

Story Card		
Codice <u>AA_01_SetupSistema</u>	Priorità <u>12</u>	Tempo Stimato <u>3 giorni</u>
Descrizione		
Requisiti	Attività Svolta	
<p>Implementazione delle immagini docker necessarie per ospitare il database ed il webserver.</p> <p>Container database "aa_db":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Versione Mariadb 10.5</li> <li>- Esporre le porte 3306 MySQL, 22 SSH</li> </ul> <p>Container webserver "aa_app":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abilitare moduli HTTPS, PHP mysqli</li> <li>- Esporre le porte 80 HTTP, 443 HTTPS, 22 SSH</li> <li>- Configurare Apache SSL e certificati</li> </ul>	<p>Container database:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abilitato Mariadb 10.5</li> <li>- Esposte porte 3306:3306, 2222:22</li> </ul> <p>Container webserver:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abilitato HTTPS, PHP mysqli</li> <li>- Esposte le porte 8080:80, 8443:443, 2222:22</li> </ul>	
Note		
<p>Nome database: AstroAllies_DB , Root Psw: rootpassword, User name: user, User Psw: userpassword</p> <p>Il server web necessita porte esterne differenti dalle interne in quanto già utilizzate dall'host.</p>		
Sviluppatore <u>Andrea Cagnolati</u>	Data <u>07/05/202</u>	Tempo effettivo <u>1 giorno</u>