



**DITEN**

Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni  
Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

## **AVVISO SUL RISULTATO DELLA PROCEDURA**

**Descrizione:** Acquisto di un Alimentatore e Condizionatore di carica a quattro canali e un Accelerometro. CIG 9794817AAE – CUP D33C22000940007 - Acquisto effettuato in ambito PNRR.

**Procedura di affidamento:** Procedura di affidamento diretto ex art. 1, c. 2, lett. a) della Legge n. 120/2020 come modificato dal D.L. 31 maggio 2021, n. 77, tramite trattativa diretta MEPA.

**Importo:** € 9.395,41 I.V.A. esclusa

**Data di aggiudicazione dell'appalto:** 05.06.2023

**Indirizzo comprensivo di codice fiscale, posta elettronica certificata e P.IVA dell'affidatario:**  
Hottinger Bruel & Kjaer Italy S.r.l. – 58344 - P.IVA 03737590962 – con sede legale in VIA PORDENONE  
8 – 20132 – MILANO (MI)

**Procedure di ricorso:** ai sensi dell'art. 120 del D.Lgs. 104/2010 gli atti relativi alla procedura sono impugnabili unicamente mediante ricorso al tribunale amministrativo regionale competente (TAR Liguria, Sede di Genova Via Fogliensi, 2, 16145 Genova) entro trenta giorni decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso.

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

**Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni – DITEN**

Via all'Opera Pia 11A, 16145 Genova (Italia) - amministrazione@diten.unige.it

PEC: ditene@pec.unige.it – TEL. +39 010 335 2568 - P. IVA 00754150100