



La società Blue Reply S.r.l. è alla ricerca di 2 tesisti

**Titolo e Descrizione della Tesi:**

VOICE SEARCH COMMERCE: Comandi vocali e AI al servizio dell' E-commerce

Google ha dichiarato che 2 ricerche su 10 su dispositivi mobile vengono eseguite a voce e che questo numero continuerà a crescere (nei post-millennials questo numero è ancora più alto 4/10).

Questi dati ci indicano che l'uso della lingua parlata per interagire con i motori di ricerca, invece di utilizzare tastiere fisiche e tattili, sta crescendo in modo costante andando ad influenzare anche il mondo dell' E-commerce.

Amazon Echo, Google Home e altri altoparlanti intelligenti non sono i soli responsabili: anche l'Artificial Intelligence (Microsoft Cortana, Apple Siri, etc...) ha fatto la sua parte.

La ricerca vocale nell'e-commerce quindi rappresenta il futuro dell' E-commerce stesso.

L'attività di tesi prevede:

- Studiare opportunità e fattibilità delle tecnologie vocali applicati all' E-commerce
- Sviluppare un'applicazione pratica dell'ambito della ricerca vocale applicata al mondo Ecommerce

Strumenti e attrezzature utilizzate:

Metodi e Linguaggi di programmazione per il Web (java, js, html, css, jquery, angular, etc...).

**Requisiti/Competenze**

Basi di Programmazione ad Oggetti, Linguaggi per il Web

Corso di laurea triennale o magistrale ingegneria informatica, voto di laurea previsto almeno pari a 102

**Tipologia di rapporto:** stage

**Sede di lavoro:** Bari

**Altre informazioni:**

**Per candidarsi:**

Inviare il proprio cv aggiornato a: [jobs.blue@reply.it](mailto:jobs.blue@reply.it) entro il 31/03/2020 inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari"

Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm. e ii. e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000.

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.