

## CCoCC 2 soluzione

Lo schema glifo (SG) è una matrice quadrata con le regole:

- in ogni riga e colonna sono presenti tutti i numeri interi da 1 a 7;
- se e solo se in due celle adiacenti in senso orizzontale o verticale sono presenti due numeri consecutivi, nello spazio intermedio è presente un pallino;
- sono state evidenziati con un tratteggio quattro gruppi di sette celle. In queste aree si devono inserire i numeri da 1 a 7 senza ripetizioni (come per le righe/colonne).

1	2	6	7	5	3	4
7	6	4	3	2	5	1
3	5	2	4	6	1	7
5	1	7	6	4	2	3
2	7	1	5	3	4	6
4	3	5	1	7	6	2
6	4	3	2	1	7	5