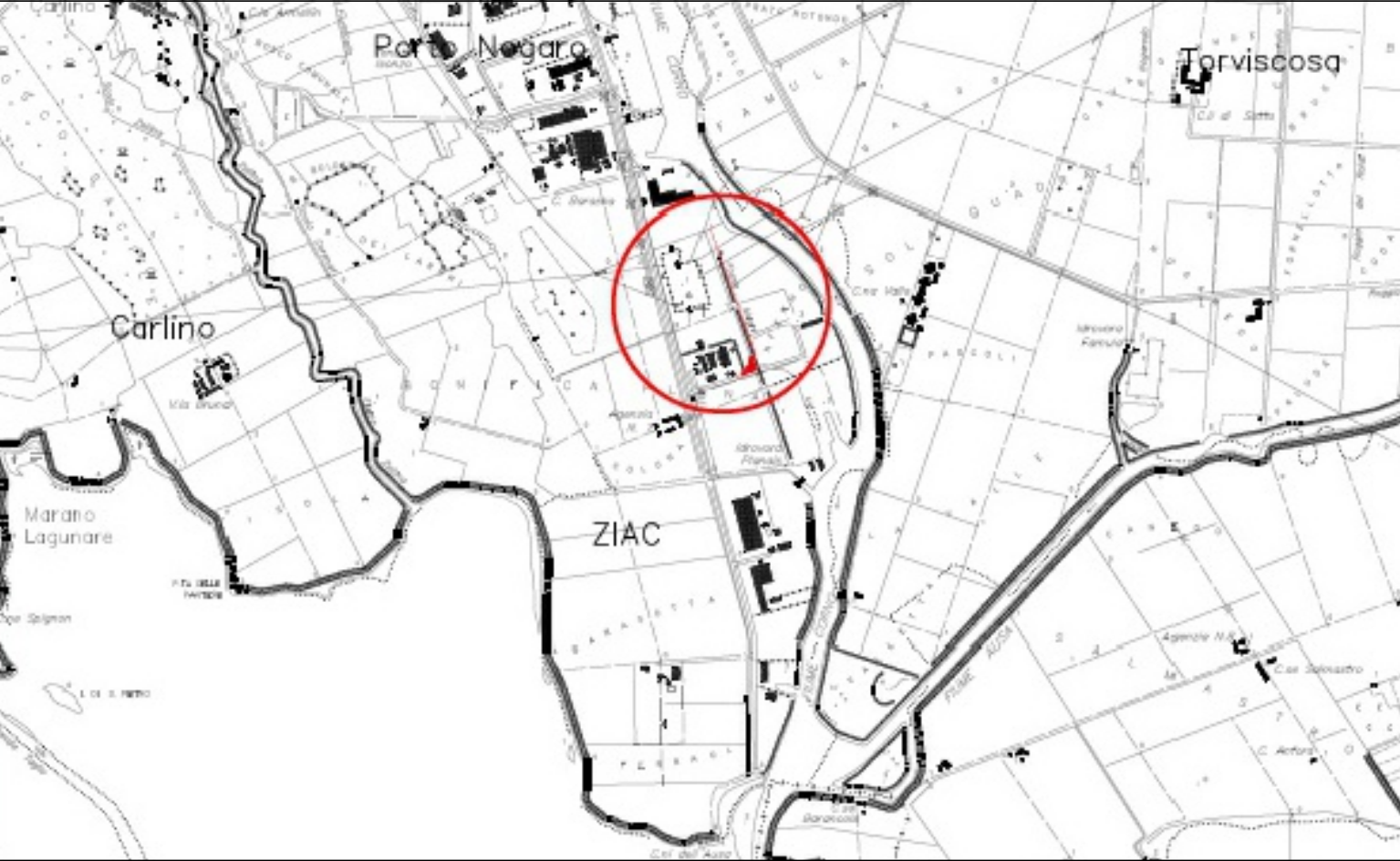


Inquadramento



Legenda - Stato di fatto

- ZONA E4.1
- ZONA E7
- CONFINE COMUNALE
- ZONA D1
- PAIR - PERICOLOSITA' IDRAULICA INT. REGIONALE  
P1 (bassa) -P2 (media) -P3 (elevata)
- AREE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO
- LIMITE CENTRO ABITATO (N.C.d.S. D.Lgs. 285/92 e s.m.i.)
- P.P.G. dello ZIAC approvato con D.P.G.R. n. 0433/Pres. del 22.10.1993
- AREA INDUSTRIALE AUSSA-CORNO

**REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA**

DIREZIONE CENTRALE INFRASTRUTTURE E TERRITORIO

SERVIZIO LAVORI PUBBLICI ED EDILIZIA TECNICA

LAVORI DI AMPLIAMENTO DELL'INFRASTRUTTURA FERROVIARIA  
CONSISTENTI NEL RIFACIMENTO DELLA DIRAMAZIONE NORD  
DENOMINATA "RACCORDO FERROVIARIO SELVATA"

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. Marco Cicali

Ordine: Ingegneri di Udine n° 1199

Geom. Claudio Farnetti

Ordine: \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

PROGETTAZIONE

**SERIN** S.r.l.

Servizi: Ingegneria - Informatica

Via Sante 10 - 33080 Sante (UD) - Italia

Tel. +39 0432 511000

Fax +39 0432 511002

e-mail: info@serin.com

**Studio Tecnico ARCHIMEDE SRL**

Progettazione - Progettazione Ferroviaria e Civile

Coordinamento specialistico

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. \_\_\_\_\_

Ordine: \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Arch. Enzo Volpini

VISTO: IL RESPONSABILE DI AREA

\_\_\_\_\_

PROTOCOLLO

DATA

A03 - Estratto Zonizzazione PRGC

CODICE LAVORO: 24CS03

CUP: D91G21000140003

CIG: A044FEC02

NOME FILE

24CS03\_VARIANTE PRGC\_REV01.DWG

REVISIONE

**0**

SCALA:

**1:2000**

0	EMISSIONE	Ottobre 2025	FR	MC	
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO