

4

```
/* versione 1 che usa gli array*/
strcop( char s[], char t[])
{
    int i=0;
    while ((s[i] = t[i]) != '\0') i++;
}

/*versione 1.1 che usa i puntatori*/
strcop(char *s, char *t)
{
    while ((*s = *t) != '\0') {s++; t++;}
}
```

```
/* versione 2 */  
strcop(char *s, char *t)  
{  
    while ((*s++ = *t++) != '\0') ;  
}
```

```
/* versione 3 */  
strcop(char *s, char *t)  
{  
    while (*s++ = *t++);  
}
```

Ovviamente la migliore delle versioni è la terza, anche se abbastanza criptica.