|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| RAD - Requirement Analysis Document  EasyLease     |  |  | | --- | --- | | Riferimento |  | | Versione | 1.0 | | Data | 06/11/2020 | | Destinatario | Azienda AutoErre S.r.l | | Presentato da | Caprio Mattia  Iodice Michele Attilio  Mori Mattia  Pepe Sara  Sarro Antonio  Torino Francesco Maria | | Approvato da | Dario di Dario | |

RevisionHistory

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versione** | **Descrizione** | **Autori** |
| 06/11/2020 | 1.0 | Strutturazione documento ed informazioni iniziali | Caprio Mattia  Iodice Michele Attilio  Mori Mattia  Pepe Sara  Sarro Antonio  Torino Francesco Maria |

Sommario

1.Introduzione5

1.1 Obiettivo del Sistema5

1.2 Ambito del Sistema5

1.3 Obiettivi e Criteri di Successo6

1.4 Definizioni, Acronimi e Abbreviazioni6

1.5 Riferimenti8

1.6 Organizzazione del Documento8

2.Sistema Attuale9

2.1 Descrizione sistema attuale9

2.2 Activity Diagram9

3.Sistema Proposto10

3.1 Sintesi della sezione10

3.2 Requisiti Funzionali10

3.3 Requisiti Non Funzionali13

3.3.1 Usabilità13

3.3.2 Affidabilità13

3.3.3 Prestazioni13

3.3.4 Supportability13

3.3.5 Implementazione13

3.3.6 Interface13

3.3.7 Operazioni14

3.3.8 Packaging14

3.3.9 Legali14

3.4 Modello del Sistema14

3.4.1 Activity diagram14

3.4.2 Scenari15