



PIANO SPEDITIVO DI PROTEZIONE CIVILE COMUNE DI ARGENTA

Il Sindaco: **Dott. Antonio Fiorentini**

Gruppo di lavoro

Polizia Municipale
Allertamento, Associazione
Comandante **Dott. Carlo Chiarini**
Vicecomandante **Riccardo Tumiati**

Coordinamento tecnico
Ing. Luisa Cesari

Collaboratori

Geom. **Marco Bagnè**
Geom. **Franco Giacometti** - SOELIA
Ing. **Giulio Gherardi**
Cartografia Geom. **Paolo Orlandi**

Consulenti

Rischio idraulico
Ing. Francesco Cesari
Dott. Geol. Matteo Pollini

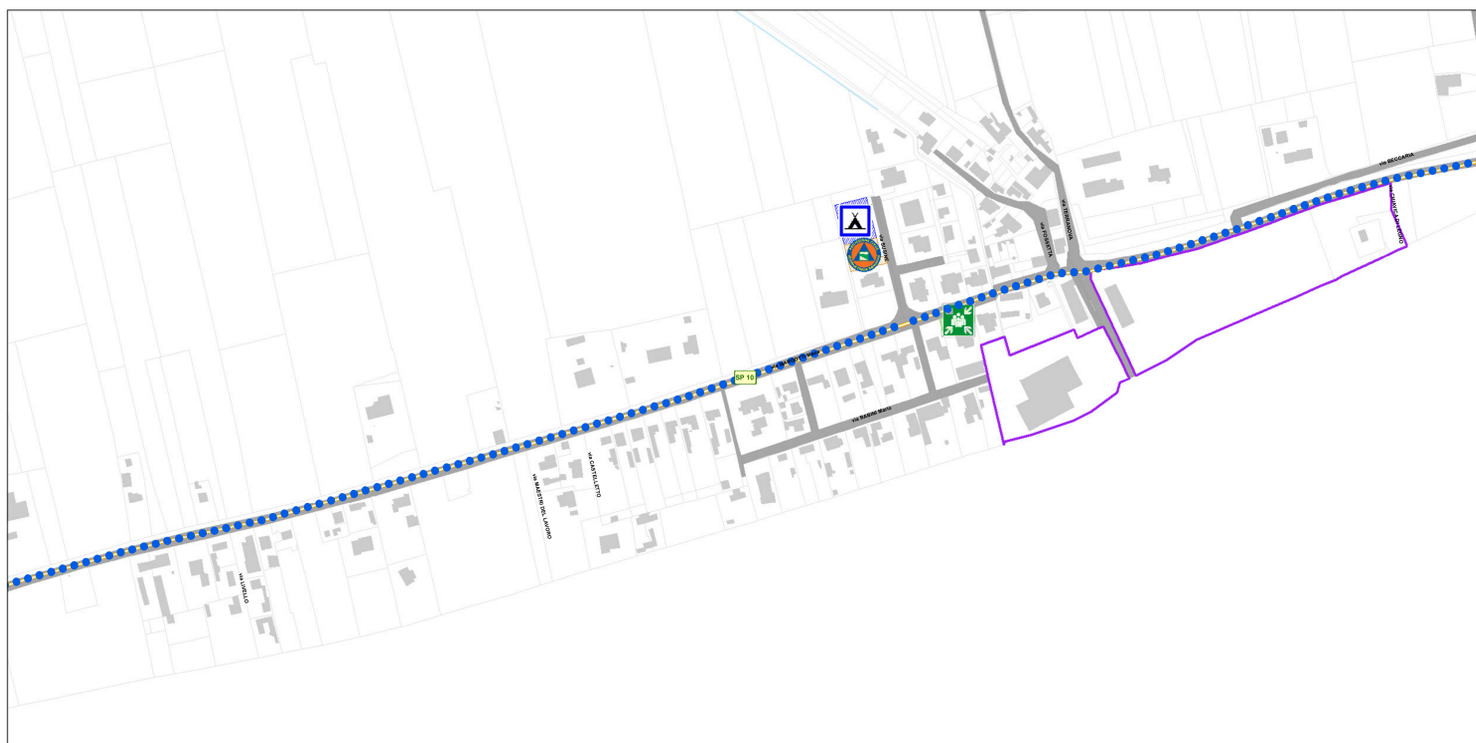
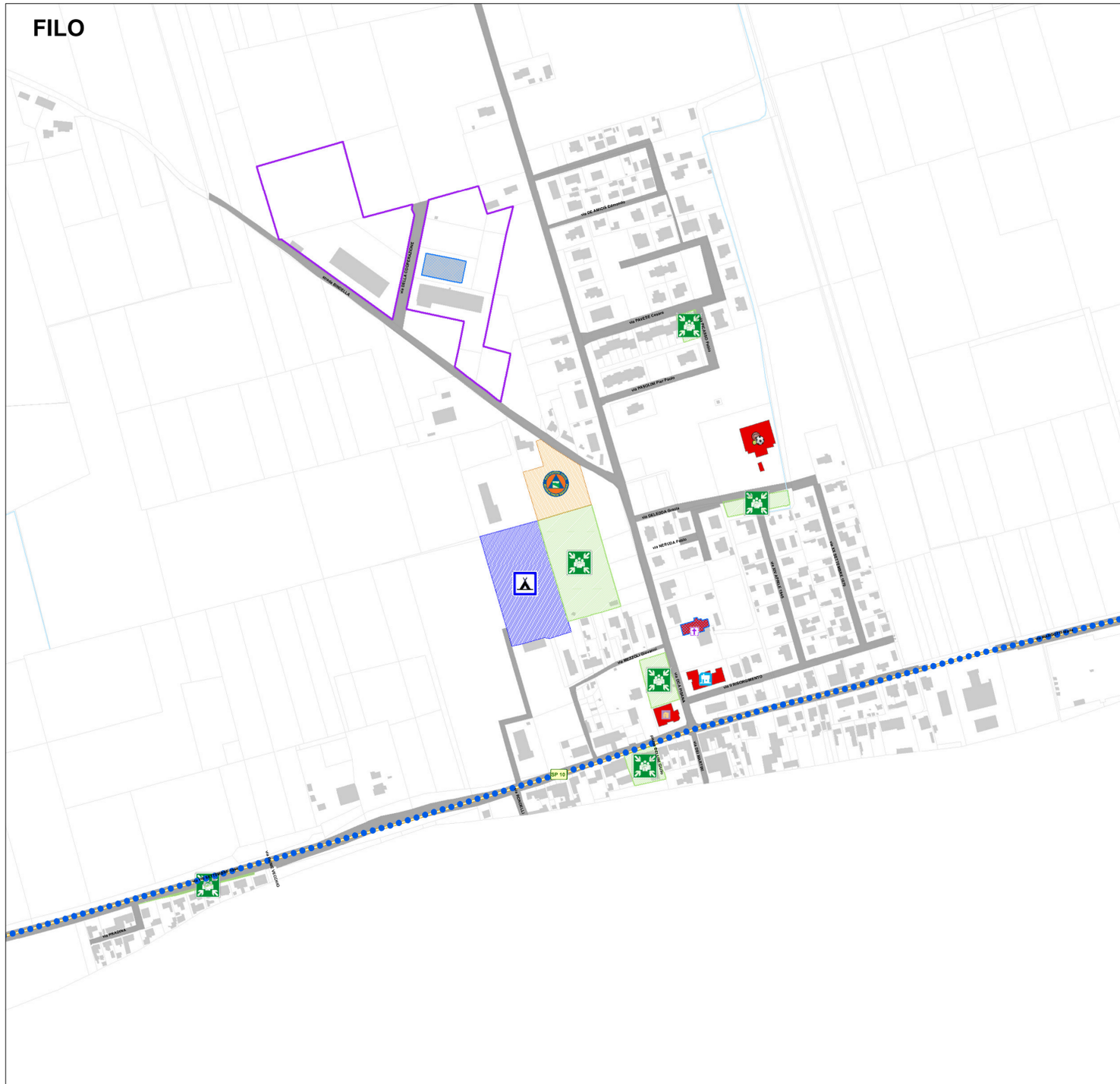
Rischio sismico
Dott. Geol. Raffaele Brunaldi

TAV. 1.9 : FILO

Viabilità principale
Edifici sensibili
Aree di emergenza

Approvazione:

Revisione:



- Legenda**
- Stato di accesso alle aree di emergenza
 - Impianti
 - Allertamento
 - Risega
 - Idraulica
 - Impianto Idraulico
 - Impianto Industriale
 - Pericoli (dalla Consorzio di Bonifica)**
 - Ponte su strada comunale
 - Ponte su strada provinciale
 - Aree di Emergenza: Identificazione puntuale**
 - Allertamento
 - Allerta
 - Accoglienza
 - Edifici sensibili**
 - Casa famiglia
 - Chiesa
 - Centro
 - Edificio polivalente
 - Edificio pubblico
 - Forza dell'ordine
 - Ospedale
 - Ospizio
 - Piazza
 - Piscina
 - Ricovero Anziani
 - Scuola
 - Sede comunale
 - Servizio sportivo
 - Stazione ferroviaria
 - Teatro
 - Ospedale oltre 10m d'altezza
 - Edifici sensibili
 - Fabbricati
 - Pubblica
 - Vie di comunicazione principali**
 - Strada
 - Provinciale
 - Nazionale
 - Frazione base
 - Ambiti destinati ad Attività produttive**
 - ADP 1 - ambiti specializzati per attività produttive, zone istamente o prevalentemente edificato
 - ADP 2 - ambiti specializzati per attività produttive, zone edificato in corso di edificazione sulla base di PUA
 - Aree di emergenza. Identificazione poligonale**
 - AREE DISPONIBILI PER I CAMPI DI PRIMA ACCOGLIENZA
 - AREE DISPONIBILI PER L'ABBANDONAMENTO SOCCORSI
 - AREE DI ATTESA (CENTRI DI RACCOLTA POPOLAZIONE)
 - Corsi d'acqua**
 - Corso d'acqua
 - Fiume
 - Infrastrutture**
 - Sede stradale
 - Rete ferroviaria