

## Norme di Progetto

Jawa Druids

Versione	X.X.X
Data approvazione	XX-XX-XXXX
Responsabile	Nome Cognome
Redattori	Andrea Cecchin
Verificatori	Nome Cognome
	Nome Cognome
Stato	stato
Lista distribuzione	Jawa Druids
	Tullio
	GGGG
${f Uso}$	Interno

### Sommario

Il documento redatto riferisce le regole, gli strumenti e le convenzioni a cui il gruppo JawaDruids ha stabilito di attenersi e seguire per l'intera durata dello sviluppo del progetto.



# Registro delle modifiche

Prima stesura del documento | Andrea Cecchin | Analista | 24-11-2020 | v0.0.1



## Indice

1	$\mathbf{Intr}$	roduzione
	1.1	Scopo del documento
	1.2	Glossario
	1.3	Riferimenti
		1.3.1 Riferimenti normativi
		1.3.2 Riferimenti informativi



## Introduzione

## 1.1 Scopo del documento

Lo scopo di questo documento è la descrizione delle motivazioni che hanno portato il gruppo alla scelta del capitolato C3, ovvero GDP - Gathering Detection Platform. Inoltre sono spiegate anche le motivazioni conseguenti all'esclusione degli altri progetti proposti.

#### 1.2 Glossario

All'interno del documento sono presenti termini che possono risultare ambigui o incongruenti a seconda del contesto in cui si trovano. Per evitare il sorgere di incomprensioni viene fornito un glossario individuabile nel file *Glossario* contenente i suddetti termini con la loro relativa spiegazione.

Nella seguente documentazione per favorire chiarezza ed evitare inutili ridondanze tali termini verranno indicati mettendo la lettera "G" come pedice ad ogni prima ricorrenza che si incontra ad inizio di ogni sezione.

### 1.3 Riferimenti

#### 1.3.1 Riferimenti normativi

• Norme di Progetto

#### 1.3.2 Riferimenti informativi

• Capitolato d'appalto C1: BlockCOVID, supporto digitale al contrasto della pandemia

https://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2020/Progetto/C1.pdf

• Capitolato d'appalto C2: EmporioLambda, piattaforma di e-commerce in stile Serverless

https://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2020/Progetto/C2.pdf

• Capitolato d'appalto C3: GDP, Gathering Detection Platform https://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2020/Progetto/C3.pdf



- Capitolato d'appalto C4: HD Viz, visualizzazione di dati multidimensionali https://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2020/Progetto/C4.pdf
- Capitolato d'appalto C5: PORTACS, piattaforma di controllo mobilità autonoma

https://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2020/Progetto/C5.pdf

- Capitolato d'appalto C6: RGP, Realtime Gaming Platform https://sesaspa-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/s\_dindo\_vargroup\_it/EThv ayOf6KVCoXydYOce2lkBt-MYcnW1yafRXFXVIOIsHg?e=2emZZI
- Capitolato d'appalto C7: SSD, soluzioni di sincronizzazione desktop https://www.math.unipd.it/~tullio/IS-1/2020/Progetto/C7.pdf