QUESTIONARIO TE	EST SUITE n°	Data:							
Nome:	Cognome:		Sesso:			Età:			
Domanda 1: Affa	aticamento amento, stanchezza, o dolo	ori dura	ante l'e	NSACUZ	ione?				
		Jii duic	into i c	360uz	ione:				
2- affaticato ai limiti de 3- molto affaticato 4- abbastanza affatica 5- leggermente o a tra 6- il livello di affaticam	icato al punto di compromette ell'accettabile ato atti affaticato	re l'ese	cuzion	e					
Q1A: Hai sentito at il mouse?	ffaticamento utilizzando	1	2	3	4	5	6	7	
Q1B: Hai sentito at	ffaticamento utilizzando male)?	1	2	3	4	5	6	7	
Q1C: Hai sentito at	ffaticamento utilizzando ato)?	1	2	3	4	5	6	7	
Q1D: Hai sentito at il fiato?	ffaticamento utilizzando	1	2	3	4	5	6	7	
•	faticamento utilizzando	1	2	3	4	5	6	7	
la testa (orizzonta	ne):								
•	faticamento utilizzando	1	2	3	4	5	6	7	
la testa (verticale)	77						•		
Q1G: Hai sentito a	ffaticamento utilizzando	1	2	3	4	5	6	7	
la testa (rollio)?									

Domanda 2: Usabilità

Hai trovato maneggevole e confortevole, o frustrante, l'esecuzione?

- 1- talmente frustrante da risultare intollerabile
- 2- molto frustrante, ai limiti dell'usabilità
- 3- leggermente o a tratti frustrante
- 4- intermedio
- 5- abbastanza maneggevole
- 6- decisamente maneggevole
- 7- perfettamente maneggevole

7- репецатенте maneggevoie								
Q2A: Hai trovato frustrante o maneggevole il mouse?	1	2	3	4	5	6	7	
ii iiiouse:								
Q2B: Hai trovato frustrante o maneggevole l'eye tracker (normale)?	1	2	3	4	5	6	7	
Q2C: Hai trovato frustrante o maneggevole l'eye tracker (filtrato)?	1	2	3	4	5	6	7	
. Of a delical (induce).								
Q2D: Hai trovato frustrante o maneggevole il fiato?	1	2	3	4	5	6	7	
ii iiato :								
Q2E: Hai trovato frustrante o maneggevole la testa (orizzontale)?	1	2	3	4	5	6	7	
in toota (orizzoniaro).								
Q2F: Hai trovato frustrante o maneggevole la testa (verticale)?	1	2	3	4	5	6	7	
ia tosta (verticale):								
Q2G: Hai trovato frustrante o maneggevole la testa (rollio)?	1	2	3	4	5	6	7	
(

Domanda 3: Precisione

Hai trovato il metodo di selezione preciso?

1- totalmente impreciso, al p	ounto di risultare (auasi impos	sibile
-------------------------------	----------------------	-------------	--------

- 2- molto impreciso
- 3- abbastanza impreciso
- 4- intermedio
- 5- abbastanza preciso
- 6- decisamente preciso
- 7- perfettamente preciso

Q3A: La selezione ti è sembrata precisa, usando il mouse?	1	2	3	4	5	6	7
		ı	ı	Ι			
Q3B: La selezione ti è sembrata precisa, usando l'eye tracker (normale)?	1	2	3	4	5	6	7
Q3C: La selezione ti è sembrata precisa, usando l'eye tracker (filtrato)?	1	2	3	4	5	6	7
asanas r ojo nasno r (maaso).		1					
Q3D: La selezione ti è sembrata precisa, usando il fiato?	1	2	3	4	5	6	7
Q3E: La selezione ti è sembrata precisa, usando la testa (orizzontale)?	1	2	3	4	5	6	7
usando la testa (onizzontale) !							
Q3F: La selezione ti è sembrata precisa, usando la testa (verticale)?	1	2	3	4	5	6	7
Q3G: La selezione ti è sembrata precisa,	1	2	3	4	5	6	7
usando la testa (rollio)?					<u> </u>		'

Domanda 4: Movimenti involontari

Durante il test hai percepito movimenti involontari nel tuo corpo che andavano ad inficiare la posizione del cursore?

- 1- I miei movimenti involontari percepiti hanno compromesso totalmente l'esecuzione
- 2- molti movimenti involontari, il sistema è ai limiti dell'usabilità
- 3- ho percepito diversi movimenti involontari
- 4- ho percepito qualche movimento involontario
- 5- ho percepito pochi movimenti involontari
- 6- la quantità di movimenti involontari è trascurabile
- 7- non ho percepito nessun movimento involontario

Q4A: Hai percepito movimenti involontari usando il mouse ?	1	2	3	4	5	6	7
usando ii iiiouse:							
Q4B: Hai percepito movimenti involontari usando l'eye tracker (normale)?	1	2	3	4	5	6	7
usando i eye tracker (normale):							
Q4C: Hai percepito movimenti involontari usando l'eye tracker (filtrato) ?	1	2	3	4	5	6	7
usando i eye tracker (intrato):							
Q4D: Hai percepito movimenti involontari	1	2	3	4	5	6	7
usando il fiato?							
Q4E: Hai percepito movimenti involontari usando la testa (orizzontale)?	1	2	3	4	5	6	7
usando la testa (Grizzontale):							
Q4F: Hai percepito movimenti involontari usando la testa (verticale)?	1	2	3	4	5	6	7
addition in testa (verticale):							
Q4G: Hai percepito movimenti involontari	1	2	3	4	5	6	7
USAUGO JA JESIA HOMOT/							

Domanda 5: Velocità

Hai trovato veloce e rapido un metodo di selezione?

1- terribilmente	lento
------------------	-------

- 2- decisamente lento
- 3- abbastanza lento
- 4- medio
- 5- abbastanza veloce
- 6- decisamente veloce
- 7- Fulmineo, rapidissimo

Q5A: Hai trovato veloce o lenta la selezione usando il mouse?	1	2	3	4	5	6	7
dealine ii iiiedee.							
Q5B: Hai trovato veloce o lenta la selezione usando l'eye tracker (normale)?	1	2	3	4	5	6	7
dsando reye tracker (normale):							
Q5C: Hai trovato veloce o lenta la selezione usando l'eye tracker (filtrato)?	1	2	3	4	5	6	7
Q5D: Hai trovato veloce o lenta la selezione	1	2	3	4	5	6	7
usando il fiato?							
Q5E: Hai trovato veloce o lenta la selezione	1	2	3	4	5	6	7
usando la testa (orizzontale)?							
Q5F: Hai trovato veloce o lenta la selezione	1	2	3	4	5	6	7
usando la testa (verticale)?							
Q5G: Hai trovato veloce o lenta la	1	2	3	4	5	6	7
selezione usando la testa (rollio)?	<u> </u>						'

Domanda 6: Giudizio generale

Immagina di avere a disposizione solamente questi canali di interazione per usare il computer ed effettuare delle selezioni molto veloci e stabili di elementi a schermo in maniera simile a come hai fatto nel test. Dai un giudizio generale di gradimento per questi canali.

LEGENDA della scala dei valori da 1 a 7

1- pessimo

4- medio

2- decisamente negativo 3- abbastanza negativo

la testa (rollio).

5- abbastanza buono 6- decisamente buono 7- ottimo							
Q6A: Dai un giudizio all'utilizzo de il mouse.	1	2	3	4	5	6	7
Q6B: Dai un giudizio all'utilizzo de l'eye tracker (normale).	1	2	3	4	5	6	7
Q6C: Dai un giudizio all'utilizzo de l'eye tracker (filtrato).	1	2	3	4	5	6	7
Q6D: Dai un giudizio all'utilizzo de il fiato.	1	2	3	4	5	6	7
Q6E: Dai un giudizio all'utilizzo de la testa (orizzontale).	1	2	3	4	5	6	7
Q6F: Dai un giudizio all'utilizzo de la testa (verticale).	1	2	3	4	5	6	7
·							
Q6G: Dai un giudizio all'utilizzo de	1	2	3	4	5	6	7