INFORMATICA

Verifica Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Alunno \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PC\_\_\_\_\_ B Classe \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CANILI

Dato il database contenuto nel file “VER-canili.pdf”

1. Disegnane lo schema E/R
2. Scrivine lo schema logico

Rispondi alle seguenti richieste SQL.

1. Creare il database “canili”
2. Creare la tabella “cani”
3. Inserire il tuo cane nella tabella cani
4. Eliminare il cane “pallino” dalla tabella cani
5. Modificare il peso del cane con identificativo 132, valorizzandolo con 12.6
6. Elencare i cani di razza “Alano”
7. Elencare i canili della provincia di “AL”
8. Elencare i canili con email “@google.it”
9. Elencare i cani nati nel mese di dicembre del 2019
10. Visualizzare quanti cani ci sono per canile
11. Visualizzare quanti canili ci sono per comune
12. Visualizzare quanti cani ci sono per razza
13. Elencare i distinti comuni in cui sono ubicati i canili
14. Indicare il cane più vecchio
15. Elencare le razze con più di due cani
16. Elencare le razze con nessun cane
17. Indicare il cane meno pesante e dove si trova