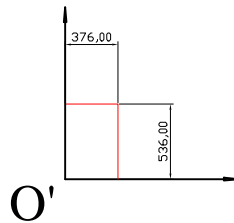


Georeferenzazione alle coordinate Gauss-Boaga

Le coordinate Gauss-Boaga del punto O' nel sistema riportato nello schema sottostante sono

$$X = 1483940.00 \quad Y = 5013821.00$$

Ogni rettangolo della griglia del primo quadrante ha una lunghezza sull'asse delle ascisse di 376,00 m e una altezza sull'asse delle ordinate di 536,00 m



E' quindi possibile determinare le coordinate dei vertici delle aree stampate in scala 1:2.000 e, interpolando e tenendo conto della scala, le coordinate di ogni punto interno alle stesse

