



Università di Padova

SWEasabi
Green and spicy software



sweasabi@gmail.com

Corso di Ingegneria del Software A.A.:2022/2023

Destinatario:

Prof. Vardanega Tullio,
Prof. Cardin Riccardo,
Università degli Studi di Padova,
Dipartimento di Matematica,
Via Trieste, 63
35121 Padova

Mittente:

Il gruppo *SWEasabi* composto di:

Michele Bonavigo	1216752
Mattia Casarotto	1221948
Alessandro Massarenti	1204684
Samuel Peron	1225423
Luca Pierobon	2008649
Davide Romano	2008652
Giorgio Zarantonello	1097629

Egregio Prof. Vardanega Tullio,
Egregio Prof. Cardin Riccardo,

con la presente il gruppo *SWEasabi* intende comunicarLe ufficialmente la propria **candidatura alla presentazione della Revisione di *Product Baseline*** per il progetto da Voi commissionato, denominato **Lumos Minima** e proposto dall'azienda *Imola Informatica S.p.A.*.

Il gruppo conferma il proprio impegno consegnandoVi la documentazione di seguito allegata.

Cordialmente,

I 7 componenti di SWEasabi

In allegato alla presente candidatura rendiamo disponibile tutta la documentazione coadiuvante all'indirizzo web:

https://sweasabi.github.io/documentazione/3_PB/

In alternativa si rende disponibile il repository pubblico:

https://github.com/SWEasabi/documentazione/tree/main/3_PB/

La documentazione allegata si compone di:

- **Analisi dei Requisiti (v1.0.2):** *analisi-dei-requisiti.pdf*
- **Norme di Progetto (v2.0.0):** *norme-di-progetto.pdf*
- **Piano di Progetto (v2.0.1):** *piano-di-progetto.pdf*
- **Piano di Qualifica (v2.0.0):** *piano-di-qualifica.pdf*
- **Specifica architettonica (v1.0.1):** *specifica-architettonica.pdf*
- **Specifiche delle basi di dati:** *appendice al documento di Specifica architettonica*
- **Glossario (v1.0.1):** *glossario.pdf*
- **Manuale utente (v1.0.0):** *manuale-utente.pdf*
- **Verbali interni ed esterni**

Come da specifica richiesta, la documentazione allegata comprende anche:

- **Analisi della collaborazione di gruppo:** *analisi-collaborazione.pdf*