

DOCUMENTO RIEPILOGATIVO

ess) sulla rivista Phys Rev Letters dell'articolo scientifico dal titolo "Experimental demonstration of an electrostatic orbital angular momentum sorter for electr

Prog	Descrizione	Dati Procedura di Affidamento
1	Richiesta di acquisto data ricezione	18/01/2021
2	Data avvio della istruttoria	18/01/2021
3	Decisione di contrattare o Decisione di contrattare semplificata Protocollo e data	0000260 28 gennaio 2021
4	CIG Codice Identificativo Gara rilasciato dall'Autorità. Nel caso in cui non sussista l'obbligo di acquisizione del CIG, il campo deve essere ugualmente compilato con il valore 0000000000 (dieci zeri)	ZEA3049D4D
5	CUP (Codice Unico Progetto)	B52F17002110006
6	Struttura proponente Codice fiscale e denominazione della Stazione Appaltante responsabile del procedimento di scelta del contraente	Consiglio Nazionale delle Ricerche "CNR" - Istituto Nanoscienze sede secondaria di Modena "Nano Modena S3". C.F. 80054330586. RUP: Anna Grazia Stefani
7	Oggetto della fornitura	Publicazione aperta (Open access) sulla rivista Phys Rev Letters dell'articolo scientifico dal titolo "Experimental demonstration of an electrostatic orbital angular momentum sorter for electron beams". Autori V. Grillo et al.
8	Procedura di scelta del contraente Procedura di scelta del contraente per l'affidamento di lavori, forniture e servizi, anche se posta in essere in deroga alle procedure ordinarie	Procedura per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie comunitarie ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del d.lgs 50/2016 mediante procedura di affidamento diretta
9	Aggiudicatario / Affidamento Elenco degli operatori economici risultati aggiudicatari della procedura	Aptara Inc - Scientific Publishing and Remittance Integration services P.IVA 54-1596745
10	Importo a base d'asta Importo a base d'asta al lordo degli oneri della sicurezza e al netto dell'IVA	usd 1750
11	Ordine o Contratto di fornitura protocollo e data	Protocollo CNR NANO NR. 0000296 03 February 2021
12	Tempi di completamento dell'opera, servizio o fornitura Data di effettivo inizio lavori, servizi o forniture.	Publication date: defined by the publisher

Il Responsabile Unico del Procedimento
 Dott. Massimo Rontani