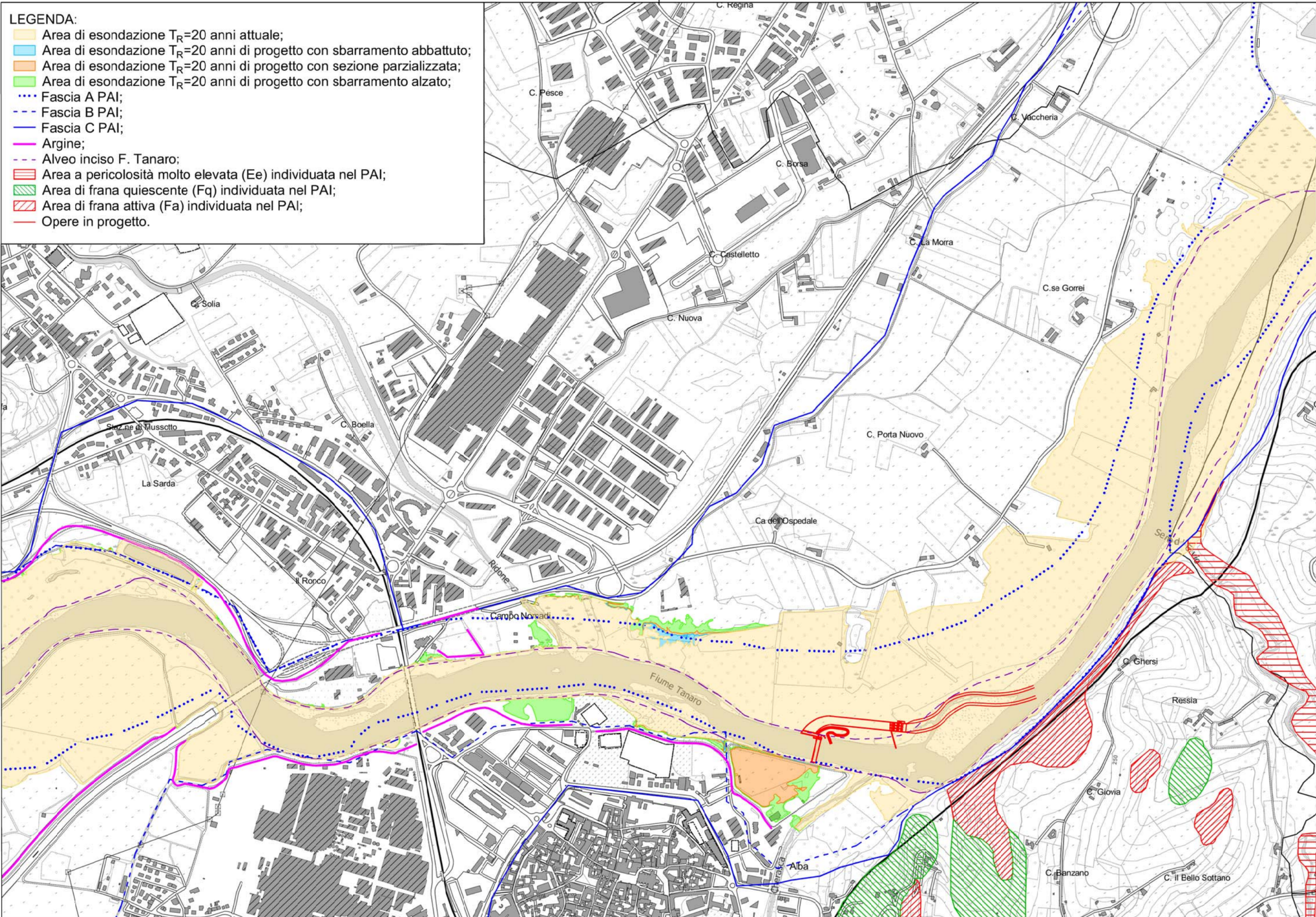


- LEGENDA:**
- Area di esondazione $T_R=20$ anni attuale;
 - Area di esondazione $T_R=20$ anni di progetto con sbarramento abbattuto;
 - Area di esondazione $T_R=20$ anni di progetto con sezione parzializzata;
 - Area di esondazione $T_R=20$ anni di progetto con sbarramento alzato;
 - Fascia A PAI;
 - Fascia B PAI;
 - Fascia C PAI;
 - Argine;
 - Alveo inciso F. Tanaro;
 - Area a pericolosità molto elevata (Ee) individuata nel PAI;
 - Area di frana quiescente (Fq) individuata nel PAI;
 - Area di frana attiva (Fa) individuata nel PAI;
 - Opere in progetto.



REGIONE PIEMONTE
 Provincia di Cuneo
COMUNE DI ALBA

**IMPIANTO IDROELETTRICO
 SUL FIUME TANARO
 NEL COMUNE DI ALBA**

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato n.
A18-1

**"Aree di esondazione del F. Tanaro
 per portata con $T_R=20$ anni"
 scala 1:10000**

Novembre 2016

Novembre 2016: richiesta integrazioni -proroga- del 22/08/2016 prot. n. 21160/DVA

IL COMMITTENTE:

Tanaro Power S.p.A.
 Via Vivaro 2
 12051 - Alba (CN)

I TECNICI INCARICATI:

Dott. Ing. Sergio SORDO

Dott. Ing. Piercarlo BOASSO

SR STUDIO

STUDIO DI INGEGNERIA
 Dott. Ing. Sergio Sordo
 C.so Langhe, 10 - 12051 - Alba (CN)
 tel: 0173 364823
 e-mail: sordosergio@srstudio.info

ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 769 Dott. Ing. Sergio Sordo

GAPE s.a.s.

Dott. Ing. Piercarlo Boasso
 Via Accama, 20 - 17027 Pietra Ligure (SV)
 tel: 335 6422389
 e-mail: piercarlo.boasso@alice.it

ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 4984 Dott. Ing. Piercarlo Boasso