#include <string.h>

#include <stdio.h>

void nientedoppiemaiuscole(char\*stringa);

int main(){

printf("Ciao, sono un programma inutile^2\n ");

char stringa[50];

printf("Introduci una stringa: ");

fgets(stringa, 50, stdin);

stringa[strlen(stringa)-1]='\0';

nientedoppiemaiuscole(stringa);

printf("la stringa modificata %s \n ", stringa);

}

void nientedoppiemaiuscole(char\*stringa){

int i,j;

while(stringa[i]!='\0'){

if((stringa[i]>='A'&&stringa[i]<='Z')&&(stringa[i+1]==stringa[i])){

j=i;

while(stringa[j]!='\0'){

stringa[j]=stringa[j+1];

j++;

}

}

else

i++;

}

}