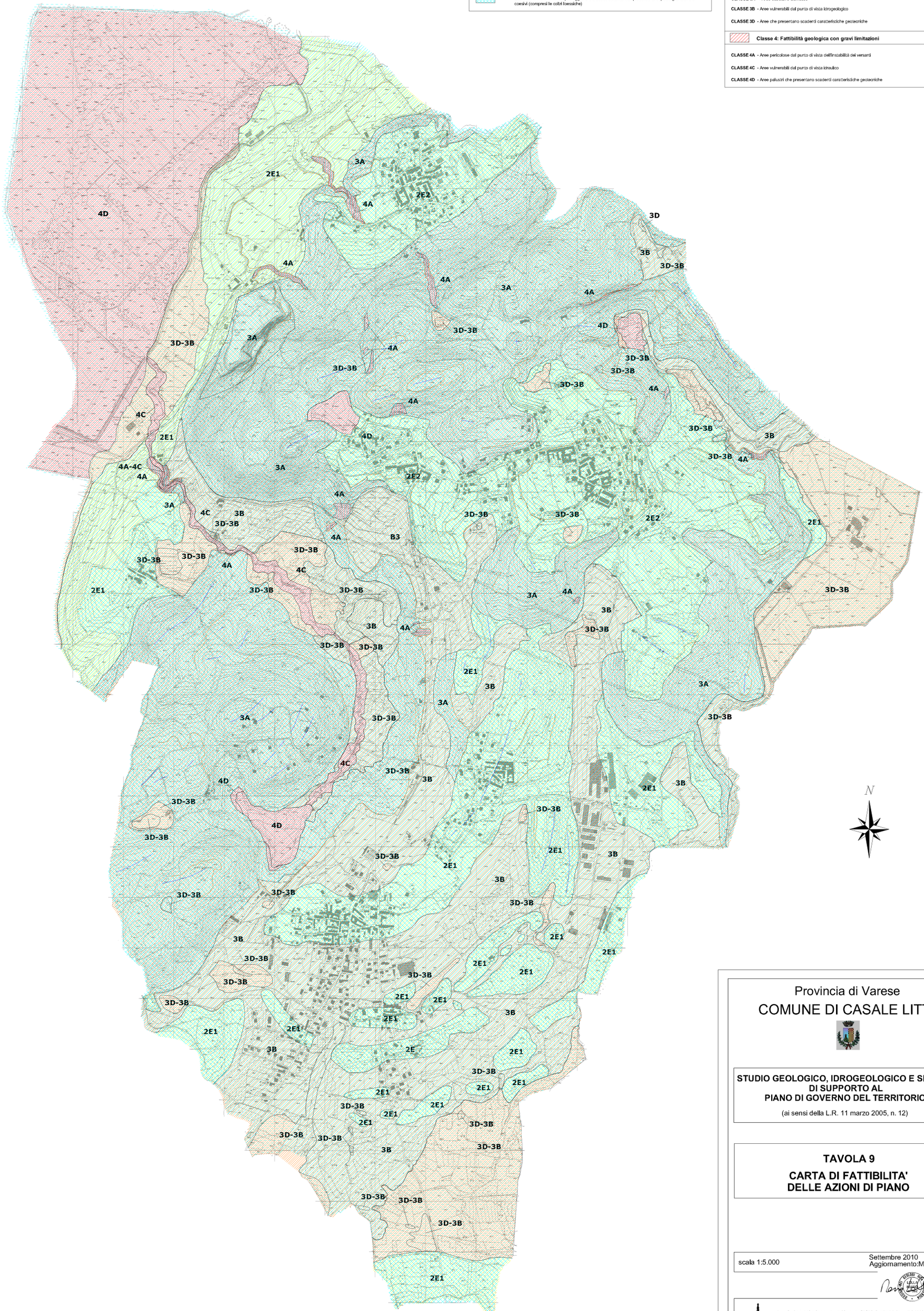


LEGENDA
Scenari di pericolosità sismica locale

	Z1c - Zona potenzialmente franosa o esposta a rischio di frana
	Z2a - Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente sciolti (spori poco adensati, depositi altamente compressibili, ecc)
	Z3a - Zona di ciglio H>10 m (scarpata con parete subverticale, bordo di cava, orlo di terrazzo fluviale o di natura antropica)
	Z3b - Zona di cresta rocciosa e/o corazzata: appaltite - armadante
	Z4a - Zone di fondovalle subplaneggianti o a bassa acclività con presenza di depositi alluvionali e/o fluvioestuari granulari e/o coesi
	Z4c - Zone moreniche subplaneggianti o a bassa acclività con presenza di depositi granulari e/o coesi (compresi le catini fossatili)

LEGENDA
Fattibilità geologica

	Classe 2: Fattibilità geologica con modeste limitazioni
CLASSE 2E1 - Aree delle colline moreniche senza particolari fenomeni geologici e geomorfologici	
CLASSE 2E2 - Aree collinari con substrato roccioso esposto e non esposto senza particolari fenomeni geologici e geomorfologici	
	Classe 3: Fattibilità geologica con consistenti limitazioni
CLASSE 3A - Aree pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti	
CLASSE 3A* - Aree estrattive dismesse	
CLASSE 3B - Aree vulnerabili dal punto di vista litogeologico	
CLASSE 3D - Aree che presentano scaccerie caratteristiche geologiche	
	Classe 4: Fattibilità geologica con gravi limitazioni
CLASSE 4A - Aree pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti	
CLASSE 4C - Aree vulnerabili dal punto di vista litologico	
CLASSE 4D - Aree palustri che presentano scaccerie caratteristiche geologiche	



Provincia di Varese
COMUNE DI CASALE LITTA



STUDIO GEOLOGICO, IDROGEOLOGICO E SISMICO
DI SUPPORTO AL
PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
(ai sensi della L.R. 11 marzo 2005, n. 12)

TAVOLA 9
CARTA DI FATTIBILITA'
DELLE AZIONI DI PIANO

scala 1:5.000
Settembre 2010
Aggiornamento: Maggio 2014

Prof. Geol. MARCO LORLA - Via Valdone, 4 - SESTO CALENDE (VA) - Tel. 0331-921380