

Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara"

VIA MADONNA DEL PIANO N. 10 - CAP 50019 SESTO FIORENTINO FIRENZE

Provvedimento di approvazione variante in corso d'opera e decisione a contrarre per prestazione supplementare di supporto tecnico/gestionale al Progetto STEPHANIE CIG 89035799D1 - CIG collegato: 66195533F1

IL DIRETTORE/RUP

Premesso che

- in data 17/06/2016 con Prot. 2130/2016 veniva stipulato con la ditta Resolvo S.r.l. il contratto di appalto per supporto tecnico gestionale al progetto INTERREG EUROPE STEPHANIE per l'importo di € 106.052,84 e per la durata del progetto stesso che terminerà il 31.12.2021;
- nell'anno 2019 il Segretariato INTERREG EUROPE ha richiesto un'ulteriore attività di revisione e correzione di 7 piani di azione in modo da assicurare che i piani siano in linea con i requisiti del Programma INTERREG EUROPE al fine di garantire il finanziamento;
- in data 23.12.2019 con nostro ordine 9140001061 viene approvata la variante in corso d'opera per euro 7.320,00 complessivi d'IVA;
- nell'anno in corso il Segretariato INTERREG EUROPE ha effettuato un'ulteriore call per i partecipanti al progetto INTERREG EUROPE STEPHANIE fine di attribuire un nuovo finanziamento per un'ulteriore annualità prorogando la scadenza del contratto dal 31.12.2021 al 31.12.2022;
- la ditta Resolvo S.r.l. si è resa disponibile a gestire le attività supplementari e il 20.09.2021 ha presentato un preventivo per € 20.560,00 escluso IVA;
- il prezzo offerto risulta congruo e in linea con le precedenti attività;

Considerando che:

- Il valore complessivo dell'appalto è inferiore alla soglia comunitaria;
- l'affidamento ad un altro operatore economico risulta impraticabile in quanto comporterebbe maggiori costi, probabili ritardi, considerato che l'estensione del progetto è di un solo anno, e notevoli difficoltà soprattutto nella gestione dei partner da parte di eventuale nuova agenzia di supporto, dal momento che Resolvo S.r.l. ha instaurato un canale di comunicazione e rendicontazione estremamente efficiente, indispensabile per l'istituto che sta gestendo il progetto da capofila;
- l'art. 106 del D.Lgs. 50/2016 che disciplina la modifica dei contratti durante il periodo di efficacia. In particolare il comma 1 lett. c) consente la modifica ad un contratto in



Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara"

VIA MADONNA DEL PIANO N. 10 - CAP 50019 SESTO FIORENTINO FIRENZE

corso di validità, con la necessità di acquisire un nuovo CIG ove siano soddisfatte le seguenti condizioni:

- 1) la necessità di modifica è determinata da circostanze impreviste e imprevedibili per l'amministrazione aggiudicatrice;
- 2) la modifica non altera la natura generale del contratto;
- 3) la modifica non supera il 50% del valore del contratto iniziale;
- 4) la variante non incide in maniera sostanziale sul tipo di prestazione richiesta;

Dato atto che:

• tale importo trova copertura nel bilancio 2021.

DISPONE

di nominare se stesso quale responsabile unico del procedimento, in base all'art. 31 del D.Lgs 50/2016;

di nominare quale supporto amministrativo della presente procedura la Sig.ra Lucia Benelli, che possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo;

di approvare la variante sopraindicata;

l'affidamento diretto della fornitura in oggetto all'operatore economico Resolvo S.r.l. con sede legale in Firenze per l'importo di € 20.560,00 oltre IVA;

l'assunzione dell'impegno definitivo di spesa per un importo pari a € 25.083,20 (complessivo di IVA) sul pertinente capitolo di spesa – GAE P0000971 e GAE P0001401

che la lettera ordine/contratto comprenda apposita clausola risolutiva nel caso il Responsabile Unico del Procedimento rilevi la carenza del possesso dei prescritti requisiti;

Ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs n. 50/2016, il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente;

Il Direttore/RUP Dr. Roberto Pini



Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara"

VIA MADONNA DEL PIANO N. 10 - CAP 50019 SESTO FIORENTINO FIRENZE