******

UNIVERSITY OF NAPOLI *“FEDERICO II”*

POLYTECHNIC AND SCIENCE SCHOOL

**Department of Chemical Sciences**

***Ph.D. School in Chemical Sciences - ……….. Cycle)***

***Dottorando/a (Ph.D. Student):***

***Informazioni sul Progetto1***

**1 - Titolo** (Max. 500 caratteri)2

**2 - Parole chiave** (Max 5)

**3 - Descrizione sintetica del progetto (Abstract)** (Max. 1.000 caratteri)

***Project Information***

**1 - Title** (Max. 500 characters)

**2 - Key words** (Max 5)

**3 - Abstract** (Max. 1000 characters)

**4 - State of the art** (Max. 1.500 characters)

**5 - Objectives** (Max. 1500 characters)

**6 - Expected Results** (Max. 1500 characters)

**7 -** **Scientific and/or technological and/or social and/or economic impact of the project**

(Max. 1000 characters)

**8 – Methodologies that are planned to be used** (Max. 1000 characters)

**9 - References**

Format references: T. Abbas, E. Shibata, J. Park, S. Jha, N. Karnani, A. Dutta “CRL4(Cdt2) regulates cell proliferation and histone gene expression by targeting PR-Set7/Set8 for degradation” Mol. Cell, 40 (2010), 9-21.

**Note.**

1. *Nella compilazione delle informazioni sul progetto, i punti 1, 2 e 3 devono essere riportati sia in italiano sia in inglese.*
2. *Il limite dei caratteri indicato è da intendersi spazi esclusi.*