|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nome e cognome:  Name und Vorname: | | Lidia Valguarnera | | | |
| Data di nascita:  Geburtsdatum: | | 09/01/1991 | | Cittadinanza:  Staatsbürgerschaft: | Italiana |
| Titolo di Studio:  Studienabschluss in: | | Laurea Magistrale in Ingegneria Civile | | | |
| Istituto rilasciante:  Ausstellende Institution: | | Università degli Studi di Bologna | | | |
| Datore di Lavoro:  Arbeitgeber: | | Galleria di base del Brennero – Brenner Basistunnel BBT SE | | | |
| Data di assunzione:  Anstellungsdatum: | | 01/07/2018 | | | |
|  | | | | | |
| Esperienze lavorative:  Berufserfahrungen: | | | | | |
| Dal  Von | Al  Bis | | Datore di lavoro / Funzioni ricoperte  Arbeitgeber / Zugeteilte Funktionen | | |
| 01/07/2018 | Oggi | | **BBT-SE / Settore Approvvigionamenti e Contratti**   * Gare di appalto ad evidenza pubblica: collaborazione nella predisposizione di bando di gara, capitolato prestazionale e schema di contratto per l’assegnazione di lavori, servizi e forniture inerenti i settori speciali. * Procedure negoziate: collaborazione nella predisposizione di specifiche tecniche, richieste di offerta e lettere di incarico per l’assegnazione di lavori, servizi e forniture. * Monitoraggio finanziario delle grandi opere (MGO). * Archiviazione documentale tramite software di gestione Syneris e software di archiviazione Archiflow. | | |
| 01/10/2017 | 30/05/2018 | | **BBT-SE / Stage per tesi di laurea magistrale**   * Analisi report emissioni acustiche per il monitoraggio del fenomeno rock-burst. * Collaborazione nella progettazione ed esecuzione di una prova sperimentale per la determinazione della soglia di rischio rock-burst. * Redazione n.3 articoli scientifici sullo studio oggetto di tesi. | | |

Data / Datum: 26/07/2019