



AtAVi

---

## Verbale 2016-12-10 v1.0.0

---

### Sommario

Verbale dell'incontro esterno in data 2016-12-17 per il Progetto AtAVi: Accoglienza tramite Assistente Virtuale del gruppo Co.Code.

<b>Versione</b>	1.0.0
<b>Data di redazione</b>	2016-12-10
<b>Redazione</b>	Simeone Pizzi
<b>Verifica</b>	
<b>Approvazione</b>	Simeone Pizzi
<b>Uso</b>	Interno
<b>Distribuzione</b>	prof. Tullio Vardanega prof. Riccardo Cardin Co.Code Zero12

## Diario delle modifiche

Versione	Riepilogo	Autore	Ruolo	Data
0.0.1	Stesura documento e verbalizzazione della riunione	Simeone Pizzi	<i>Responsabile</i>	2016-12-17

## Indice

<b>1</b>	<b>Informazioni generali</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Riassunto della riunione</b>	<b>3</b>
2.1	Descrizione . . . . .	3
2.2	Decisioni . . . . .	3
2.3	Tematiche in sospeso . . . . .	3

## 1 Informazioni generali

- **Luogo:** GoToMeeting.
- **Data:** 2016-12-17.
- **Orario di inizio:** 10:00.
- **Orario di fine:** 11:00.
- **Durata:** 11:45.
- **Oggetto:** discussione sul capitolato d'appalto.
- **Partecipanti:** Luca Bertolini, Nicola Tintorri, Simeone Pizzi.
- **Segretario:** Simeone Pizzi.

## 2 Riassunto della riunione

### 2.1 Descrizione

La riunione è avvenuta online tramite l'utilizzo del software GoToMeeting. Erano presenti il proponente Stefano Dindo, tre componenti del gruppo Co.Code, tre componenti del gruppo Kern3LP4nic e tre componenti del gruppo anSWEr. Sono state poste diverse domande al proponente in merito al capitolato AtAVi: Accoglienza tramite Assistente Virtuale e sono state fatte alcune decisioni riguardanti i requisiti del sistema e le tecnologie da utilizzare.

### 2.2 Decisioni

- DE1.1 - Per lo sviluppo verrà utilizzato l'SDK dell'assistente virtuale Alexa.
- DE1.2 - Saranno previsti 2 tipologie di utenti: ospite e amministratore.
- DE1.3 - Il sistema dovrà tenere traccia delle interazioni passate.
- DE1.4 - Il sistema dovrà chiedere all'ospite il nome e chi viene a visitare, in seguito avvertire l'interessato e porre alcune domande aggiuntive.
- DE1.5 - Il sistema deve permettere all'amministratore di specificare le azioni da compiere in base all'ospite che si presenta.
- DE1.5 - Zero12 si impegna, per quanto riguarda lo sviluppo, a fornire accesso a macchine virtuali su AWS oppure ad utenti per AWS Lambda in base alle necessità del gruppo.
- DE1.6 - Zero12 si rende disponibile, previa richiesta da parte dei gruppi, a fornire formazione aggiuntiva riguardo le tecnologie necessarie per lo sviluppo del sistema.

### 2.3 Tematiche in sospeso

- SE1.1 - Disponibilità Amazon Echo.
- SE1.2 - Salvataggio conversazioni.
- SE1.3 - Domande aggiuntive durante l'interazione.
- SE1.4 - Interfaccia vocale.