Aggiornamento Elaborato 2 del PAI Po

Scheda di sintesi

Regione: PIEMONTE

Provincia: NOVARA

Comune: NEBBIUNO

ASPETTI TECNICI

 Sorgente quadro del dissesto rispetto al quale si propone l'aggiornamento NESSUN DISSESTO

• Quadro del dissesto proposto

Anno: data di aggiornamento della carta del dissesto 2021

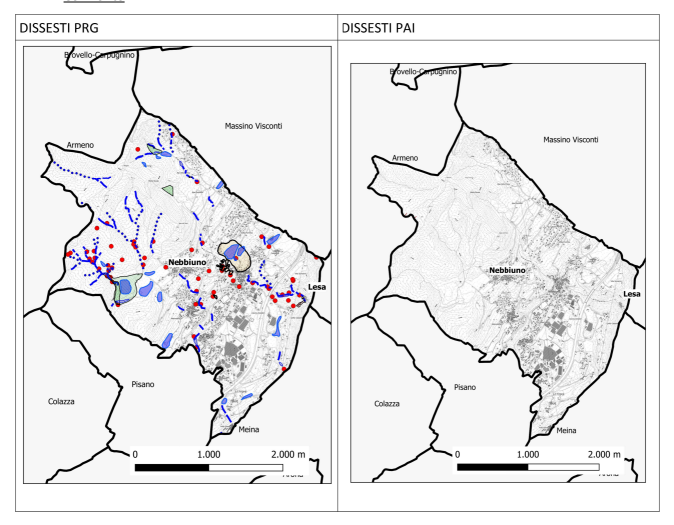
Caratteristiche: aggiornamento quadro del dissesto PAI

scala di analisi: scala comunale 1:2000/1:5000

metodologie: dati storici, fotointerpretazione, rilevamento, indagini geognostiche, dati satellitari, analisi idrauliche e geologiche condotte secondo le disposizioni della DGR 64-

7417/2014

Confronto



ASPETTI PROCEDURALI

Proponente: COMUNE - Atto finale con il quale è formalizzata la proposta: DELIBERA DI CONSIGLIO COMUNALE DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO, secondo le 3 fasi di seguito specificate

FASE 1

INCONTRI PRELIMINARI ALLA PREDISPOSIZIONE DELLA PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO PRELIMINARE: NO

FASE 2

- <u>ATTO DI ADOZIONE DEL COMUNE DELLA PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO PRELIMINARE</u> DELLA Variante dello strumento urbanistico che contiene l'aggiornamento del dissesto: **DCC.....n. 3 22/02/2017.**
- <u>FASE DI PARTECIPAZIONE</u>: n. gg 30 DI PUBBLICAZIONE DI CUI ALMENO 15 PER PRESENTARE OSSERVAZIONI. Soggetti coinvolti: CHIUNQUE PUO' PRESENTARE OSSERVAZIONE (127 osservazioni)
- <u>FASE DI VALUTAZIONE</u>: PARTECIPAZIONE ALLA <u>PRIMA CONFERENZA DI COPIANIFICAZIONE E</u> VALUTAZIONE (REGIONE, PROVINCIA/CITTA' METROPOLITANA, COMUNE, POSSIBILE PRESENZA

DELLA SOVRINTENDENZA, ARPA), CHE PUO' SVOLGERSI ANCHE IN PIU' SEDUTE, E SUCCESSIVA ESPRESSIONE DEL PARERE COMPLESSIVO DELLA REGIONE (URBANISTICA, AMBIENTE, OPERE PUBBLICHE...) DA DARE IN 60 O 90 GIORNI A SECONDA DEL TIPO DI VARIANTE (STRUTTURALE O GENERALE). IL PARERE SPECIFICO SULLA COMPONENTE GEOLOGICO-IDRAULICO-SISMICA VIENE DATO COME PARERE UNICO DELLA DIREZIONE OPERE PUBBLICHE - DIFESA DEL SUOLO E INGLOBATO IN QUELLO COMPLESSIVO REGIONALE E CONTIENE OSSERVAZIONI, RICHIESTE DI INTEGRAZIONE DOCUMENTALE O DI APPROFONDIMENTO TECNICO. Estremi del parere Prot 18159 26/7/2017

- ATTO DI ADOZIONE DEL COMUNE DEL PROGETTO PRELIMINARE DCC 21 del 12 settembre 2018.
- <u>FASE DI PARTECIPAZIONE</u>: n. gg 60 DI PUBBLICAZIONE E OSSERVAZIONI E SUCCESSIVA VALUTAZIONE DELLE OSSERVAZIONI DA PARTE DEL COMUNE. Soggetti coinvolti: CHIUNQUE PUO' PRESENTARE OSSERVAZIONE (50 osservazoni)
- <u>ATTO DI ADOZIONE DEL COMUNE DELLA PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO DEFINITIVO –</u> **DGC 38 3/05/2019**

FASE 3

- FASE DI VALUTAZIONE: PARTECIPAZIONE ALLA SECONDA CONFERENZA DI COPIANIFICAZIONE E VALUTAZIONE (REGIONE, PROVINCIA/CITTA' METROLITANA, COMUNE, POSSIBILE PRESENZA DELLA SOVRINTENDENZA, ARPA) CHE PUO' SVOLGERSI ANCHE IN PIU' SEDUTE E SUCCESSIVA ESPRESSIONE DEL PARERE COMPLESSIVO DELLA REGIONE (URBANISTICA, AMBIENTE, OPERE PUBBLICHE...) DA DARE IN 90 O 120 GIORNI A SECONDA DEL TIPO DI VARIANTE (STRUTTURALE O GENERALE). IL PARERE SPECIFICO SULLA COMPONENTE GEOLOGICO-IDRAULICO-SISMICA VIENE DATO COME PARERE UNICO DELLA DIREZIONE OPERE PUBBLICHE DIFESA DEL SUOLO E INGLOBATO IN QUELLO COMPLESSIVO REGIONALE E CONTIENE EVENTUALI PRESCRIZIONI. Estremi del parere della Direzione OOPP prot. 56599 del 29/11/2019
- <u>ATTO DI APPROVAZIONE DEL COMUNE DEL PROGETTO DEFINITIVO **DCC 2 30/1/2021.** Si specifica che in tale delibera il Comune dichiara di aver recepito integralmente gli esiti della 2° Conferenza di copianificazione e valutazione</u>
- PUBBLICAZIONE SUL BURP N 16 22/04/2021