



GAC GOLFO DI PATTI

Gruppo di Azione Costiera per lo sviluppo sostenibile
delle zone di pesca del Golfo di Patti



Patti, 21 maggio 2015
Prot. _____



Trasmissione a ½ pec

Regione Siciliana
Assessorato Agricolo e Alimentare
Dip. Interventi per la Pesca



Comune di
Patti

Oggetto: FEP 2007-2013 Misura 4.1 "Sviluppo sostenibile delle zone di pesca"
GAC Golfo di Patti

Richiesta preventivo per fornitura polizza fidejussoria



Comune di
Gioiosa Marea

Si invita codesta rispettabile Ditta a presentare la Vs. migliore offerta per la fornitura della polizza fidejussoria richiesta dalla Regione Siciliana - Dipartimento per la Pesca Mediterranea per l'erogazione dell'anticipazione al GAC Golfo di Patti di €. 429.925,09 relativa alle Azioni a regia.



Comune di
Falcone

Il preventivo deve essere effettuato in termini percentuali sull'importo da garantire pari al 110% dell'anticipazione richiesta, pari a € 472.917,59.



Comune di
Furnari

La garanzia dovrà avere durata fino al 31.12.2015 con eventuale proroga semestrale fino al termine dell'esecuzione dell'intervento finanziato. La stessa sarà svincolata, previa richiesta del contraente, dall'Amministrazione concedente il contributo.



Comune di
Oliveri

Il preventivo deve pervenire entro e non oltre il **08 GIUGNO 2015** in busta chiusa con sopra scritto "Preventivo polizza fidejussoria GAC" presso la sede del GAC Golfo di Patti s.c.ar.l. a Patti in Piazza M. Sciacca presso il Comune di Patti.



Comune di
T. Vigliatore

Si allega:

- Atto costitutivo e Statuto della Società Consortile;
- Convenzione con Dipartimento Pesca e Atto aggiuntivo;
- Decreto di concessione del finanziamento;
- Schema di polizza fidejussoria.



Comune di
Barcellona P.G.

Si comunica che per eventuali informazioni e/o chiarimenti è possibile rivolgersi al Coordinatore Tecnico del GAC Dott. Giuseppe Lembo, tel. 327 656 00 33 – E-mail: Gac.golfodipatti@gmail.com



Comune di
Milazzo

Distinti saluti.



Provincia Regionale di
Messina

Il Presidente
F.to *Avv. Giuseppe Mauro Aquino*