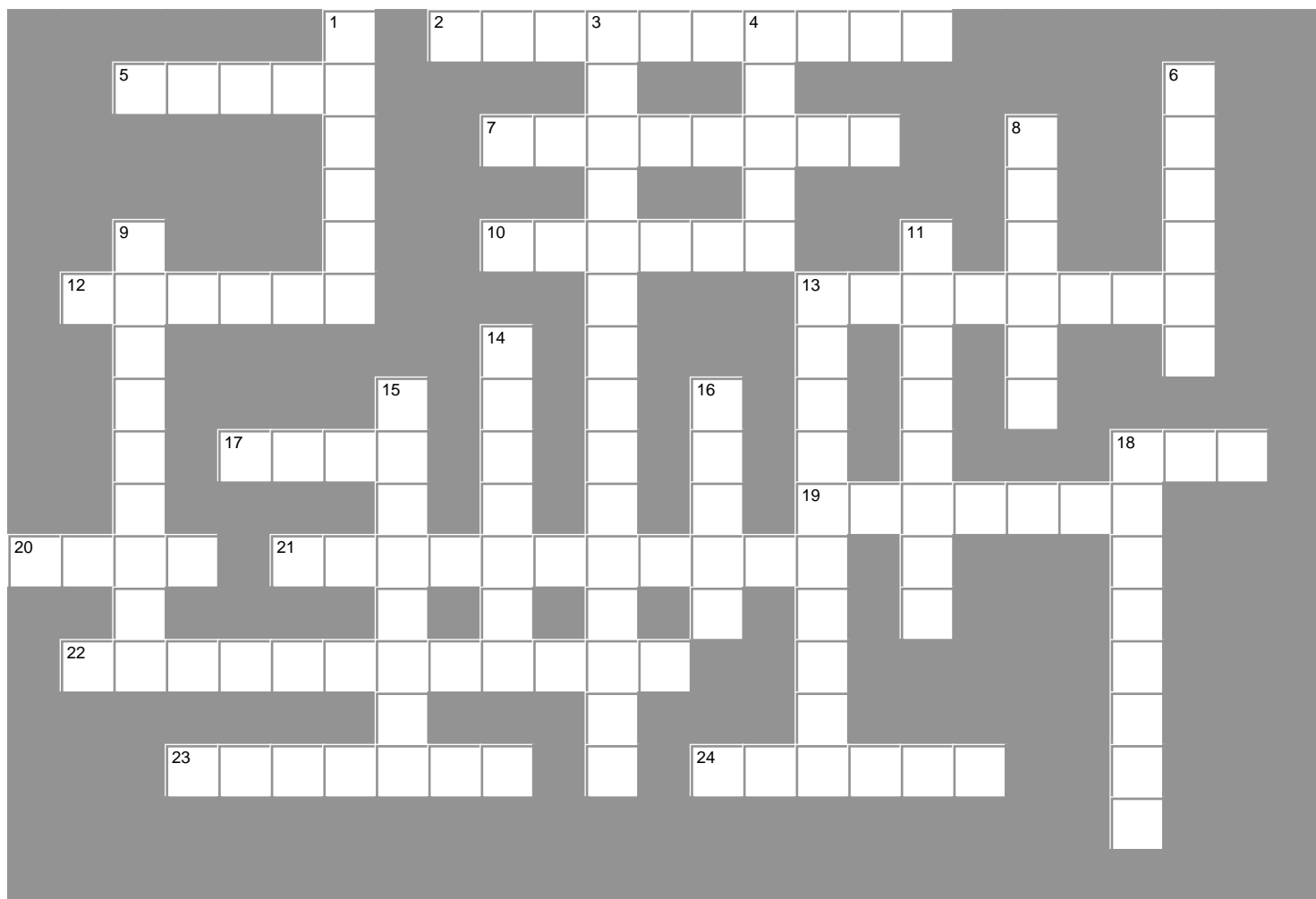


Le risorse in Europa

materie prime
fonti energetiche



Orizzontali

2. L'energia prodotta dal calore interno alla terra
5. Il minerale non metallifero del quale la Sicilia era il primo produttore mondiale
7. Il metallo liquido
10. Insieme allo zinco nelle miniere di Cave del Predil
12. Paese europeo completamente autosufficiente dal punto di vista minerario ed energetico
13. Come vengono chiamati i rifiuti quando sono utilizzati per produrre energia?
17. Il metallo raro che serve come conduttore di corrente elettrica
18. Il gas che è prodotto dalle raffinerie di petrolio
19. Un tipo di carbone presente in Europa
20. Organizzazione dei paesi produttori ed esportatori di petrolio
21. Vengono così chiamate le fonti energetiche come carbone petrolio e metano
22. E' così chiamata la tecnologia che trasforma l'energia solare in energia elettrica
23. Si estrae nelle miniere della Rhur in Germania
24. La fonte energetica delle centrali nucleari

Verticali

1. L'energia prodotta dal vento
3. Vengono così chiamate le centrali che producono energia da petrolio o carbone
4. Materiale da costruzione pregiato ed estratto in Itlaia
6. Il metallo usato nelle monete
8. Il gas naturale
9. Metallo usato nei filamenti delle lampadine
11. Un paese europeo che non importa petrolio
13. Una regione italiana con il petrolio
14. Il maggior produttore europeo di energia nucleare
15. La fonte di energia che negli anni '70 ha provocato la crisi energetica
16. La fonte energetica delle centrali idroelettriche
18. Il paese europeo che ha bloccato la nuova costruzione di centrali nucleari