

COMUNE DI FELTRE
Provincia di Belluno

P.I.
2013 - E

elaborato

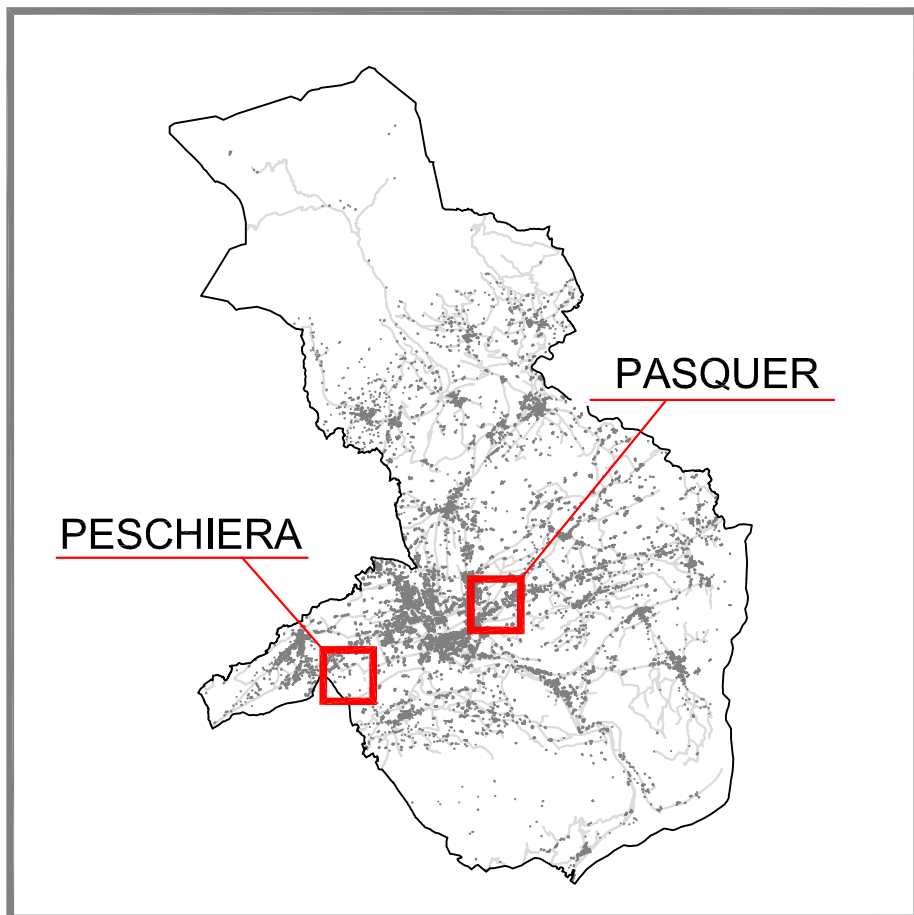
A.T.O.
VARIE

ambito

scala

Valutazione di Compatibilità Sismica

Piano delle Alienazioni e Valorizzazioni D.C.C. n°42 del 10/06/2013
varianti di dettaglio in varie località di Feltre



UFFICIO ASSOCIATO
URBANISTICA
Comuni di Feltre, Quero, Vas,
Alano e Seren del Grappa

UNITA' DI PROGETTO
PIANIFICAZIONE DEL
TERRITORIO
arch. Oliviero Dall'Asen

UFFICIO PIANIFICAZIONE
arch. Michela Rossato

PROGETTAZIONE
dott. Geol. Alessandro Pontin



CITTA' DI FELTRE

IL SINDACO
Paolo Perenzin

L'ASSESSORE ALL'URBANISTICA
Luciano Perco

IL SEGRETARIO
Daniela De Carli

ADOTTATO

con deliberazione di **C.C. n° 61 del 30/09/2014**

Il Presidente

Il Segretario

APPROVATO

con deliberazione di **C.C. n° 8 del 28/01/2015**

Il Presidente

Il Segretario

vigente dal
20/02/2015

**OGGETTO: P.I. 2013- E in variante Piano delle Alienazioni e valorizzazioni DCC 42/2013
loc. Pasquer e Peschiera.**

**Asseverazione di non necessità della valutazione di compatibilità Sismica
(DGRV n. 3308/2008 e s.m.i.)**

Il sottoscritto Alessandro Pontin, nato a Feltre il 21/07/1973, residente a Sovramonte in Via Croce D'Aune 9, cod. fisc. PNTLSN73L21D530I, in qualità di Geologo iscritto all'Albo dei Geologi del Veneto al n° 734,

PRESO ATTO

che gli interventi di progetto consistono in:

- cambio di destinazione urbanistica da Z.T.O. "Fvp" a Z.T.O. "AC/2 – Residenziale nuclei storici" con eliminazione del limite massimo di edificabilità di una fascia lungo una viabilità interna di collegamento in loc. Pasquer;

CONSIDERATO

- che la medesima area risulta già inserita in uno specifico studio di compatibilità sismica per il "P.I. 2010 / C - Centro abitato di Feltre (A.T.O. 9) e San Paolo (A.T.O. – 10) in variante al P.I. vigente", redatto a cura del Dott. Geol Livio Sartor in data settembre 2011;
- che la medesima area di intervento è stata inserita, nello studio sopra citato, all'interno delle "AREE STABILI SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE SISMICA" ed in particolare nelle "Zone stabili suscettibili di amplificazione sismica per effetti litologico - stratigrafici, e con ampiezza delle frequenze di risonanza normalmente inferiori a quattro".

ASSEVERA

la non necessità di redazione della Valutazione di Compatibilità Sismica ai sensi della DGRV n. 3308/2008 e s.m.i., in quanto le azioni di piano non comportano una trasformazione che modifica la pericolosità sismica del territorio oggetto della variante, fatte salve tutte le prescrizioni riportate nella Relazione di Compatibilità Sismica sopra citata ed il rispetto del D.M. 14/01/2008.

Feltre, 21 marzo 2014



Il Tecnico