

ambito amministrativo:

REGIONE ABRUZZO
PROVINCIA DI L'AQUILA
COMUNE DI CANISTRO

titolo progetto:

PROCEDURA DI GARA AD EVIDENZA PUBBLICA AFFIDAMENTO DELLA CONCESSIONE DI ACQUE MINERALI "S. ANTONIO - SPONGA" NEL COMUNE DI CANISTRO - INTEGRAZIONI

fase progettuale/ambito di scopo:

definitivo

ambito/disciplina

inquadramento

tipo elaborato/descrizione:

elaborato grafico

oggetto elaborato/titolo elaborato:

piano gestione del rischio alluvione

progressivo elaborato:

O49-12D

nome file elaborato/identificatore:

O49_12D-INQ-EG-PGRA-R00X-A2

formato:

A2

scala:

1:5.000

data:

12/03/2021

revisione:

00

verifica:

X

committente:

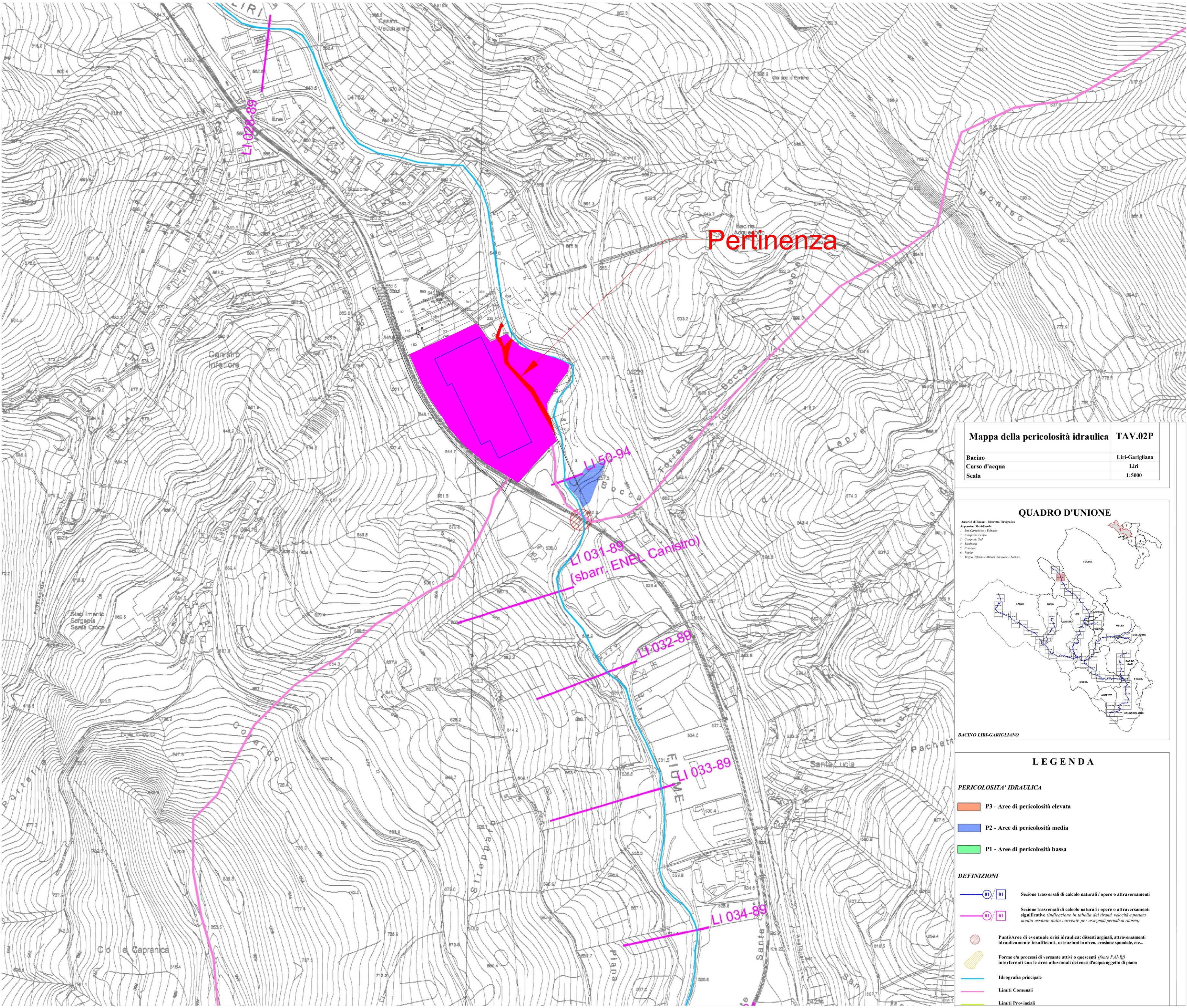
Santa Croce srl

visti:

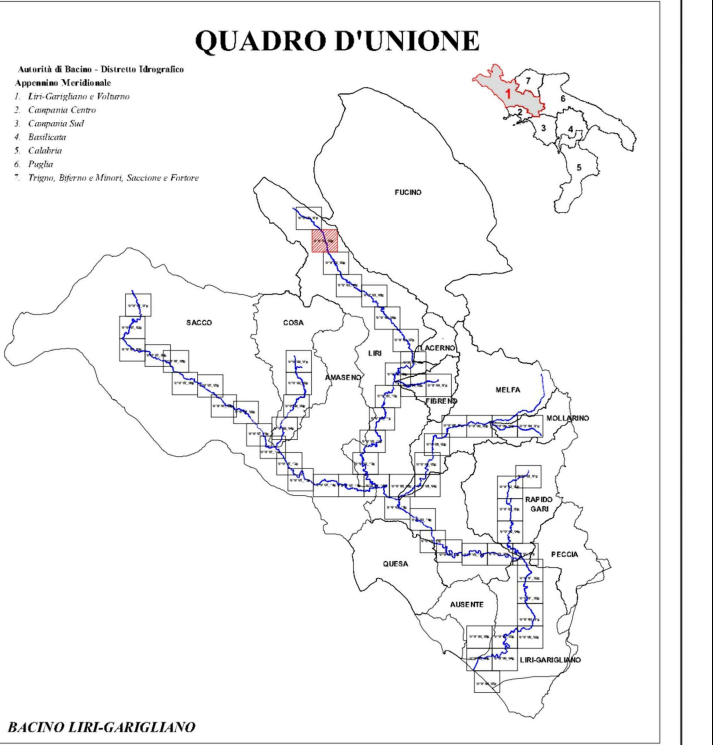
progettista/autore:

SERGIO IEZZI INGEGNERE

Studio: Via Rigopiano 20/5, 65124 Pescara (PE) - tel./fax: +39 085-41.70.136 - mob. +39 346.82.91.332 - e-mail: sergio@iezzi.eu - PEC: sergio@pec.iezzi.eu - P.IVA: 01592970667 - C.F.: ZZISRG74P25G878H - Albo degli Ingegneri di Pescara n. 1764 - web: iezzi.eu



Mappa della pericolosità idraulica TAV.02P	
Bacino	Liri-Garigliano
Corso d'acqua	Liri
Scala	1:5000



LEGENDA

PERICOLOSITA' IDRAULICA

P3 - Aree di pericolosità elevata

P2 - Aree di pericolosità media

P1 - Aree di pericolosità bassa

DEFINIZIONI

Sezione trasversali di calcolo naturali / opere o attraversamenti

Sezione trasversali di calcolo naturali / opere o attraversamenti significativi (indicazione in tabella dei tratti, velocità e portata media assunte dalla corrente per assegnati periodi di ritorno)

Punti/Aree di eventuale crisi idraulica: dissesti arginali, attraversamenti idraulicamente insufficienti, ostruzioni in alveo, erosione spondale, etc...

Forme e/o processi di versante attivi o quiescenti (fonte FAI-R) interferenti con le aree alluvionali dei corsi d'acqua oggetto di piano

Idrografia principale

Limiti Comunali

Limiti Provinciali