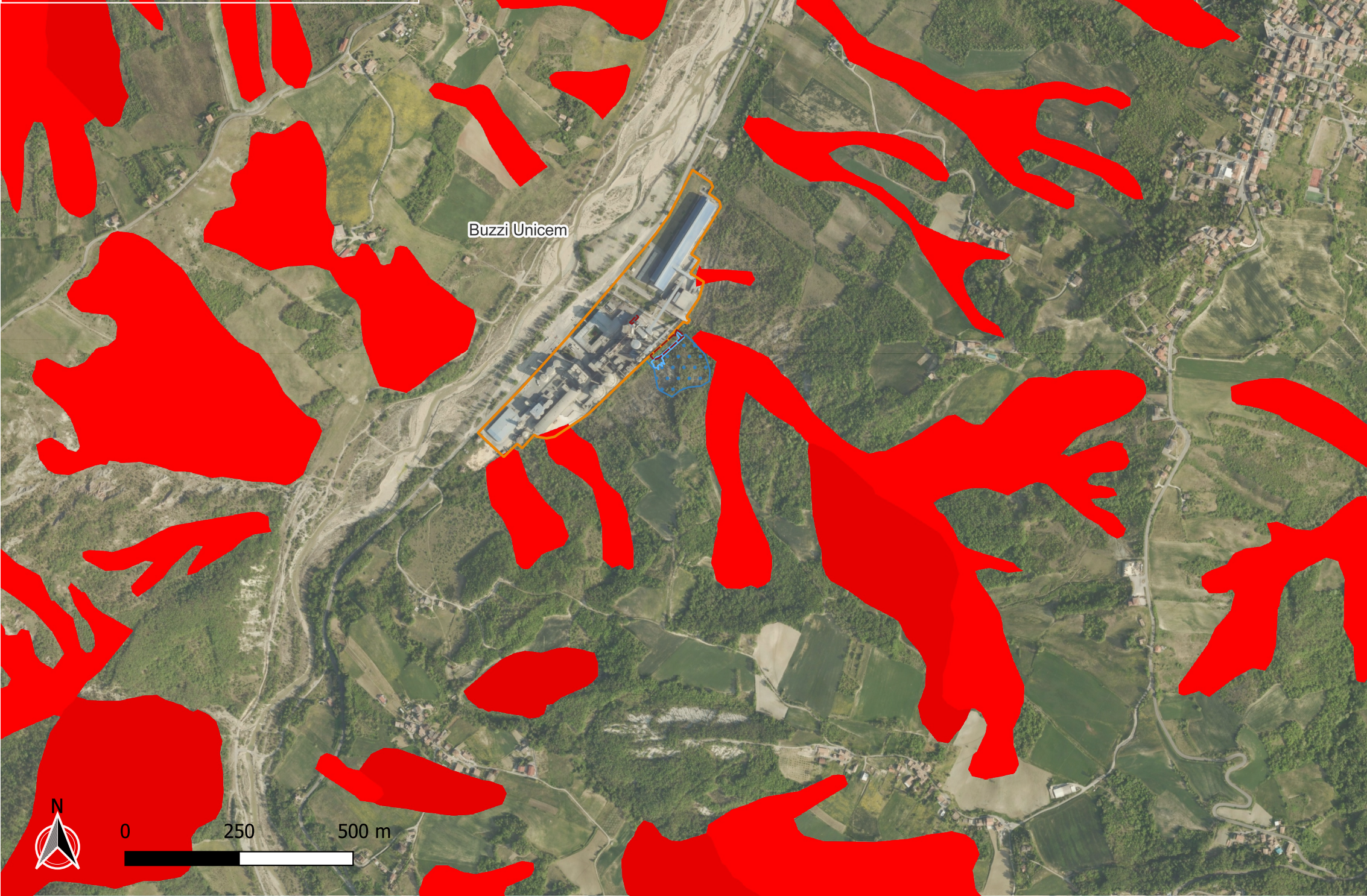



Delimitazione delle aree in dissesto

FRANE			
	A. Delimitazione PAI	B. Modifiche e integrazioni	C. Aree a rischio idrogeologico molto elevato
Area di frana attiva (Fa)			
Area di frana quiescente (Fq)			
Area di frana stabilizzata (Fs)			
Area di frana attiva non perimetrata (Fa)			
Area di frana quiescente non perimetrata (Fq)			
Area di frana stabilizzata non perimetrata (Fs)			



Proponente

 **Buzzi Unicem**

Buzzi Unicem S.r.l.

Stabilimento di Vernasca (PC)

Sede legale Via Luigi Buzzi 6  
15033 Casale Monferrato (AL)

Società di consulenza

**CAGEMINI ENGINEERING S.p.a.**

Via di Torre Spaccata, 140  
00173 ROMA

[www.capgemini-engineering.com/it/](http://www.capgemini-engineering.com/it/)

Progetto

Realizzazione impianto WHR  
"Waste Heat Recovery"

Sito

Stabilimento Buzzi Unicem di Vernasca  
(PC)  
Località Mocomero

Oggetto

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE  
ai fini della verifica di assoggettabilità a VIA

Codice

TAV03\_07

Titolo

Carta della Pericolosità  
Geomorfologica

Scala

1:10.000

Formato

A3


Revisione


00


Data


Settembre 2024

LEGENDA

 Area di nuovo intervento WHR  
"Waste Heat Recovery"


 Stabilimento esistente Buzzi Unicem di Vernasca


 Opera di difesa collinare - collettamento acque


 Area di intervento per la stabilizzazione  
del versante


PAI Pericolosità


**PAI - Pericolosità frana**


 MOLTO ELEVATA


 ELEVATA

 MEDIA


 MODERATA


 SITO DI  
ATTENZIONE


 N.D.

 ALTRO

**PAI - Pericolosità valanga**

 MOLTO  
ELEVATA

 ELEVATA

 N.D.

Fonte dei Dati: Geoportale Nazionale e Aree in dissesto delimitate dal PAI  
Po (Cartografia PAI - Foglio 198 sez.IV Morfasso))