

## Doppi grattacieli cifrati soluzione

Lo schema sottostante rappresenta una città. In ogni riga e in ogni colonna sono presenti quattro edifici di altezza da 1 a 4, senza ripetizioni. Il numero all'esterno rappresenta gli edifici visibili in linea retta, considerando che i più alti nascondono i più bassi. Gli edifici sono presenti solo nelle caselle bianche o solo nelle caselle grigie).

I numeri sono stati cifrati con le lettere da A ad D (a numero uguale corrisponde lettera uguale e viceversa).

Risolvere lo schema

	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	
<b>3</b>		<b>1</b>		<b>3</b>		<b>2</b>		<b>4</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>3</b>		<b>4</b>		<b>2</b>		<b>1</b>		<b>3</b>
<b>2</b>		<b>2</b>		<b>4</b>		<b>1</b>		<b>3</b>	<b>2</b>
<b>1</b>	<b>4</b>		<b>3</b>		<b>1</b>		<b>2</b>		<b>3</b>
<b>1</b>		<b>4</b>		<b>1</b>		<b>3</b>		<b>2</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>1</b>		<b>2</b>		<b>3</b>		<b>4</b>		<b>1</b>
<b>2</b>		<b>3</b>		<b>2</b>		<b>4</b>		<b>1</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>2</b>		<b>1</b>		<b>4</b>		<b>3</b>		<b>2</b>
	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	