

**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**

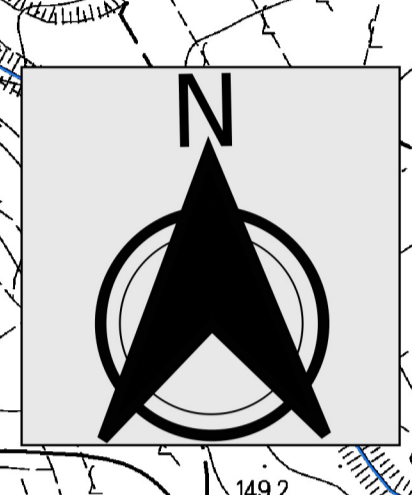
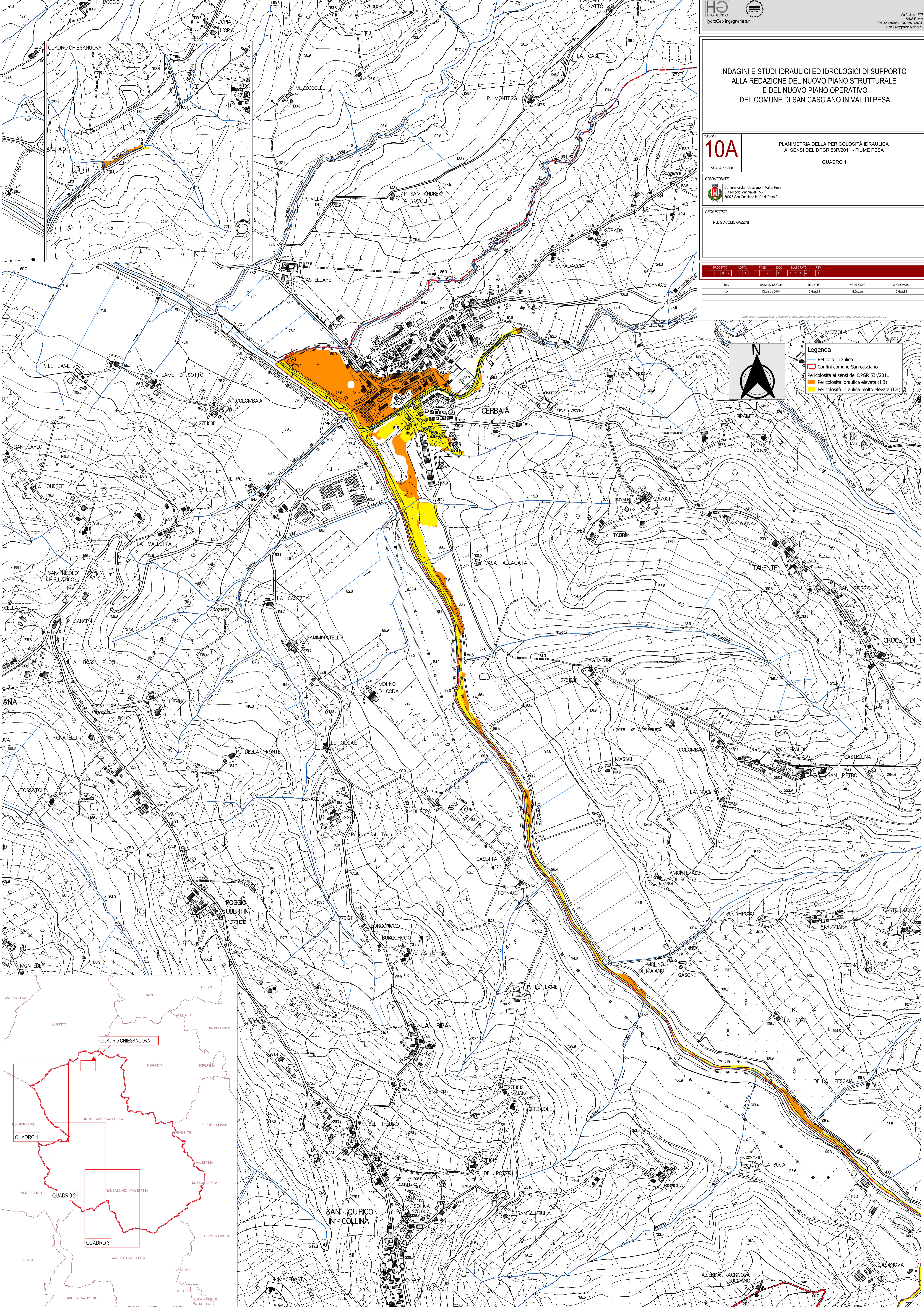
**TAVOLA 10A**  
 SCALA: 1:5000  
**PLANIMETRIA DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA  
 AI SENSI DEL D.P.G.R. 53R/2011 - Fiume PESA**  
 QUADRO 1



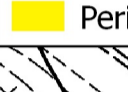
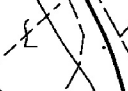

**COMMITTENTE:**  
  
 Comune di San Casciano in Val di Pesa  
 Via Niccolò Machiavelli, 56  
 50028 San Casciano in Val di Pesa FI

**PROGETTISTI:**  
 ING. GIACOMO CAZZANI

| REV. | DATA EMISSIONE | REDATTO    | VERIFICATO | APPROVATO  |
|------|----------------|------------|------------|------------|
| A    | Dicembre 2018  | G. Cazzani | G. Cazzani | G. Cazzani |

QUESTA OPERAZIONE CONSEGNA UNO DEI PRODOTTI PIU' IMPORTANTI DI UN'OPERAZIONE E PUO' ESSERE USATA PER INFORMAZIONI.



- Legenda**
-  Reticolo idraulico
  -  Confini comune San Casciano
  -  Pericolosità ai sensi del D.P.G.R. 53R/2011
  -  Pericolosità idraulica elevata (1.3)
  -  Pericolosità idraulica molto elevata (1.4)

