CARTA D'IDENTITÀ LOOKING RAEE	
NOME	LOOKING RAEE
ETA'	1.111 anni
LUOGO DI NASCITA	PIANETA RAEE
CARATTERISTICHE	COLORI DELLE PARTI DEL CORPO:
FISICHE	1. GAMBE ROSSE: per un'energia sostenibile
	2. BUSTO BIANCO: rispetto per il pianeta
	3. TESTA VERDE: ambiente evergreen
	(Looking Raee è giunto dal suo pianeta in Italia
	perché si è accorto che:
	- È colorato come la nostra bandiera,
	- Il nostro Paese è molto sporco,
	- In America hanno già tanti Supereroi.
	PARTI DEL CORPO:
	I piedi sono dei decoder appoggiati su un
	computer trasformato in skateboard chiamato
	Ecoboard.
	2. Sulle gambe ha applicato dei caricatori salvavita

	3. Sul busto c'è una scheda madreche è il suo
	CUORE! Che ha il potere di triturare i rifiute
	RAEE per trasformarli in energia pura.
	4. Il braccio sinistro è formato da una tastiera e un
	telecomando, mentre quello destro è formato da
	due telecomandi e un trasformatore,
	5. I capelli sono formati da dei cavi elettrici,
	6. Gli occhi sono formati da due carica batterie di
	cellulare.
	7. All'orecchio sinistro ha un telefono per
	denunciare chi inquina l'ambiente e per chiamare
	i rinforzi.
	8. Al braccio sinistro porta una borsa magica.
FUNZIONI	1. Può evocare la spada Raee che forma nuovi
(cosa può fare?)	aiutanti.
	2. Sa trasformare oggetti non riciclabili in elettricità
	attraverso i suoi capelli fatti di fili elettrici.
	3. Con la sua borsa ripara gli oggetti Raee.
COSA FA DA SOLO	Nel tempo libero manda messaggi per salvare il
	mondo.

	2. Si autoricarica, si mette l'olio per non arrugginirsi,	
	si siede da solo e si aggiorna.	
	3. Può costruire altri oggetti high tech e	
	programmarli più potenti.	
COSA FA CON L'AIUTO	1. Insegna ai bambini come si riciclano i Raee,	
DELL'UOMO	2. Fa sistemi operativi per clonarsi e creare altri	
	robot del suo genere,	
	3. Può completare dati mancanti e comunicare con	
	gli oggetti tecnologici.	
IN CHE MODO PUO'	- Aiutarlo a riciclare,	
ESSERE UTILE	- Con il suo braccio sinistro-tastiera aiuta a cercare	
ALL'UOMO	le informazioni nel mondo digitale.	
IN CHE MODO PUO'	- E' un generatore di corrente, trova le soluzioni	
ESSERE UTILE	contro gli sprechi ambientali.	
ALL' AMBIENTE	- Ripulisce l'ambiente mangiando i nostri rifiuti.	
	- Raccoglie rifiuti di plastica per trasformarli in Raee	
	nuovi.	
	- Utilizza l'energia solare.	
CLASSE 5^E plesso Tosoni – IC 2 MONTICHIARI		











