

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"> - Versione Mariadb 10.5 - Esporre le porte 3306 MySQL, 22 SSH <p>Container webserver "aa_app":</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abilitare moduli HTTPS, PHP mysqli - Esporre le porte 80 HTTP, 443 HTTPS, 22 SSH - Configurare Apache SSL e certificati 	<p>Container database:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abilitato Mariadb 10.5 - Esposte porte 3306:3306, 2222:22 <p>Container webserver:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abilitato HTTPS, PHP mysqli - Esposte le porte 8080:80, 8443:443, 2222:22 - Configurato Apache: .htaccess, virtual host .conf https e http, certificati self-signed, richieste http redirette su https 	
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>07/05/2025</u>	Tempo effettivo <u>2 giorni</u>