## S3L3-Crittografia

L'esercizio di oggi prevede di decodificare un messaggio cifrato:

Messaggio cifrato: "HSNFRGH"

Essendo una cifratura semplice, possiamo ipotizzare che ci basti utilizzare il **cifrario di Cesare**, ovvero assegnare ogni lettera dell'alfabeto ad un altra.

The Caesar cipher	A	В	с	D	E	F	G	н	I	L	M	N	0	P	Q	R	s	т	U	v	z
	d	e	f	g	h	i	1	m	n	0	р	q	r	s	t	u	v	z	a	b	С

Nel mio caso mi è bastato assegnare per ogni lettera, la terza successiva

A = D

B = E

C = F

etc...

Così facendo ho decriptato il messaggio, che è uguale a:

## **EPICODE**

```
{
```

H = E

**S** = **P** 

N = I

F = C

R = 0

G = D

H=E

}