

VIII settimana; Esercizio 7

Errata:

... e si risolvano le equazioni

$$Ax = \mathbf{e}_1, \quad x^T A = \mathbf{e}_1^T, \quad AX = \mathbf{e}_1^T \mathbf{e}_2, \quad XA = \mathbf{e}_1^T \mathbf{e}_2.$$

Corrige:

... e si risolvano le equazioni

$$Ax = \mathbf{e}_1, \quad x^T A = \mathbf{e}_1^T, \quad AX = \mathbf{e}_1 \mathbf{e}_2^T, \quad XA = \mathbf{e}_1 \mathbf{e}_2^T.$$

VIII settimana; Esercizio 10

Errata:

Si verifichi che i vettori $\mathbf{f} = (1, 1, 1)$, $\mathbf{g} = (1, -1, 0)$, $\mathbf{h} = (0, 0, 1)$ sono a due a due ortogonali ...

Corrige:

Si verifichi che i vettori $\mathbf{f} = (1, 1, 1)$, $\mathbf{g} = (1, -1, 0)$, $\mathbf{h} = (1, 1, -2)$ sono a due a due ortogonali ...