

## *La camera degli sposi patrimonio artistico sconfinato*



Il palazzo della Ragione  
con la rotonda di San Lorenzo

I palazzi e le chiese costituiscono, a Mantova, dei veri e propri segnali indicatori per la visita della città.

L'itinerario può iniziare dalla **Piazza delle Erbe** e dal complesso medievale formato dal **Palazzo della Ragione** (XIII secolo) e dalla **Rotonda di San Lorenzo**, risalente all'XI secolo ed in particolare alla memoria di Matilde di Canossa.

Interessante è anche l'orologio astronomico-astrologico che si trova sulla torre alla sinistra della Rotonda, opera di Bartolomeo Manfredi.

La basilica di **S. Andrea**, prospiciente alla Piazza delle Erbe, è l'edificio religioso più importante della città.

Il progetto della basilica fu fatto da Leon Battista Alberti; tre furono le fasi per arrivare al completamento dell'opera, avvenuto nel 1765 con l'aggiunta della cupola.

Sono però soprattutto gli interni che hanno reso S. Andrea famosa: qui sono contenuti affreschi e pale d'altare di pittori del '500 della scuola del Mantegna; e lo stesso artista è sepolto qui, nella cappella che porta il suo nome.

Simbolo del potere dei Gonzaga è il **Palazzo Ducale**.

Si tratta di un complesso signoriale ricchissimo, che per l'ampiezza e per i tesori che contiene è a ragione ritenuto uno dei più importanti d'Italia.

È il maggior testimone della vitalità e del mecenatismo della famiglia dei Gonzaga: contiene infatti moltissime delle opere degli artisti di corte, tra le quali spiccano naturalmente quelle di Andrea Mantegna.

Tra le molte sale, quella più celebre è senza dubbio la cosiddetta "Camera degli Sposi", che contiene affreschi del Mantegna dedicati alla vita della famiglia ducale.

Si tratta di un vero e proprio gioiello che da solo vale la visita della città.

Ma il Palazzo non è solo residenza e camere: esso presenta un'estensione eccezionale, tanto da essere considerato una "città nella città", dominata dalla parte del Mincio dal **Castello di San Giorgio**, risalente al XIII secolo.