



Agile Classroom

Una scuola a misura di studente è possibile

Antonio Terpin e Christian Bianchini

GJC 2017



Troppe idee

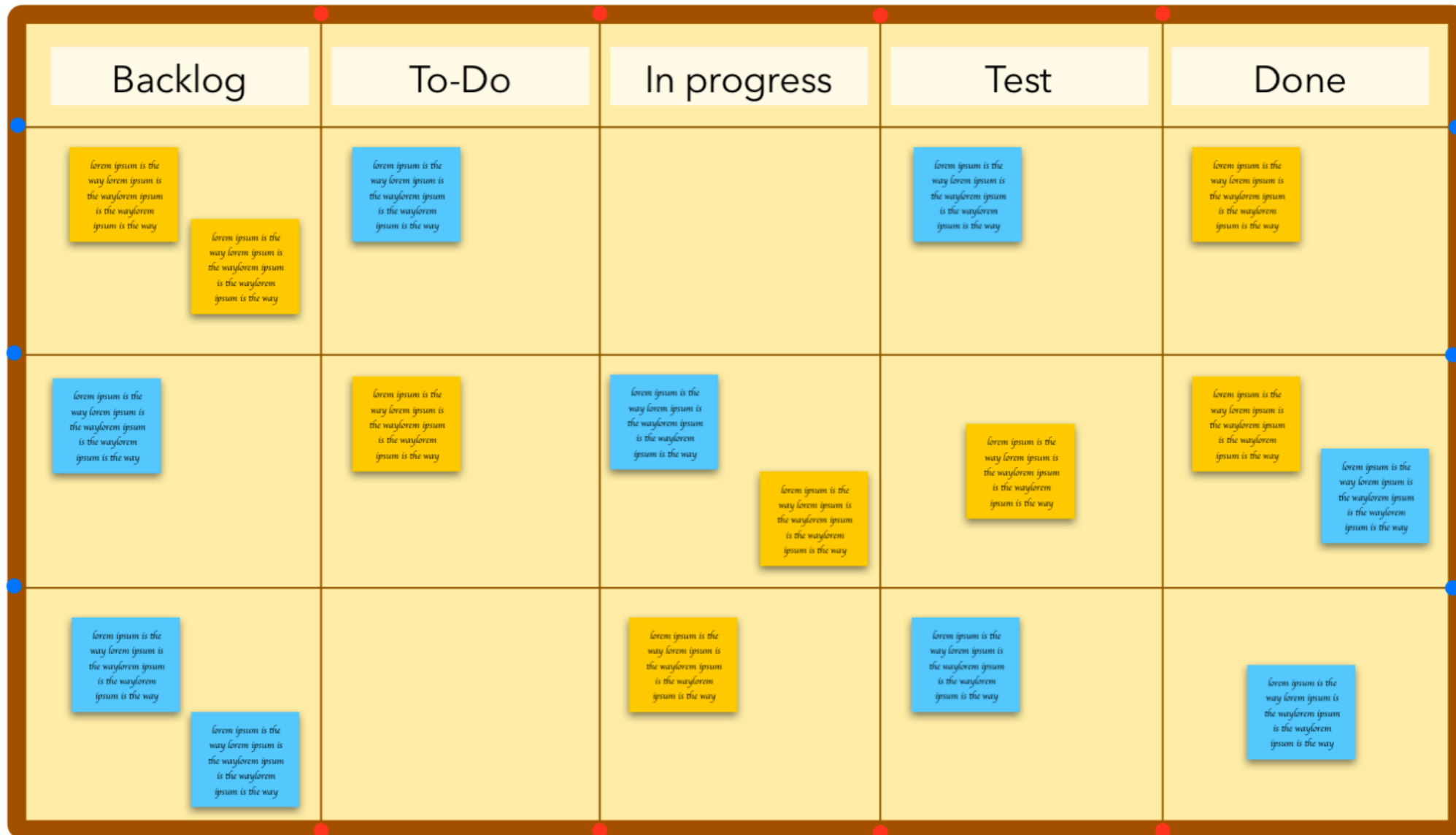
Come portare a termine tutto?



Come possiamo innovare?



Scrum





~~Sprechi~~

Trasparenza

Backlog	To-Do	In progress	Test	Done
<p>Task 1</p> <p>Task 2</p>	<p>Task 3</p>		<p>Task 4</p>	<p>Task 5</p>
<p>Task 6</p>	<p>Task 7</p>	<p>Task 8</p> <p>Task 9</p>	<p>Task 10</p>	<p>Task 11</p> <p>Task 12</p>
<p>Task 13</p> <p>Task 14</p>		<p>Task 15</p>	<p>Task 16</p>	<p>Task 17</p>

Felicità



AgileClassroom

Portare Scrum in classe

Intuitivo

Insegnanti e studenti
connessi



Intuitivo

Insegnanti e studenti
connessi



A colpo d'occhio

Andamento e miglioramenti
immediatamente visibili



Problemi?

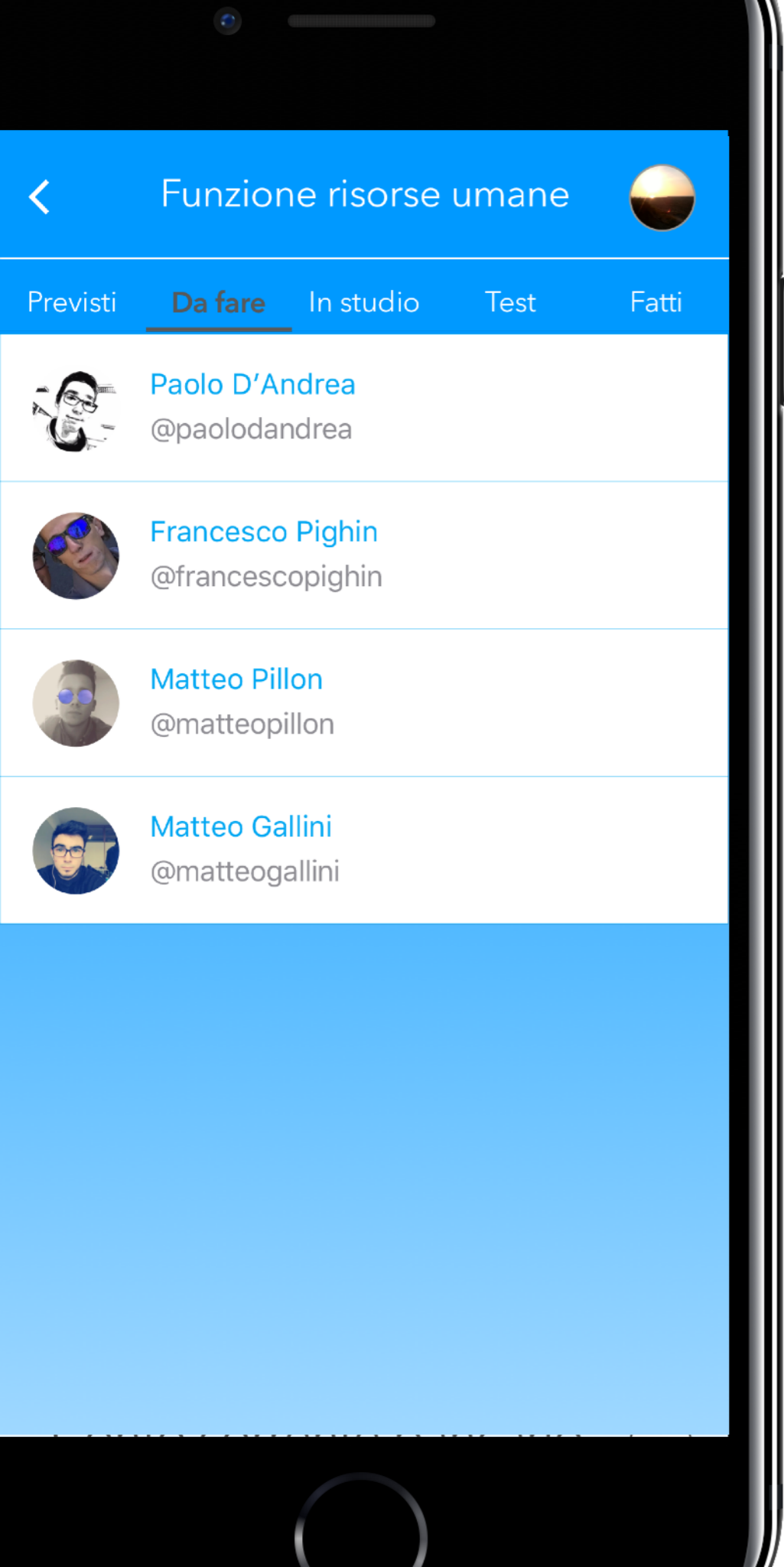
Confronto e aiuto immediato



Trasparenza

Progressi chiari all'insegnante





Funzione risorse umane



Previsti **Da fare** In studio Test Fatti



Paolo D'Andrea
@paolodandrea



Francesco Pighin
@francescopighin



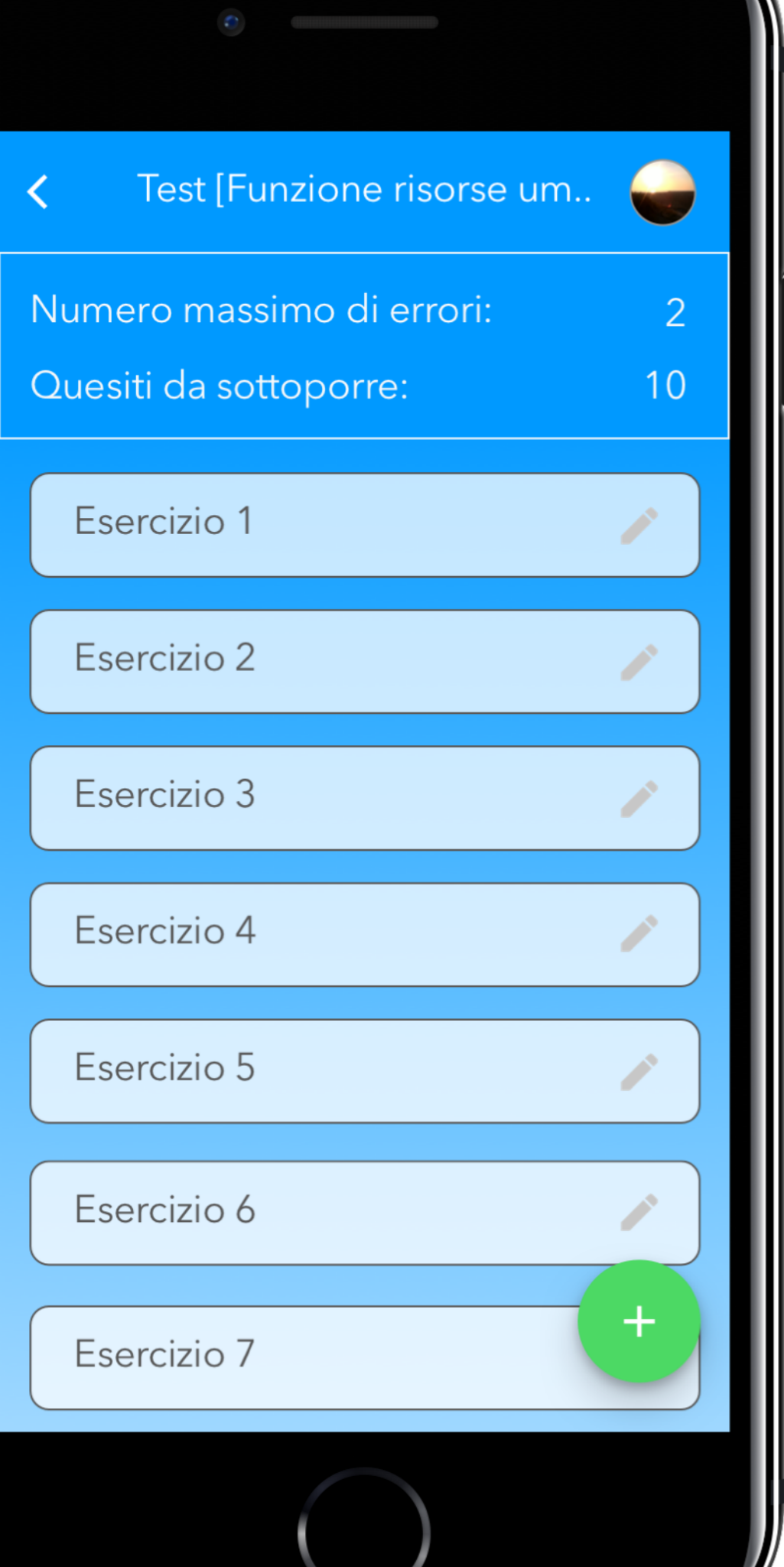
Matteo Pillon
@matteopillon



Matteo Gallini
@matteogallini

Monitoraggio

Criticità semplici da individuare



Controllo

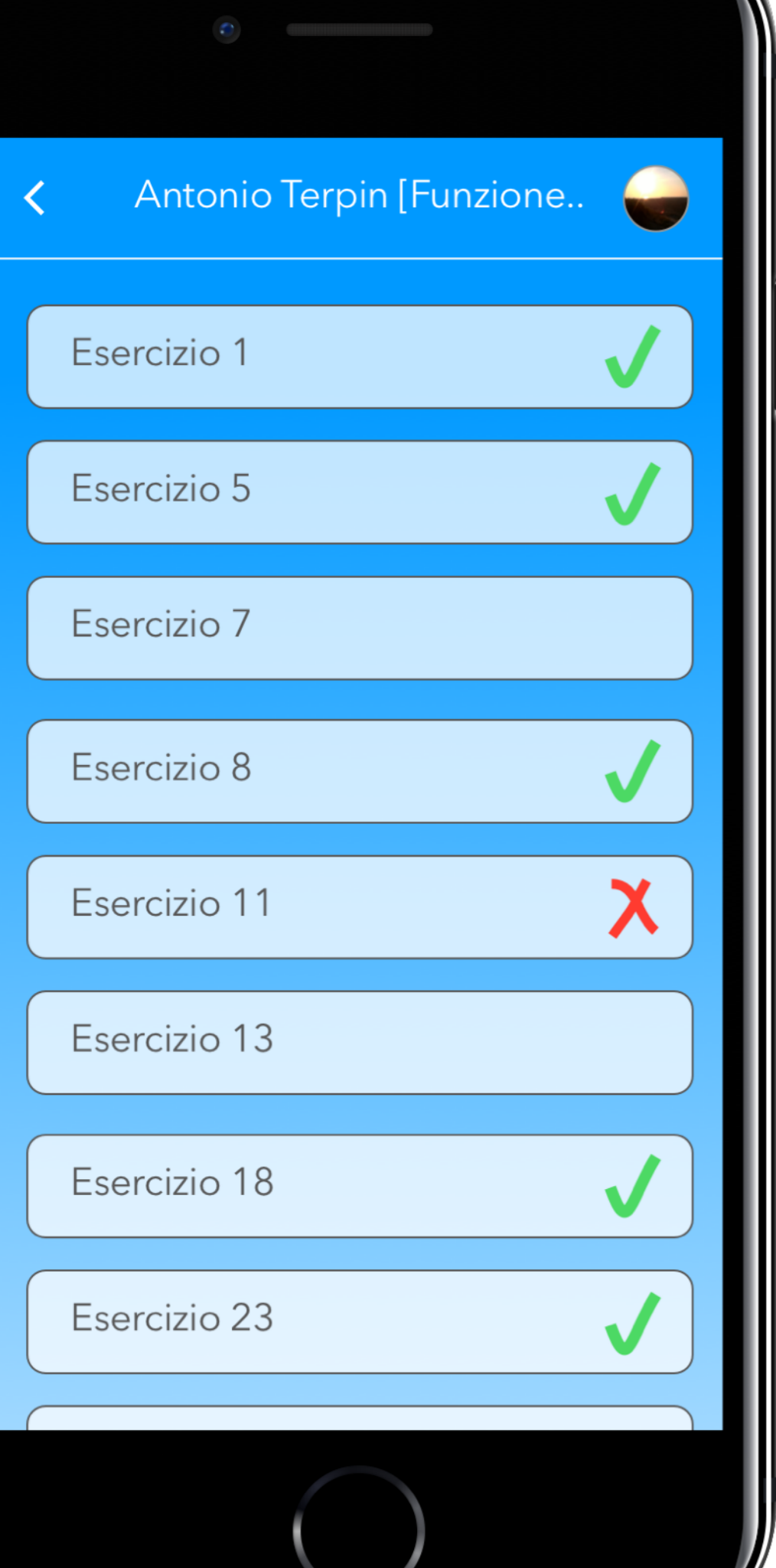
Esercizi inseriti dall'insegnante
per gli studenti

Controllo

Verifica delle conoscenze a
correzione automatica







Aiuto

Individuazione di problemi e
difficoltà







“Quando si effettua una scelta,
si cambia il futuro”

– Deepak Chopra

Grazie