SiVoDiM



Glossario

Versione | 1.0.1 Redattori **Verificatori** < Verificatore> Responsabili < Responsabile>

Uso Lista di distribuzione

<Redattore>

<Uso>

Stark Labs

Prof. Vardanega Tullio, Dr. Cardin Riccardo

<Descrizione>



Registro delle modifiche

| Attività | Autori | Data | Versione |
|-------------------------------------|--------------------------------|------------|----------|
| Revisione | Riccardo Rizzo | 08/03/2016 | 0.1.0 |
| Completamento sezione 3 | Gino Zaidan, Riccardo Rizzo | 08/03/2016 | 0.0.1 |
| Stesura seconda parte del documento | Enrico Chiara, Riccardo Rizzo | 07/03/2016 | 0.0.2 |
| Stesura prima parte del documento | Francesco Bizzaro, Gino Zaidan | 07/03/2016 | 0.0.1 |



Indice

| 1 | Introduzione | | | | | | | | | | | | | | | • |
|---|---------------|----------|------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| | 1.1 Scopo de | docum | ento | | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2 Riferimen | ti | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2.1 No | rmativi | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2.2 Inf | ormativi | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Definizioni | | | | | | | | | | | | | | | |

1 di 1



1 Introduzione

1.1 Scopo del documento

Lo scopo del seguente documento è quello di aiutare la comprensione di tutta la documentazione fornita. Vengono riportate le definizioni di tutti i termini tecnici, o che possono essere sconosciuti ad un lettore esterno, per chiarire ogni ambiguità.

1.2 Riferimenti

1.2.1 Normativi

• Norme di Progetto v1.0.

1.2.2 Informativi

- Capitolato C6 SiVoDim: Sintesi Vocale per Dispositivi Mobili http://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2015/Progetto/C6.pdf.
- Wikipedia https://it.wikipedia.org/

2 Definizioni

Android

Sistema operativo per dispositivi mobili sviluppato da Google Inc. e basato su kernel linux.

FA-TTS

Si veda la voce Flexible and Adaptive Text To Speech_G.

Flexible and Adaptive Text To Speech

Motore di sintesi vocale open source che espone le proprie funzionalità mediante il protocollo HTTP_G .

GPS

Il Global Positioning System (Sistema di posizionamento globale) è un sistema di posizionamento e navigazione satellitare civile.

Text-To-Speech

Si tratta della sintesi vocale, ossia la tecnica di convertire un testo in parlato, attraverso una voce artificiale.

TTS

Si veda la voce: Text-To-Speech_G.