

ATTO ISTRUTTORIO

PROCEDURA DI GARA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA ASP DI CONSIP AI SENSI DELL'ART. 71 D.LGS 36/2023, PER L'AFFIDAMENTO DI UN LASER A FEMTOSECONDO CON AMPLIFICATORE OTTICO PARAMETRICO CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 3.1 PROGETTO I-PHOQS CUP B53C22001750006 CIG A01E4A62A0

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 della GU n. 77 del 31 marzo 2023 (nel seguito per brevità "Codice");

VISTO il Provvedimento di nomina della Direttrice dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie del Consiglio Nazionale delle Ricerche prot. n. 0312018 del 19/10/2023 con cui la Dr.ssa Alessandra Brocca è stata nominato Responsabile unico del progetto ai sensi dell'art. 15 del Codice;

VISTO il provvedimento di decisione di contrattare prot. n. 0316629 del 24/10/2023 con cui è stato disposto l'avvio della procedura di cui all'oggetto, con un importo complessivo pari a € 900.000,00 ai sensi dell'art. 14, comma 4, del D.lgs. 36/2023 oltre IVA ed altri oneri fiscali;

VISTO l'avviso trasmesso alla GU in data 19/10/2023 e pubblicato su GU 2023/S 205-645756 del 24/10/2023;

VISTO l'estratto del bando di gara del 25/10/2023, pubblicato su GURI 5° Serie Speciale – Contratti Pubblici n. 126 del 30/11/2023, con termine ultimo di presentazione delle offerte alle ore 12:00 del 22/11/2023;

CONSIDERATO che entro il termine stabilito sono pervenute le offerte come da sottostante tabella:

Nr.	Operatore economico concorrente	Forma di partecipazione
1	AMPLITUDE SAS – Avenue de Canteranne, Cité de la Photonique – 6 Allée des Lumiers Pessac	Singolo operatore economico

VISTA la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" pubblicata sulla G.U.R.I. n. 265 del 13/11/2012;

VISTO il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

VISTO l'art.8 del D.L. N.76/2020, la cui validità è stata prorogata dall'art.4 del D.L. N.13/2023 sino al 31.12.2023, il quale in deroga al Nuovo Codice d.lgs. 36/2023, prevede che in caso di appalti PNRR sia

possibile procedere all'aggiudicazione nelle more della verifica delle dichiarazioni rese in sede di gara posticipando l'efficacia della stessa al compimento delle stesse;

VISTO il provvedimento della Direttrice dell'Istituto di Fotonica e Nanotecnologie del Consiglio Nazionale delle Ricerche prot. n. 0367173 del 27/11/2023 di nomina della Commissione giudicatrice ai sensi dell'art.93 del Codice;

VISTA la graduatoria definitiva di cui alla sottostante tabella:

Nr.	Operatore economico concorrente	Punteggio offerta tecnica	Punteggio offerta economica	Punteggio complessivo
1	AMPLITUDE SAS	86	7,39	93,39

AI FINI DELL'ISTRUTTORIA

Per quanto riportato in premessa, nulla osta:

1. All'approvazione della proposta di aggiudicazione e alla successiva aggiudicazione per la fornitura de qua in favore dell'operatore economico AMPLITUDE SAS con sede legale in Avenue de Canteranne, Cité de la Photonique – 6 Allée des Lumiers Pessac, Partiva IVA FR 12441414117, per l'importo di € 840.600,00 oltre IVA ed altri oneri fiscali;
2. Alla stipula del contratto, sotto condizione risolutiva espressa, ai sensi dell'art. 8 comma 1 lettera a) della L. 120/2020 e s.m.i.

Il RUP

Dott.ssa Alessandra Brocca