|  |
| --- |
| **POLITECNICO DI BARI**  **Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell’Informazione – DEI**  **CORSO DI LAUREA MAGISTRELE IN INGEGNERIA DELL’AUTOMAZIONE**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **TESI DI LAUREA IN**  **INTERNET OF THINGS**  **PIATTAFORME DI CROWDSOURCING IN SISTEMI IOT ETEROGENEI**    **Relatore:**  **Chiar. mo Prof. Ing. Luigi Alfredo Grieco**  **Correlatore:**  **Giuseppe Piro**  **Laureando:**  **Antonio Brandi**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Anno accademico 2018-2019**  **logopoliba.png**  **POLITECNICO DI BARI**  **DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E**  **DELL'INFORMAZIONE**  CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN  INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE  TESI DI LAUREA IN  INTERNET OF THINGS  **Piattaforme di Crowdsourcing in sistemi IoT eterogenei**  **Relatore: Laureando**  Chiar.mo Prof. Ing. Luigi Alfredo Grieco Antonio Brandi  **Correlatore:**  Giuseppe Piro  Anno Accademico 2018/2019 |