

SCHEDA DI LETTURA DELLA FONTE ARCHITETTONICA

Data

Nome del rilevatore

VILLA PASSI Carbonera (TV)

Visita alla villa

<p>1. Da quali parti si accede alla villa? a. nord b. sud c. est d. ovest</p>	<p>2. Nello spazio antistante la villa si trovano: a. un parco b. un parco e un giardino con aiuole c. un piazzale</p>
<p>3. Cosa si trova vicino all'accesso sud della villa? a. una scuderia b. un laghetto c. una ruota idraulica</p>	<p>4. Per accedere alla villa è necessario oltrepassare: a. un ponte levatoio b. una cancellata c. un ponte in muratura d. una cancellata e un ponte</p>
<p>5. La proprietà è delimitata tutt'intorno da: a. un alto muro di cinta b. un fossato o un fiume c. una parte di muro di cinta e una parte dal fiume</p>	<p>6. Il fiume che delimita una parte della proprietà si chiama: a. Melma b. Mignagola c. Rul d. Bagnon e. Piovenzan</p>
<p>7. La villa è costituita: a. da un solo edificio b. da una serie di edifici c. da più edifici, collegati tra loro</p>	<p>8. La prima parte delle ali laterali è costituita da: a. un portico b. delle logge con vetrate c. degli archi aperti</p>
<p>9. Il corpo centrale della villa ha: a. tre piani tutti della stessa altezza b. tre piani di altezze diverse c. lo stesso numero di piani degli altri edifici</p>	<p>10. Sui tetti sono visibili: a. un abbaino e dei piccoli camini b. un abbaino e quattro grandi camini c. alcuni piccoli camini</p>
<p>11. Le finestre della villa (corpo centrale): a. non sono tutte uguali b. quelle del piano centrale (piano nobile) sono sormontate da una lunetta c. sono uguali a quelle degli edifici laterali</p>	<p>12. Al centro della facciata del corpo dominante si trova: a. una porta finestra con due finestre laterali e terrazzini (la serliana) b. un gruppo di finestre c. finestre piccole e vicine</p>
<p>13. Sulla facciata del corpo centrale è visibile: a. una statua b. uno stemma c. un affresco</p>	<p>14. Disegna lo stemma che si trova in alto al terzo piano della facciata del corpo centrale.</p>

SCHEDA DI LETTURA DELLA FONTE ARCHITETTONICA

Data

Nome del rilevatore

<p>15. Le ali laterali dell'edificio:</p> <p>a. sono alte quanto il corpo centrale</p> <p>b. hanno una forma più bassa e allungata rispetto al corpo centrale</p> <p>c. hanno le stesse dimensioni del corpo centrale</p>	<p>16. Segna con una crocetta tutti gli edifici che compongono il complesso della villa:</p> <p>a. corpo centrale o villa</p> <p>b. barchesse c. scuderie</p> <p>d. logge e. chiesetta</p> <p>f. cappella g. foresteria</p> <p>h. casa colonica i. magazzini</p> <p>l. rimessa per le carrozze</p>
<p>17. Intorno agli edifici si trovano (più risposte):</p> <p>a. un parco e un giardino</p> <p>b. un piazzale selciato antico (selese)</p> <p>c. un piazzale asfaltato</p> <p>d. alcune aiuole</p> <p>e. una peschiera</p> <p>f. un laghetto</p>	<p>18. I colori degli edifici sono:</p> <p>.....</p>
<p>19. Gira le spalle al corpo centrale della villa: cosa osservi dritto davanti a te?</p> <p>.....</p>	<p>20. Osserva il corpo centrale della villa e disegnane lo schema in un foglio a parte.</p>
<p>21. Disegna ora la struttura di una delle barchesse.</p>	<p>22. Oltre alle piante, nel parco e nel giardino sono collocate anche:</p>
<p>23. L'edificio che si trova all'esterno della villa al lato nord sorge sulle rive di</p>	<p>24. A cosa serve, secondo te? Scrivi delle ipotesi:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>25. Dove si trova questa iscrizione?</p> <p style="text-align: center;">D. O. M.</p> <p style="text-align: center;">A.C. DEIPARVE VIRGINI SUB AUSPICE ROSARII ALEXANDER HAERMOLAUS THEUPULUS IDUS JULII ANNO MDCCLXXIV</p>	<p>26. Cosa può significare? Fai delle ipotesi.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>27. Come mai si trova proprio in quel posto?</p> <p>.....</p>	<p>28. Nel complesso la villa ha un aspetto:</p> <p>a. irregolare</p> <p>b. simmetrico</p>

SCHEDA DI LETTURA DELLA FONTE ARCHITETTONICA

Data

Nome del rilevatore

.....	
-------	--