

LEGENDA

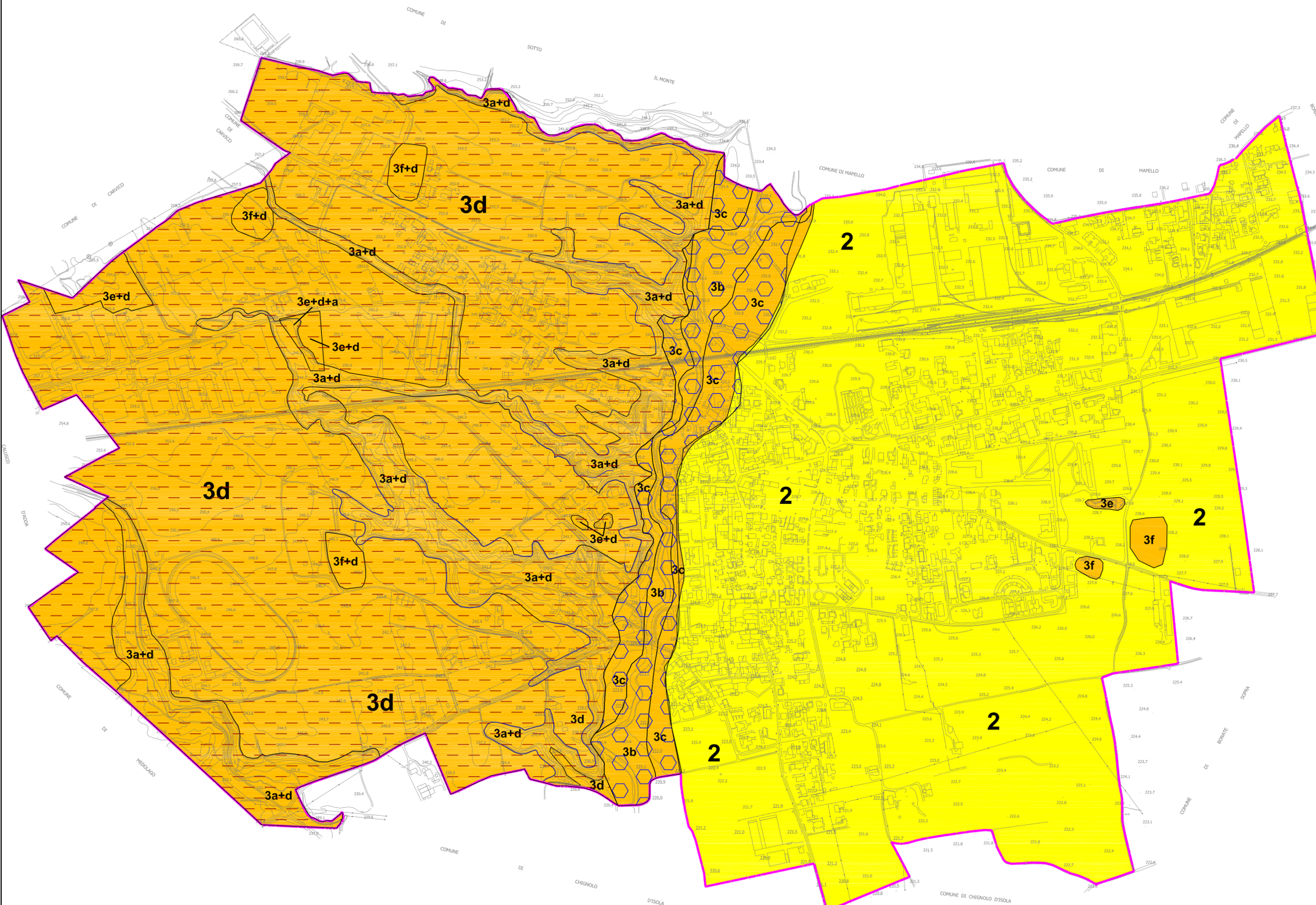
CLASSI DI FATTIBILITA' GEOLOGICA

- Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni**
 - Sottoclasse 3a - Scarpate acclivi e ambiti prossimali
 - Sottoclasse 3b - Ambiti a pericolosità di esondazione elevata
 - Sottoclasse 3c - Ambiti a pericolosità di esondazione moderata
 - Sottoclasse 3d - Ambiti con scendenti caratteristiche geotecniche
 - Sottoclasse 3e - Ambiti caratterizzati dalla presenza di materiale di riporto
 - Sottoclasse 3f - Ambiti caratterizzati da ristagni idrici diffusi

- Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni**

PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

- Z2 - Zona con terreni di fondazione scadenti**
- Z3a - Zona di ciglio H > 10 m (scarpate, orli di terrazzo)**
- Z4a - Zona di fondovalle con depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesivi**
- Confine comunale**



COMUNE DI TERNO D'ISOLA
 Via Casolini 7
 24030 Terno d'Isola (Bg)

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

DOCUMENTO DI PIANO - ART. 8 L.R. 12/2005

TAVOLA B04	QUADRO CONOSCITIVO - STUDIO GEOLOGICO, IDROGEOLOGICO E SISMICO CARTA DI FATTIBILITA' GEOLOGICA	
DATA Maggio 2012	SCALA 1:5.000	Adottato dal Consiglio Comunale con delibera n°51 del 09/11/2011 Approvato dal Consiglio Comunale con delibera n°19 del 16/04/2012
PROGETTAZIONE		A.T.I ENGINEERING S.R.L. Sede: 20060 Gessate (MI) Ufficio Amministrativo e Tecnico: Via G. Marconi, 22 - 24041 Brembate (BG) P.I./C.F. 06140070969 Tel e Fax 035802864 e-mail atiengineeringsrl@libero.it
PROGETTISTA DOTT. COSIMO CAPUTO Pianificatore territoriale	COLLABORATORI Dott. Ilario Mazzoleni - Naturalista Dott. Paola Fabbietti - Pianificatore Territoriale Dott. Paolo Molta - Architetto	