

**Tavola 4**  
**CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA (PSL)**  
 CON UBICAZIONE DEI DATI LITOSTRATIGRAFICI, GEONOSTICI E GEOTECNICI  
 Scala 1:5.000  
 Sindaco: EMANUELA CURTI  
 Il Professionista incaricato: Dott. Geol. DANIELE CALVI  
 Segretario Comunale: Dott.ssa ROSA CASTRO  
 Responsabile Servizio Urbanistica: Dott. Arch. PAOLO MENDUCCI  
 marzo 2013

**LEGENDA**

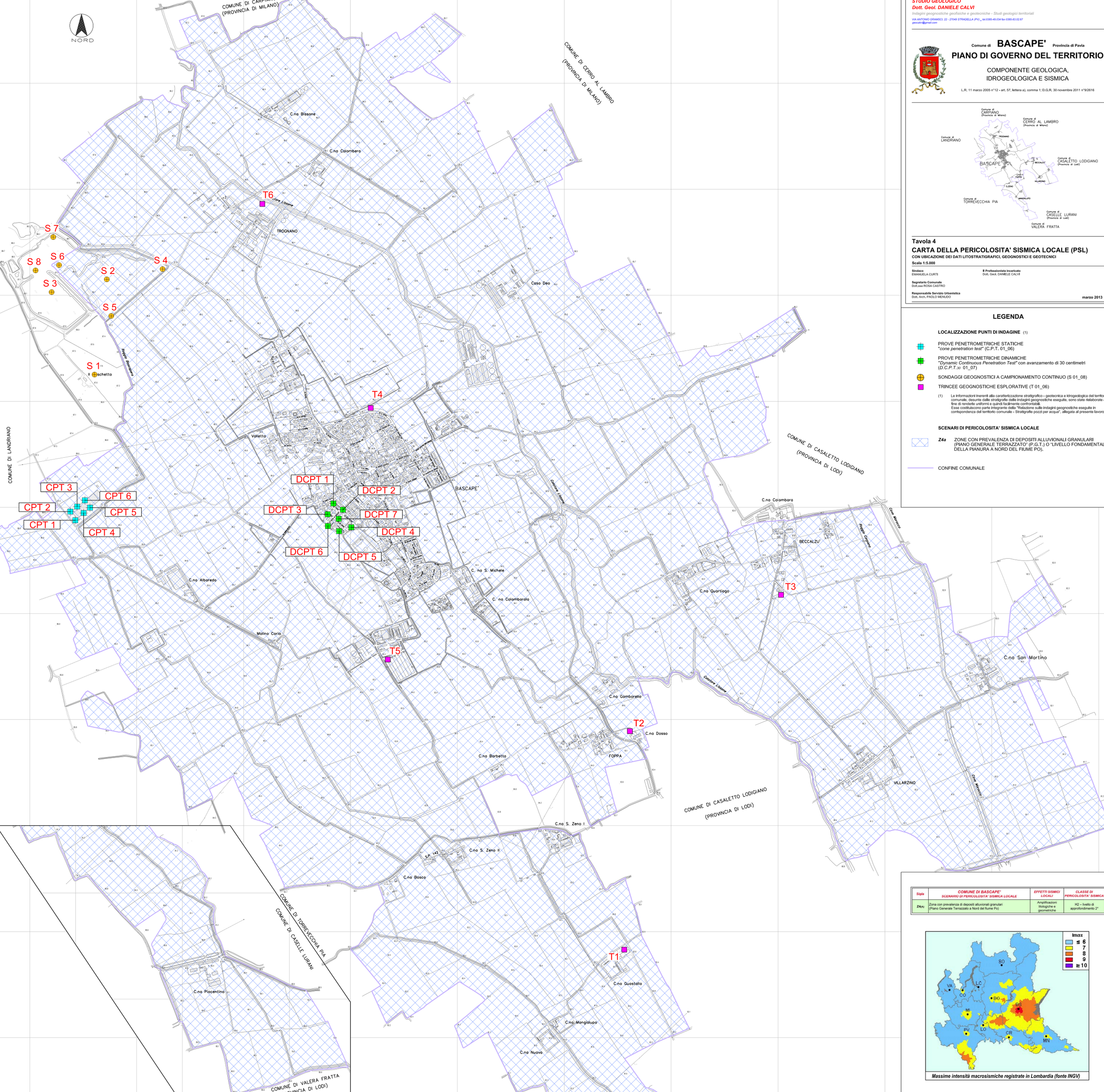
**LOCALIZZAZIONE PUNTI DI INDAGINE (1)**

- PROVE PENETROMETRICHE STATICHE "cone penetration test" (C.P.T. 01\_06)
- PROVE PENETROMETRICHE DINAMICHE "Dynamic Continuous Penetration Test" con avanzamento di 30 centimetri (D.C.P.T. 01\_07)
- SONDAGGI GEONOSTICI A CAMPIONAMENTO CONTINUO (S 01\_08)
- TRINCEE GEONOSTICHE ESPLORATIVE (T 01\_06)

(1) Le informazioni inerenti alla caratterizzazione stratigrafico-geotecnica e litologica del territorio comunale, desunte dalle stratigrafie delle indagini geostatiche eseguite, sono state rielaborate al fine di renderle uniformi e quindi facilmente confrontabili. Esse costituiscono parte integrante della "Relazione sulle indagini geostatiche eseguite in corrispondenza del territorio comunale - Stratigrafie pozzi per acqua", allegata al presente lavoro.

**SCENARI DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE**

- Z4a** ZONE CON PREVALENZA DI DEPOSITI ALLUVIONALI GRANULARI (Piano Generale Terrazzato a Nord del fiume Po), O LIVELLO FONDAMENTALE DELLA PIANURA A NORD DEL FIUME PO).
- CONFINI COMUNALI



Segno	SCENARIO DI PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE	EFFETTI SISMICI LOCALI	CLASSE DI PERICOLOSITA' SISMICA
Z4a	Zona con prevalenza di depositi alluvionali granulari (Piano Generale Terrazzato a Nord del fiume Po)	Amplificazioni litologiche e geomorfiche	H2 - livello di approssimazione 2°

