

PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE E DI IMPEGNO DEFINITIVI

OGGETTO: Acquisizione della fornitura di Hypernets module V2 (Manufacturing) per la gestione dei prototipi degli strumenti HYPERNETS per lo svolgimento di misure in situ da consegnare presso la sede ISMAR di Roma

C.I.G. Z8C31BE1CE CUP B56C18001560005

Il Responsabile di Sede

VISTA la Decisione di contrattare Prot. N° **2964 del 17/5/2021**

VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione bilancio di previsione del CNR per l'esercizio finanziario 2021 n. 290/2020 – Verb. 422 del 15 dicembre 2020;

PRESO ATTO CHE l'offerta prescelta soddisfa i principi di proficuità e congruità;

PRESO ATTO CHE la procedura di affidamento individuata persegue gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell'azione amministrativa e di semplificazione del procedimento amministrativo;

PRESO ATTO della verifica della copertura finanziaria;

DICHIARA che per l'affidamento in oggetto si è proceduto mediante procedura semplificata di cui all'art. 32, comma 2, del D.Lgs. 50/2016, e in conformità alle linee guida dell'ANAC n.4 del 26.10.2016, par. 3.1.2 e che per l'individuazione degli operatori economici si è proceduto mediante ricerca di mercato (richiesta di una o più offerte):

Ricerca e individuazione dell'operatore economico fuori dal mercato elettronico:

Non è stato possibile o non si è ritenuto opportuno reperire su MePA un prodotto rispondente alle esigenze in quanto l'operatore economico Studiel Sa è già fornitore del primo prototipo acquisito e collaudato nell'ambito del progetto HYPERNETS dai collaboratori francesi responsabili della progettazione del sistema di acquisizione dati e del modulo acquistato in maggio 2020. Inoltre si può considerare una consegna complementare effettuata dal fornitore originario nell'ambito del progetto HYPERNETS

DETERMINA

DI PRENDERE ATTO della documentazione in premessa;

Venezia

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna –
Via Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km 163.5
34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872

DI AGGIUDICARE la fornitura in oggetto tramite procedura tipo affidamento diretto;

DI AGGIUDICARE quanto in oggetto all'operatore economico **Studiel Sa**

per il prezzo complessivo di € **3000** oltre IVA;

DI AUTORIZZARE la stipula del contratto tra la stazione appaltante e il già citato operatore economico;

DI PROVVEDERE all'assunzione dell'impegno definitivo della spesa di € **3660,00** IVA inclusa in favore del già citato operatore economico, con imputazione nel GAE P0000050 Progetto **HYPERNETS** Voce del Piano **22010**

DICHIARA l'insussistenza del conflitto di interesse di cui all'Art. 42 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Il Responsabile della Sede di Roma

Dott. Francesco Bignami

Venezia

Tesa 104 - Arsenale,
Castello 2737/F
30122 - Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna –
Via Gobetti 101
40129 - Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 - La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 - Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 - Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 - Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza - Edificio Q2
Strada Statale 14, km 163.5
34149 - Trieste, IT
+39 040 3756872