



## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO /RESPONSABILE DELLA STRUTTURA

VISTO l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale emanato con Decreto Rettorale Reg. 0267760 del 23/04/2010;

VISTO il Progetto H20MC\_RISE19GLODA\_01 - Dust and gas in planet forming discs - DUSTBUSTER - codice CUP G46C1800204006;

VISTO l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito Web d'Ateneo prot. n. 0012187/20 del 10/05/2020;

CONSIDERATO che tale avviso di conferimento rivolto al personale interno è andato deserto;

VISTO l'avviso di procedura comparativa 02-2020 protocollo n. 0013876/20 il 27/05/2020 pubblicato sul sito Web dell'Ateneo per l'affidamento di un incarico di collaborazione, della durata di n. 30 (TRENTA) giorni e per un compenso di euro 1.002,50 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali, avente ad oggetto l'attività per realizzare graficamente la brochure, il totem e la nuova veste grafica della Newsletter, che rappresentino e valorizzino i contenuti del progetto DUSTBUSTER;

VISTO il verbale di selezione del 30/06/2020 da cui risulta vincitore la dott.ssa Galasso Clorinda Sissi;

CONSIDERATO che il compenso lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività dedotta;

VERIFICATO il budget nell'ambito del Progetto H20MC\_RISE19GLODA\_01 -n. 27759 creazione U-Gov del Dipartimento di Fisica;

VISTO il verbale di selezione del 30/06/2020 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
Dott.ssa Galasso Clorinda Sissi	Milano (MI) il 18/08/1987	75/100

## DETERMINA

1. Il conferimento di un contratto di collaborazione alla dott.ssa Galasso Clorinda Sissi per lo svolgimento delle attività illustrate in premessa, nell'ambito del Progetto H20MC\_RISE19GLODA\_01 - Dust and gas in planet forming discs - DUSTBUSTER - codice CUP G46C1800204006;



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

2. Il contratto, che prevede un compenso lordo al collaboratore pari a Euro 1.002,50 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali, avrà la durata di n. 30 (TRENTA) giorni e sarà svolto a favore del Dipartimento di Fisica;
3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Giuseppe Lodato;
4. Il costo di euro 1.087,71 graverà sul progetto H20MC\_RISE19GLODA\_01 -n. 27759 creazione U-Gov del Dipartimento di Fisica.

Milano, 17/07/2020

**IL DIRETTORE DEL  
DIPARTIMENTO DI FISICA**  
*Prof. Giovanni Onida*

---