



Unione Europea
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Sicilia 2007/2013



Regione Siciliana



M.I.U.R.

Programma Operativo Regionale 2007 IT161PO010 FESR Sicilia

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA SICILIA
Ufficio XVI - Ambito Territoriale per la provincia di Ragusa
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "G. LA PIRA"

Via E. Giunta, n. 5 - 97016 **POZZALLO** (RG)

C.F. 90012290889 - Cod. Min. RGIS00600Q

☎ 0932953326 ☎ 0932953326 - sito internet: www.ISLAPIRA.IT

✉ rgis00600q@istruzione.it ✉ PEC: rgis00600q@pec.istruzione.it

Prot. N. 8152P2

Pozzallo, 30/11/2011

Oggetto: **CONFERMA D'ORDINE**

Programma Operativo Regionale 2007 IT161PO010 FESR Sicilia.

Obiettivo A, Azione 2 , codice Progetto A-2- FESR04_POR_SICILIA-2011-890

CUP D18G11002170007

CIG 3490935AAF

ECA SINDEL S.R.L.

Via Buccari, 29

16153 GENOVA

Fascicolo Progetto P.O.N.

Agli atti - SEDE

Con la presente si conferma la fornitura del materiale per quanto in oggetto specificato, come da vostra offerta pervenuta in data 11 novembre 2011, Determina Dirigenziale numero 7947P2 del 25 novembre 2011 e fino alla concorrenza di € 29.800,00 IVA inclusa, alle condizioni tutte indicate alla voce "patti e condizioni" riportata sulla lettera di invito alla trattativa privata.

Resta convenuto che, alla liquidazione di quanto pattuito si procederà a consegna avvenuta, favorevole collaudo tecnico, presentazione di regolare fattura, dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari e D.U.R.C., in originale, in corso di validità. Inoltre, sulle fatture che saranno emesse per quanto in argomento dovranno essere riportati i codici CUP, CIG e di Progetto cui si riferiscono.

Elenco materiale oggetto della fornitura:

"CARTOGRAFIA ELETTRONICA"		Quantità	Importo unitario iva inclusa	Totale iva inclusa
Voce	Descrizione			
1.	Integrazione del sistema RADAR ARPA e MANOVRA a servizio delle due navi proprie. Premesso che il laboratorio di navigazione dell'Istituto Tecnico Nautico "La Pira" è dotato di un sistema di simulazione della ditta SINDEL composto dalle seguenti unità: ■ Stazione server/Istruttore ■ Ponte principale – Console di Manovra ■ Ponte secondario – Console di governo Si richiede l'integrazione e il relativo aggiornamento del sistema RADAR- ARPA e MANOVRA	1	16.854,00	16.854,00
2.	Integrazione del sistema RADAR ARPA e MANOVRA con il sistema ECDIS. Date le premesse sopra descritte si richiede l'integrazione del sistema RADAR ARPA e MANOVRA con un sistema ECDIS conforme alle IMO Resolution integrato nel sistema di informazione del ponte principale e compatibile con i principali formati di carte elettroniche raster e vettoriali presenti sul mercato: ARCS – NDI/BSB – NOS/GEO CNC(S57) IC – ENC – JNA ENC(S57) AI + O*(S57) compatibile con CMAP – World WIDE Database	1	5.747,00	5.747,00
3.	Sistema di posizionamento dinamico. Date le premesse di cui sopra si richiede l'integrazione di un simulatore generico di posizionamento dinamico integrato con il sistema di simulazione RADAR ARPA e Manovra esistente	1	7.199,00	7.199,00
TOTALE				€ 29.800,00

Si ricorda, inoltre che, come previsto nella richiesta di offerta, le attrezzature devono essere contraddistinte da apposite targhe con il logo dell'Unione Europea e con l'indicazione che l'acquisto è stato effettuato col sostegno del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale(a tal proposito si specifica che è gradita targa fissa per quelle attrezzature ove è possibile l'allocatione della targa medesima mentre per le rimanenti, come ad esempio tastiere, si può ricorrere a targa adesiva. In caso di aggiudicazione e fornitura le targhe in parola dovranno avere i colori previsti dalle norme comunitarie in materia di pubblicizzazione.

L'attività oggetto del presente disposto rientra nel Programma Operativo Regionale 2007 IT161PO010 FESR Sicilia, Obiettivo Convergenza del F.E.S.R. 2007/2013, a titolarità del M.I.U.R. - Direzione Generale Affari Internazionali.

Copia del presente provvedimento viene affisso all'Albo ed inviato, per il seguito di competenza, agli Uffici in indirizzo.



Il Dirigente Scolastico
 Prof. Giuseppe Amore