

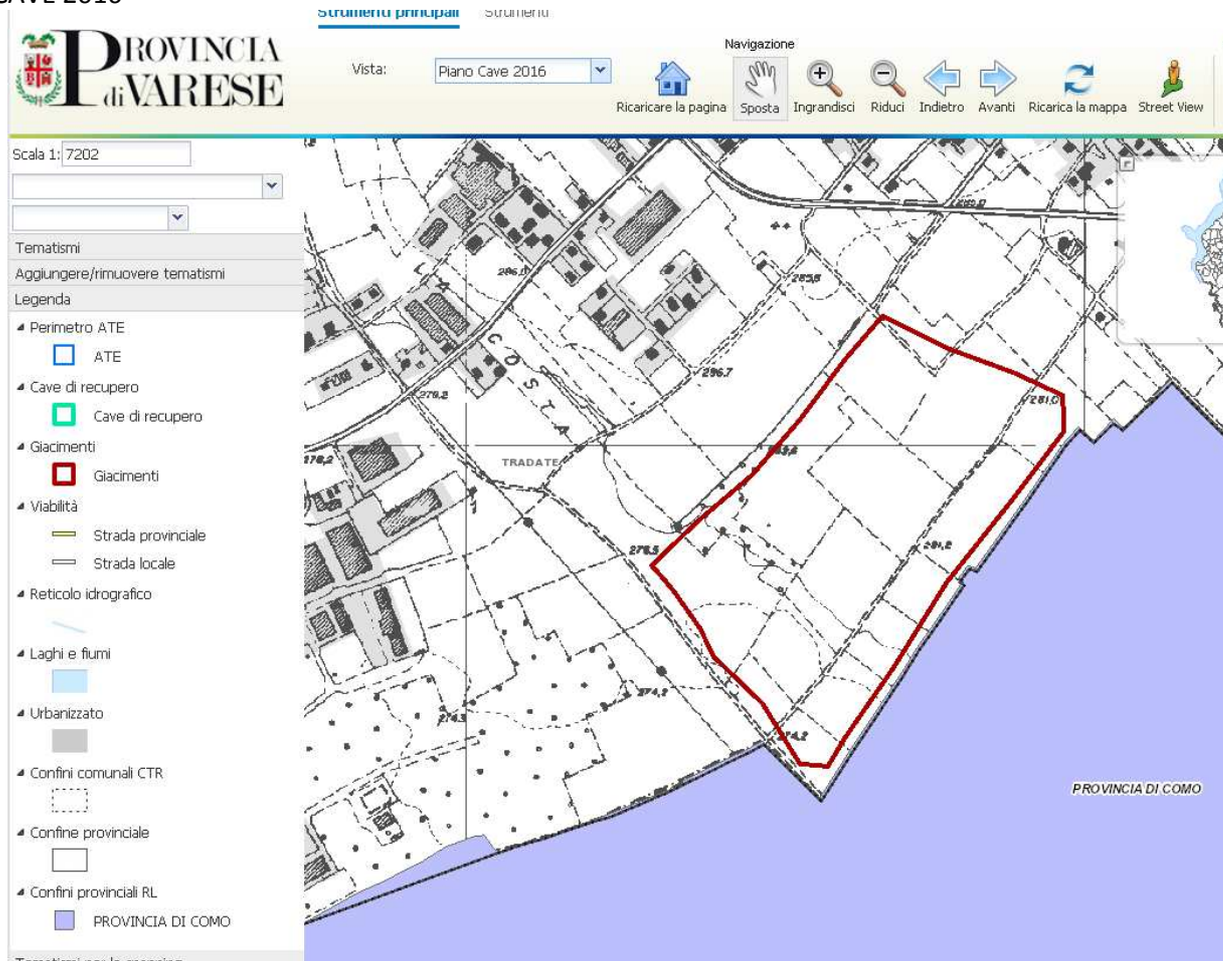
Spett.
Provincia di Varese, Area Tecnica - Settore Territorio,
Piazza Libertà n. 1, 21100 Varese
istituzionale@pec.provincia.va.it

L'Amministrazione Comunale di Tradate:

- vista la precedente D.C.R. n.VIII/698 del 30/09/2008 – Nuovo Piano Cave della Provincia di Varese L.R. 14/1998, con la quale si approvava il Piano Cave Provinciale di durata decennale;
 - visto l'Avviso di avvio del procedimento prot. 24428 del 25/11/2020 per la redazione del Piano Cave Provinciale per il settore merceologico sabbia e ghiaia;
 - che il termine ivi indicato per la presentazione di richieste esigenze e proposte per tutela degli interessi diffusi in via preventiva entro il 1 febbraio 2021;
- espone la seguente proposta suggerimento:

ELIMINAZIONE DELLA PREVISIONE DEL GIACIMENTO G12G COME INDICATA NELLE SCHEDE ALLEGATE AL PIANO CAVE ALL. D;

PIANO CAVE 2016



PER LE SEGUENTI MOTIVAZIONI:

l'attuale Piano Cave individua l'area G12G come "Giacimento sfruttabile", definito all'art. 3: "risorsa minerale di cava priva di vincoli non eliminabili o ostacoli che ne impediscano lo sfruttamento", vale a dire area cantierabile immediatamente a presentazione del progetto di cava senza alcuna possibilità di governo dell'attività da parte dell'Amm. Comunale;

l'art. 8 delle norme del Piano Cave stabiliscono che i giacimenti sfruttabili.. costituiscono prescrizioni del Piano Cave agli effetti dell'art. 10 della l.r. 14/98; e che prescrizioni dello strumento urbanistico incompatibili, anche successive allo scadere dell'efficacia del Piano, dovranno essere motivate tenendo conto delle conseguenze sulla risorsa.

La L.R. 14/1998 all'art. 10 stabilisce all'art. 2, che: Le previsioni del piano prevalgono sulle eventuali previsioni difformi contenute negli strumenti urbanistici approvati dai consigli comunali e sono immediatamente efficaci e vincolanti nei confronti di chiunque.

L'Amministrazione Comunale chiede di poter gestire senza eccezioni il governo della porzione di territorio perimetrata come area giacimento G12g senza vincoli e riduzioni imposte da enti diversi.

In particolare si chiede l'eliminazione della previsione di giacimento G12g per le seguenti motivazioni:

- 1) Ridotta distanza del possibile cantiere di lavorazione da nuclei residenziali (tra 140 e 190 m) ed insediamenti commerciali, per i rumori provocati da costanti scavi e movimenti di materiale litoide,
- 2) installazione e funzionamento di impianti di vagliatura, con emissioni di polveri costanti e rumori in tutte le fasi di lavorazione,
- 3) transito costante di automezzi pesanti per il trasporto del materiale litoide, con rumori, polveri e imbrattamento di strade di accesso al cantiere;
- 4) formazione di area depressa che dovrà in futuro essere oggetto di progetto di ripristino e rinaturalizzazione, senza alcuna possibilità di ristoro da parte delle comunità per i disagi sostenuti;
- 5) possibilità di riutilizzo futuro della depressione per uso discarica o stoccaggio di rifiuti, con inevitabili problematiche da gestire dal punto di vista ecologico ed ambientale tra le presenti e future amministrazioni e la cittadinanza;
- 6) vicinanza ad altro territorio Comunale e Provinciale con ulteriori difficoltà di gestione delle problematiche ambientali;
- 7) considerato che l'art. 10 della l.r. 14/98 stabilisce all'art. 2 che: "Le previsioni del piano prevalgono sulle eventuali previsioni difformi contenute negli strumenti urbanistici approvati dai consigli comunali e sono immediatamente efficaci e vincolanti nei confronti di chiunque", il Territorio di Tradate è, per l'estensione del giacimento di 251.000 mq (0,25 kmq), sotto vincolo cogente di futura Cava senza alcuna possibilità di modifica.
- 8) La scheda prevede la possibilità di ampliamento di ulteriori 219.000 mq, arrivando ad una estensione prevista di 470.000 mq, con inevitabile riduzione delle distanze da abitazioni ed esercizi commerciali;
- 9) Occorre tenere in considerazione che l'estrazione offerta dal giacimento: dalla scheda l'ipotesi di sfruttamento è di mc 6.000.000 di ghiaia, significa – superare i primi 3 m di terra $239.000 * 3 = 717.000$ mc e da lì scavare per cavare uno strato complessivo di mc 6.000.000 di ghiaia ($6.000.000 / 239.000 =$), quindi altri m 25,00 di profondità.
- 10) La zona di pianura della cava sarà modificata Geometricamente con la formazione di più cumuli di terreno vegetale scavati e posti ai margini della cava che resteranno accantonati per i futuri ripristini per diversi anni (art. 20).

Scheda informativa **Giacimento** **CTR 1:10.000**

Comune Bacino di Produzione

Indice giacimento indice utenza

Q.ta min (m s.l.m.) Q.ta max (m s.l.m.) Altezza media m

Q.ta falda 2001 Q.ta max falda 93-99 Spessore Capp.

Volume totale m3 Volume utile m3 Volume Capp. m3

Area Giacimento m2 Area Ampliamento m2

Vol. utile/Area Ampl. Vol. utile/Vol. Capp.

IQMSF MINMAX

Pozzi di riferim. Pozzo di rete

Sezioni ident. risorse pot.

Polo '92 Ambito '99 A. T. E.

Note



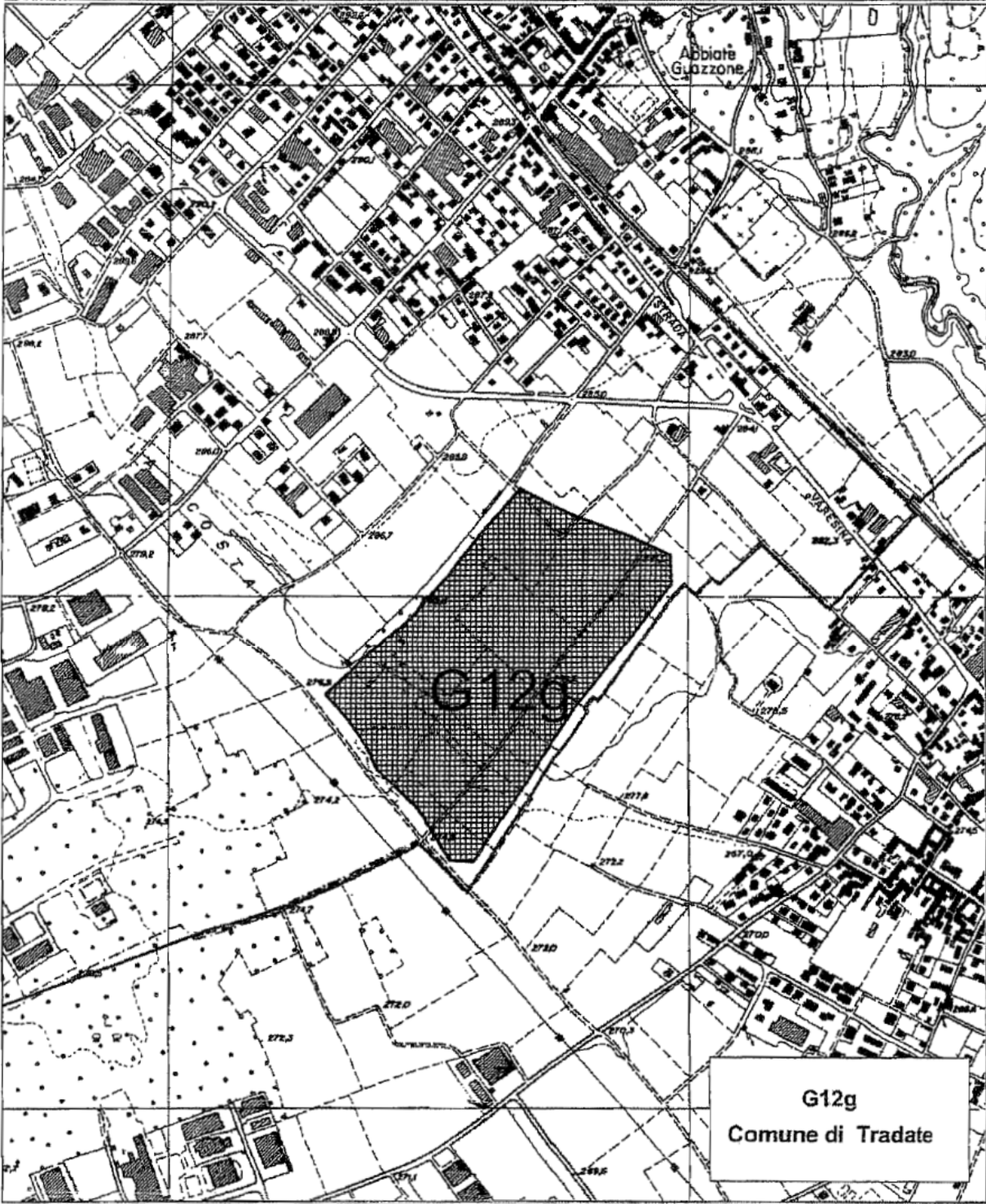


PROVINCIA DI VARESE

PIANO CAVE PROVINCIALE

Giacimenti - Settore ghiaia e sabbia
Scala 1:10.000

Tavola Giac1GS_G12g



LEGENDA:



Giacimento

Confine comunale

Elaborazioni grafiche del Sistema Informativo Territoriale della Provincia di Varese

