

**Risposte al questionario (1 punto per risposta corretta, punteggio minimo: 15/20)**

In caso di ripensamento, inserire la nuova risposta sotto quella vecchia, alla riga "Corr".

D.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ris.	B	C	D	C	A	B	A	B	A	D	D	C	B	A	C	A	C	D	D	C
Corr																				

**Risposta Programmazione 1:**

```
void RADD (int a[ ], int dim){
    for (int i = 0; i < dim; i++)
        a[i] = a[i]*2;
}
```

**Risposta Programmazione 2:**

```
void RICOPIA (int a1[ ], int a2[ ], int dim1, int dim2){
    if (dim1 < dim2)
        for (int i = 0; i < dim2; i++)
            a2[i] = a1[i%dim1];
    if (dim2 < dim1)
        for (int j = 0; j < dim1; j++)
            a1[j] = a2[j%dim2];
}
```