

```
public class SoluzioniLab2
{
static int minarray(int a[]) {
    int i;
    int min=a[0];

    for (i=1; i<a.length; i++)
        if (min > a[i])
            min = a[i];

    return min;
}

static boolean containszero(int a[]) {
    int i;
    boolean haszero=false;

    for (i=0; !haszero && i<a.length; i++)
        if (a[i]==0)
            haszero=true;

    return haszero;
}
}
```