



Università degli Studi di Padova

Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software

Anno Accademico: 2025/2026



**Gruppo RubberDuck**

email: GroupRubberDuck@gmail.com

## **Lettera di Presentazione**

<b>Stato</b>	In revisione
<b>Versione</b>	1.1
<b>Autori</b>	Ana Maria Draghici
<b>Revisori</b>	-
<b>Verificatori</b>	
<b>Uso</b>	Esterno
<b>Destinatari</b>	Professor Tullio Vardranega Professor Riccardo Cardin

<b>Versione</b>	<b>Data</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Autore</b>	<b>Revisore</b>
2.0	-	Revisione e approvazione	-	-
1.1	04-11-2025	Ristesura lettera di presentazione in seguito a una discussione interna del gruppo TD.4.1	Ana Maria Draghici	-
1.0	28-10-2025	Revisione e approvazione	Davide Testolin	-
0.1	28-10-2025	Stesura bozza della lettera di presentazione	Ana Maria Draghici	-

## Lettera di presentazione del gruppo RubberDuck

Egregio Prof. Vardanega,

Egregio Prof. Cardin,

Alla cortese attenzione dei referenti di **Bluewind S.r.l.**,

Il gruppo **RubberDuck** desidera comunicare la propria intenzione a candidarsi e impegnarsi nella realizzazione del **capitolato C1, proposto dall'azienda Bluewind S.r.l.** e denominato:

### **“EN18031 Compliance Verification”**

L’azienda si è dimostrata disponibile e professionale, favorendo un dialogo chiaro e costruttivo. Il capitolato è stato scelto poiché rappresenta un’opportunità concreta di crescita tecnica e formativa, offrendo la possibilità di sviluppare soluzioni reali nel campo della verifica di conformità dei dispositivi radio. Il progetto risulta coerente con le competenze attuali e con gli interessi del gruppo, garantendo un livello di sfida stimolante ma adeguato alle sue capacità.

### **Piano di lavoro**

Il gruppo **RubberDuck** dichiara una disponibilità media al progetto e comunica il proprio impegno a completarne la realizzazione entro il **30 Aprile 2026**, con un costo stimato pari a **11610 €**.

Per maggiori informazioni sul gruppo e sulla documentazione prodotta, è possibile consultare il nostro repository pubblico :

[github.com/GroupRubberDuck](https://github.com/GroupRubberDuck)

dove sono presenti:

- la presente Lettera di presentazione;
- il Preventivo dei costi e la ripartizione delle ore;
- lo studio dei singoli capitolati e la motivazione della scelta;
- i verbali esterni, inclusi l’ [incontro formativo con Bluewind S.r.l.](#)
- i verbali interni di avanzamento e coordinamento del gruppo.

Cordiali saluti,

Il gruppo RubberDuck

Componenti del gruppo:

- Aldo Bettega [2101087]
- Davide Testolin [2079242]
- Filippo Guerra [2077681]
- Ana Maria Draghici [2101044]
- Felician Mario Necsulescu [2111935]
- Davide Lorenzon [2101075]