  
 Fiume Greve e Affluenti  
 QUADRO 3  
 SCALA 1:5000

**COMMITENTE**  

 Comune di San Casciano in Val di Pesa  
 Via Niccolò Machiavelli, 58  
 50025 San Casciano in Val di Pesa FI

**PROGETTISTI**  
 ING. GIACOMO GAZZINI

REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Dicembre 2018	G. Gazzini	G. Gazzini	G. Gazzini
B	Agosto 2021	G. Gazzini	G. Gazzini	G. Gazzini

MODELLO STRUTTURALE: QUADRO OPERATIVO PER L'APPLICAZIONE DI FORME DI CALIBRATURA A PIÙ SEZIONI USUARI PER SEZIONI



**Legenda**  
 - Reticolo idraulico  
 - Confini Comune di San Casciano  
 - Magnitudo idraulica ai sensi della L.R. 41/2018  
 - Moderata  
 - Severa  
 - Molto Severa

