



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Università
di Genova

Dibris

Dipartimento
di Informatica,
Bioingegneria,
Robotica e
Ingegneria dei Sistemi

DIBRIS

Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi

tel. +39 010 3532280 – e-mail: ufficio.ricerca@dibris.unige.it – PEC: dibris@pec.unige.it

RESOCONTO DELLA GESTIONE FINANZIARIA DEI CONTRATTI

Pubblicazione effettuata ai sensi dell'Allegato 1 – Sezione “Amministrazione Trasparente” – Elenco degli obblighi di pubblicazione, dalla Delibera ANAC recante le “Prime linee guida recanti indicazioni sull’attuazione degli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni contenute nel D.lgs. 33/2013 come modificato dal D.lgs. 97/2016”.

OGGETTO: Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, co. 2, lett. a) della Legge 120/2020 come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub 2.1 della Legge 108/2021, per per la fornitura di n. 2 tipologie di Microwire arrays – PNRR – MNESYS – prof.ssa Chiappalone - CIG: ZE13CC07E2- CUP: D33C22001340002.

Operatore economico: Microprobes for Life Science, Inc. – Codice fiscale estero 52-1280973, con sede in 18247 Suite D, Flower Hill Way, Gaithersburg, MD 20879.

Contratto: tramite Pec, Contratto Prot. n. 68184 del 16/11/2023.

CIG: ZE13CC07E2

CUP: D33C22001340002

Resoconto finanziario

Ordini			Pagamenti		
Imponibile	IVA	Totale	Imponibile	IVA	Totale
€ 34.666,73	€ 7.626,68	€ 42.293,41	€ 34.666,73	€ 7.626,68	€ 42.293,41



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**Università
di Genova**

Dibris

Dipartimento
di Informatica,
Bioingegneria,
Robotica e
Ingegneria dei Sistemi

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

Emanuela Nan
(F.to digitalmente)