	Nome Progetto	Turing Careers										
	Identificativo Progetto Nome Team	NC_25 Turing Careers										
ID Requisito	Descrizione	Priorità	Status	Scenari	Use Case	RAD Sequence diagram	Activity Diagram	StateChart	Mockup	SDD System component(s)	TCS TC	TIR
RF_GO_1	Il sistema deve permettere ad un datore di lavoro di creare un'offerta di lavoro.	ALTA	Open	SC_GO2: PubblicazioneOfferta	UC_CRO: Crea Offerta	SD_CRO	AD_CRO	SC_OF	DS_Employer-Profile_CO / MB_Employer-Profile_CO	Gestione Offerta	TSC_GO_1	TI_GO_1
RF_GO_2		MEDIA	Open				AD_CRO	SC_OF		Gestione Offerta		
RF_GO_3	Il sistema deve permettere ad un datore di lavoro di eliminare un'offerta di lavoro.	MEDIA	Open	SC_GO1: RimozioneProgetto			AD_CRO	SC_OF		Gestione Offerta		
RF_GO_4	Il sistema deve permettere ad un datore di lavoro di accedere ad una lista di sviluppatori che si sono proposti per un' offerta di lavoro.	ALTA	Open				AD_CRO	SC_OF		Gestione Offerta		
RF_GO_5	Il sistema deve permettere ad uno sviluppatore di salvare una lista di offerte e di visionarla in seguito	MEDIA	Open				AD_CRO	\$C_OF		Gestione Offerta		
RF_GU_6	Il sistema deve permettere ad uno sviluppatore di visualizzare le offerte a cui si è candidato.	ALTA	Open									
RF_GU_1	Il sistema deve permettere ad uno sviluppatore di registrarsi sulla piattaforma.	ALTA	Open	SC_GU1: RegistrazioneSviluppatore						Gestione Utente		
RF_GU_2	Il sistema deve permettere ad un utente di modificare il proprio profilo.	ALTA	Open	SC_GU2: SviluppatoreAggiornaProfilo	UC_MPS: Modifica Profilo Sviluppatore	SD_MPS: Modifica Profilo Sviluppatore				Gestione Utente	TSC_GU_1	TI_GU_1
RF_GU_3		MEDIA	Open							Gestione Utente		
RF_GU_4	Il sistema deve permettere ad un utente di visionare il profilo di un altro utente.	ALTA	Open							Gestione Utente		
RF_GU_5	Il sistema deve permettere ad uno datore di lavoro di registrarsi sulla piattaforma.	ALTA	Open	SC_GU3: RegistrazioneDatoreLavoro	UC_RE: Registra Profilo Datore Da Lavoro					Gestione Utente	TSC_GU_2	TI_GU_2
RF_MSG_	Il sistema deve notificare all'utente nuovi messaggi tramite la piattaforma.	MEDIA	Open									
RF_MSG_	Il sistema deve permettere ad un utente di inviare e ricevere messaggi da e verso un utente di categoria opposta.	ALTA	Open	SC_MSG1: RispostaAziendale								
RF_RS_1	Il sistema deve permettere ad un datore di lavoro di cercare uno sviluppatore in base alle sue conoscenze.	BASSA	Open	SC_RS1: ClienteCercaSviluppatore	UC_CS: Cerca Sviluppatore				DS_Developer_SearchPage / MB_Developer_SearchPage	Ricerca		
RF_RS_2	Il sistema deve permettere ad un datore di	BASSA	Open							Ricerca		
RF_RS_3	Il sistema deve permettere ad uno sviluppatore di cercare un'offerta di lavoro in base a delle conoscenze specifiche. Il sistema deve permettere ad uno	ALTA	Open	SC_RS2: SviluppatoreAggiornaProfilo	UC_CO: Cerca Offerta				DS_Offer_SearchPage / MB_Offer_SearchPage / DS_SearchPage_empty / MB_SearchPage_empty	Ricerca	TSC_RS_1	TI_RS_1
RF_RS_4	sviluppatore di filtrare il risultato di Cerca Offerta in base a Tipologia, Locazione e Lingua Richiesta. Il sistema dovrebbe essere facilmente	ALTA	Open							Ricerca		
RNF_U_1	accessibile a tutti gli utenti, indipendentemente dal loro livello di esperienza. L'interfaccia deve presentarsi con chiarezza,	Alta	Open									
RNF_U_2	offrendo diverse scorciatoie per raggiungere	Alta	Open									
RNF_U_3	Ogni utente deve poter comprendere ogni funzionalità, in modo da poter usare ognuna di essa, in non più di 5 minuti.	Alta	Open									
RNF_U_4	Il sito deve garantire una corretta visualizzazione su schermi di formati diversi,	Media	Open									
RNF_P_1	Quando viene effettuata la ricerca il sistema deve essere capace di produrre un risultata entro un intervallo massimo di 2 secondi per ogni utente.	Alta	Open									
RNF_P_2	Il sistema deve completare il caricamento delle pagine entro un intervallo massimo di 2 secondi FCP.	Alta	Open									
RNF_P_3	Il sistema deve poter soddisfare un picco massimo di 50 richieste di ricerca al secondo.	Media	Open									
RNF_P_4	Il sistema deve memorizzare i dati in maniera efficiente.	Media	Open									
RNF_I_1	Il sistema deve essere accessibile attraverso i principoli (chromium based, firefox, safari) brower senza la necessità di alcuna installazione.	Alta	Open									
RNF_R_1	Il sistema deve garantire la consegna dei messaggi una volta inviati dall'utente, ed essere resiliente ad eventuali perdite di connessione.	Bassa	Open									

 $\label{eq:local_system} \mbox{Il sistema deve essere facilmente espandibile.} \\ \mbox{\bf RNF_S_1}$

RNF_L_1 II sistema deve garantire la sicurezza dei dati degli utenti rispetto al GDPR.

Media

Media

Open

Open