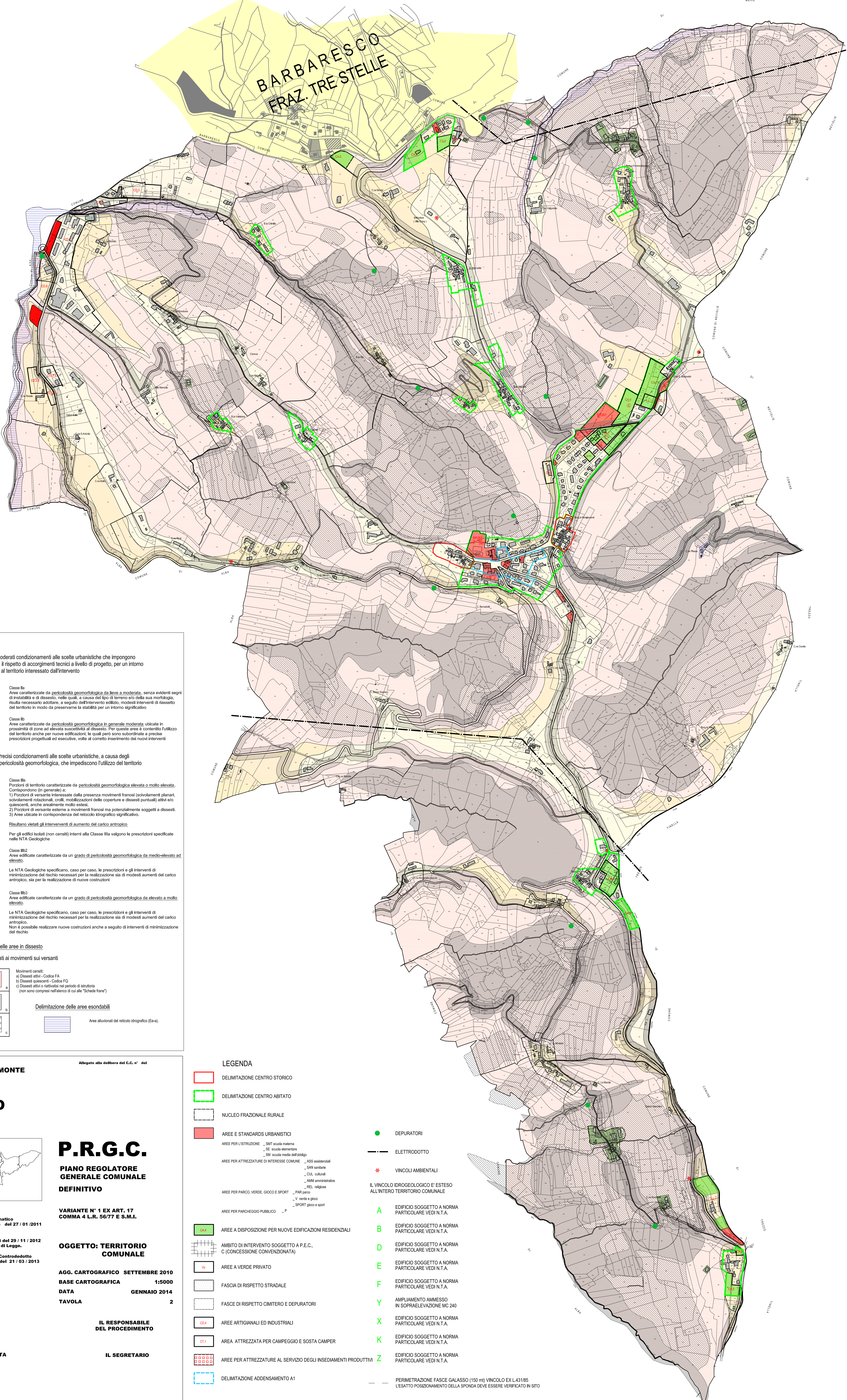


BARBARESCO FRAZ. TRE STELLE



LEGENDA

Classe II: Moderati condizionamenti alle scelte urbanistiche che impongono l'adozione e il rispetto di accorgimenti tecnici a livello di progetto, per un intorno significativo al territorio interessato dall'intervento

Classe IIa
Aree caratterizzate da pericolosità geomorfologica da lieve a moderata, senza evidenti segni di instabilità e di dissesto, nelle quali, a causa del tipo di terreno e/o della sua morfologia, risulta necessario adottare, a seguito dell'intervento edilizio, modesti interventi di riassetto del territorio in modo da preservarne la stabilità per un intorno significativo

Classe IIb
Aree caratterizzate da pericolosità geomorfologica in generale moderata ubicate in prossimità di zone ad elevata suscettività al dissesto. Per queste aree è consentito l'utilizzo del territorio anche per nuove edificazioni, le quali però sono subordinate a precise prescrizioni progettuali ed esecutive, volte al corretto inserimento dei nuovi interventi

Classe III: Precisi condizionamenti alle scelte urbanistiche, a causa degli elementi di pericolosità geomorfologica, che impediscono l'utilizzo del territorio

Classe IIIa
Porzioni di territorio caratterizzate da pericolosità geomorfologica elevata o molto elevata. Corrispondono (in generale) a:
1) Porzioni di versante interessate dalla presenza movimenti franosi (scivolamenti planari, scivolamenti rotazionali, crolli, mobilitazioni delle coperture e dissesti puntuali) attivi e/o quiescenti, anche anualmente molto vesisti.
2) Porzioni di versante esterne a movimenti franosi ma potenzialmente soggetti a dissesti.
3) Aree ubicate in corrispondenza del reticolo idrografico significativo.

Risultano vietati gli interventi di aumento del carico antropico

Per gli edifici isolati (non censiti) interni alla Classe IIIa valgono le prescrizioni specificate nelle NTA Geologiche

Classe IIIb2
Aree edificate caratterizzate da un grado di pericolosità geomorfologica da medio-elevato ad elevato.

Le NTA Geologiche specificano, caso per caso, le prescrizioni e gli interventi di minimizzazione del rischio necessari per la realizzazione sia di modesti aumenti del carico antropico, sia per la realizzazione di nuove costruzioni

Classe IIIb3
Aree edificate caratterizzate da un grado di pericolosità geomorfologica da elevato a molto elevato.

Le NTA Geologiche specificano, caso per caso, le prescrizioni e gli interventi di minimizzazione del rischio necessari per la realizzazione sia di modesti aumenti del carico antropico. Non è possibile realizzare nuove costruzioni anche a seguito di interventi di minimizzazione del rischio

Delimitazione delle aree in dissesto

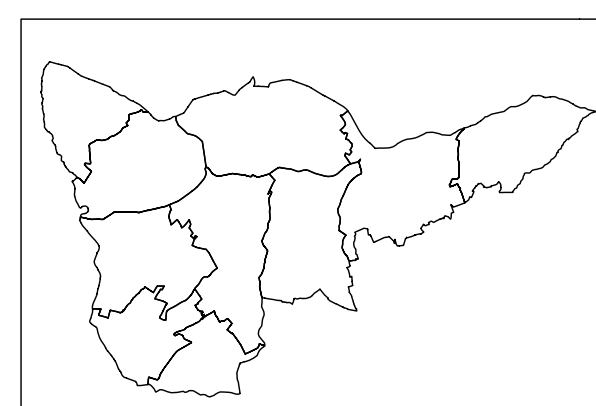
1) Processi legati ai movimenti sui versanti

Movimenti corali:
a) Dissesti attivi - Codice FA
b) Dissesti quiescenti - Codice FQ
c) Dissesti attivi o ricaduti nel periodo di istruttoria (non sono compresi nell'elenco di cui alle "Schede frane")

Delimitazione delle aree esondabili
Aree alluvionali del reticolo idrografico (Ee-a).

REGIONE PIEMONTE

COMUNE DI TREISO



P.R.G.C.

PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE DEFINITIVO

VARIANTE N° 1 EX ART. 17
COMMA 4 L.R. 56/77 E S.M.I.

OGGETTO: TERRITORIO COMUNALE

AGG. CARTOGRAFICO SETTEMBRE 2010
BASE CARTOGRAFICA 1:5000
DATA GENNAIO 2014
TAVOLA 2

IL SINDACO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

IL PROGETTISTA

IL SEGRETARIO

LEGENDA

DELIMITAZIONE CENTRO STORICO

DELIMITAZIONE CENTRO ABITATO

NUCLEO FRAZIONALE RURALE

AREE E STANDARDS URBANISTICI

AREE PER ISTRUZIONE _SMT scuola materna
_SE scuola elementare
_SM scuola media dell'obbligo

AREE PER ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE _ASS assistenziali
_SAN sanitarie
_CUL culturali
_AMM amministrative
_REL religiose

AREE PER PARCO, VERDE, GIOCO E SPORT _PAR parco
_V verde e gioco
_SPORT gioco e sport

AREE PER PARCHIEGGIO PUBBLICO _P

AREE A DISPOSIZIONE PER NUOVE EDIFICAZIONI RESIDENZIALI

AMBITO DI INTERVENTO SOGGETTO A P.E.C., C (CONCESSIONE CONVENZIONATA)

AREE A VERDE PRIVATO

FASCIA DI RISPETTO STRADALE

FASCIE DI RISPETTO CIMITERO E DEPURATORI

AREE ARTIGIANALI ED INDUSTRIALI

AREA ATTREZZATA PER CAMPEGGIO E SOSTA CAMPER

AREE PER ATTREZZATURE AL SERVIZIO DEGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI

DELIMITAZIONE ADESSAMENTO A1

DEPURATORI

ELETTRODOTTO

VINCOLI AMBIENTALI

IL VINCOLO IDROGEOLOGICO E' ESTESO ALL'INTERO TERRITORIO COMUNALE

A EDIFICIO SOGGETTO A NORMA PARTICOLARE VEDI N.T.A.

B EDIFICIO SOGGETTO A NORMA PARTICOLARE VEDI N.T.A.

D EDIFICIO SOGGETTO A NORMA PARTICOLARE VEDI N.T.A.

E EDIFICIO SOGGETTO A NORMA PARTICOLARE VEDI N.T.A.

F EDIFICIO SOGGETTO A NORMA PARTICOLARE VEDI N.T.A.

Y AMPLIAMENTO AMMESSO IN SOPRAELEVAZIONE MC 240

X EDIFICIO SOGGETTO A NORMA PARTICOLARE VEDI N.T.A.

K EDIFICIO SOGGETTO A NORMA PARTICOLARE VEDI N.T.A.

Z EDIFICIO SOGGETTO A NORMA PARTICOLARE VEDI N.T.A.

PERIMETRAZIONE FASCE GALASSO (150 mt) VINCOLO EX L.431/85

L'ESATTO POSIZIONAMENTO DELLA SPONDA DEVE ESSERE VERIFICATO IN SITO