



Anno 2020
Tit. X
Cl. 4
Fasc. 1.56
N. Allegati 0
Rif. _____
SZ/UP

**Oggetto: Fornitura di strumentazione scientifica - tramite
MEPA affidamento diretto - (CIG: Z7A2DE035D) -
richiedente: Prof. Caccia**

IL DIRETTORE

- Premesso che il Prof. Caccia ha manifestato la necessità di acquisire un sistema di controllo denominato: ERS-5200 è un sistema di lettura front-end progettato per i rivelatori di grandi dimensioni, come SiPM, PMT multi-anodo, rilevatori di strisce di silicio, camere a filo, GEM, tubi del gas e altri. FERS è una piattaforma distribuita e facilmente scalabile, in cui ogni unità è una piccola scheda che ospita 32 o 64 canali con elettronica Front End, convertitori A / D, logica di trigger, sincronizzazione
- preso atto che il Dipartimento per garantire il normale svolgimento delle proprie attività necessita di acquisire beni e servizi spesso in quantità limitate e/o con caratteristiche tecniche/chimiche/fisiche/informatiche particolari e diversificate;
- visto l'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i., che prevede la possibilità per le amministrazioni di procedere mediante affidamento diretto per forniture e servizi di importo inferiori a € 40.000,00;
- richiamate, per quanto compatibili con il D.Lgs. n. 50/2016 come modificato dal D.Lgs. 19 aprile 2017 n. 56, le linee guida n. 4 approvate con delibera del consiglio dell'ANAC del 26 ottobre 2016 n. 1097 e aggiornate al D.Lgs. n. 56/2017 con delibera del consiglio n. 206 del 1 marzo 2018 e con successiva delibera del consiglio n. 636 del 10 luglio 2019 al D.L. 18 aprile 2019 n. 32 convertito con L. 14 giugno 2019 n. 55, che specificano che:
 - l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e forniture secondo le procedure semplificate di cui all'articolo 36 del Codice dei contratti pubblici, ivi compreso l'affidamento diretto, avvengono nel rispetto dei principi di economicità,



Via Valleggio, 11 - 22100 Como (CO) - Italia
Tel. +39 031 238 6110/6112/6113/6114 - Fax +39
031 2386119
Email: segreteria.dipsat@uninsubria.it -
PEC: segreteria.disat@pec.uninsubria.it
Web: www.uninsubria.it
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120

Chiaramente Insubria!

Piano III
Uff. V3.15
Orari al pubblico
Da lunedì a venerdì: 9.00 - 12.00
14.00 - 15.00

efficacia, tempestività, correttezza, libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, pubblicità, rotazione degli inviti e degli affidamenti, di tutela dell'effettiva possibilità di partecipazione delle micro, piccole e medie imprese, nonché dei criteri di sostenibilità energetica e ambientale e del principio di prevenzione e risoluzione dei conflitti di interessi;

- il principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti si applica alle procedure rientranti nel medesimo settore merceologico, categorie di opere e settore di servizi di quelle precedenti, nelle quali la stazione appaltante opera limitazioni al numero di operatori economici selezionati;
- il rispetto del principio di rotazione espressamente fa sì che l'affidamento o il reinvido al contraente uscente abbiano carattere eccezionale e richiedano un onere motivazionale più stringente;
- per lavori, servizi e forniture di importo fino a € 5.000,00, in caso di affidamento diretto, la stazione appaltante ha facoltà di procedere alla stipula del contratto sulla base di un'apposita autodichiarazione resa dall'operatore economico ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, dalla quale risulti il possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'articolo 80 del Codice dei contratti pubblici. In tal caso la stazione appaltante procede comunque, prima della stipula del contratto, da effettuarsi nelle forme di cui all'articolo 32, comma 14, del Codice dei contratti pubblici, alla consultazione del casellario ANAC e alla verifica del documento unico di regolarità contributiva (DURC). Il contratto deve in ogni caso contenere espresse, specifiche clausole, che prevedano, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, la risoluzione dello stesso;
- vista la L. 27 dicembre 2006 n. 296, come modificata dalla L. 24 dicembre 2012 n. 228, che prevede l'obbligo per le istituzioni universitarie di approvvigionarsi utilizzando le convenzioni di cui all'art. 26 della L. 23 dicembre 1999 n. 488 e successive modificazioni e all'art. 58 della L. 23 dicembre 2000 n. 388;
- vista la circolare del Ministero dell'Economia e delle Finanze 5 febbraio 2013 n. 2, con la quale si dispone che, per gli acquisti di beni e servizi al di sotto della soglia di rilievo comunitario, le istituzioni universitarie sono tenute a ricorrere al mercato elettronico dell'amministrazione pubblica o al sistema

- telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento;
- richiamato l'art. 14 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
 - richiamato l'art. 7.12 del Manuale di amministrazione e contabilità;
 - richiamato, per quanto compatibile con il D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., l'art. 9 del Regolamento di Ateneo per la disciplina di lavori, servizi e forniture in economia che reca disposizioni relative alle acquisizioni in economia mediante affidamento diretto;
 - richiamato il Decreto del Direttore Generale del 21 gennaio 2019 n. 35 con il quale sono stati nominati responsabili unici del procedimento per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 40.000,00 IVA esclusa, i Segretari Amministrativi di Dipartimento (SAD);
 - accertato che tale acquisizione è disponibile sulla piattaforma MePA alla categoria Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio
 - Preso atto che l'impresa CAEN Spa risulta iscritta a tale categoria;
 - Considerato che l'attrezzatura scientifica richiesta si deve integrare con altre attrezzature già in possesso del Dipartimento è necessario affidare l'acquisizione del bene al fornitore sotto indicato perché licenziatario esclusivo degli ASIC (Application Specific Integrated Circuit) progettati da Weeroc ed unico sviluppatore dei sistemi di controllo ed interfaccia degli stessi. Questi ASIC sono stati identificati come i circuiti di elettronica di front-end per il progetto di Ricerca ORIGIN.
 - considerato che la società CAEN Spa con ODA n° 5513249 è disponibile ad eseguire la suddetta fornitura con le specifiche sopra elencate per un importo di € 10.125,00 + IVA.
 - accertato che è stata acquisita un'apposita autodichiarazione resa dalla società ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, dalla quale risulta il possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del Codice dei contratti pubblici e che gli accertamenti effettuati tramite il casellario ANAC e il documento unico di regolarità contributiva (DURC) hanno avuto esito positivo;
 - accertata la disponibilità finanziaria

DECRETA



- di approvare l'affidamento diretto della fornitura di un sistema di controllo del Dipartimento alla società Costruzioni Apparecchiature Elettroniche Nucleari - C.A.E.N. SPA partita Iva 00864500467 con sede via vetraia 11 - 55049 - Viareggio (LU) per un importo di € 10.125,00 + IVA;
- di imputare la spesa di € 10.125,00 sui fondi H2020 origin del prof. Caccia per un totale complessivo di € 12.352,50 del budget del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia - esercizio 2020;
- di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Como, data della firma digitale

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Umberto Piarulli
Firmato digitalmente

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. n. 241/1990): Dott.
Santo Zema
Tel. +39 031 238 6110 - fax +39 031 238 6119 - santo.zema@uninsubria.it