

Nota 3.c.6. [24W] Abbiamo sopra ricalcato le definizioni in [?]; in altri testi una relazione fra elementi di A che gode delle proprietà: riflessiva, antisimmetrica, transitiva è direttamente chiamata **ordine parziale**. (cf Example 2.1.1 in [?] dove inoltre gli ordinamenti totali sono detti linear order). Per questa ragione aggiungeremo “(parziale)” quando vorremo indicare che l’ordinamento che stiamo discutendo potrebbe essere parziale.