



Gruppo: *Jawa Druids*  
Email: *jawadruids@gmail.com*  
Corso: *Ingegneria del Software AA 2020/2021*  
Padova, 10 Gennaio 2021

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

Egregio Prof. Tullio Vardanega  
Egregio Prof. Riccardo Cardin

Con la presente, il gruppo *Jawa Druids* intende comunicarVi ufficialmente l'impegno alla realizzazione del prodotto denominato

*GDP: Gathering Detection Platform*

da Voi commissionato e proposto dall'azienda *Sync Lab*.

Si allegano i seguenti documenti, che trattano in dettaglio gli aspetti di pianificazione, qualifica, normativa e analisi relativi all'offerta:

- *Piano di Progetto 2.0.0;*
- *Piano di Qualifica 2.0.0;*
- *Norme di Progetto 2.0.0;*

- *Analisi dei Requisiti 3.0.0;*
- *Glossario v2.0.0;*
- *Verbale esterno del 28-01-2021;*
- *Verbale esterno del 02-02-2021;*
- *Verbale esterno del 08-02-2021;*
- *Verbale esterno del 25-02-2021;*
- *Verbale interno del 29-01-2021;*
- *Verbale interno del 10-02-2021;*
- *Verbale interno del 17-02-2021;*
- *Verbale interno del 26-02-2021;*
- *Verbale interno del 08-03-2021;*

Come descritto nel *Piano di Progetto 2.0.0*, il gruppo *Jawa Druids* si prende l'impegno di consegnare il prodotto richiesto entro il 10-05-2021, ovvero la prima data fissata per la Revisione di Accettazione, preventivando costi per un importo totale di **14.480€**.

Rimaniamo a Vostra completa disposizione per qualsiasi chiarimento.

Cordiali saluti,

*il Responsabile di Progetto*  
Margherita Mitillo

