ESERCIZIO 1

Determinare le possibili configurazioni di costo, fino al costo pieno, del prodotto V12WAVE, prendendo in considerazione i seguenti dati:

* Costo materie prime (unitario): 150,00€
* Costi marketing: 250.000€
* Costo di Trasporto (unitario): 12€
* Altri oneri accessori di acquisto (per unità): 3€
* Manutenzione impianti: 100.000€
* Costi generali ed amministrativi: 550.000€
* Ammortamenti impianti: 500.000€
* Royalties: 3% del prezzo di vendita
* Materiali di consumo e minuteria: 15.000€
* Altri costi indiretti di produzione: 35.000€
* Costo manodopera diretta: 25€/h
* Provvigioni agenti: 8% del prezzo di vendita
* Tempo di produzione (unitario): 5h
* La base di riparto per i costi industriali sono le ore complessive di manodopera, pari a 250.000.
* Per i costi di struttura la base di riparto è il costo complessivo delle materie prime dirette (inclusi trasporti ed oneri accessori) per tutte le produzioni aziendali pari a 1.600.000€.