



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORATO DEI TRASPORTI

Servizio delle Infrastrutture di Trasporto e della Logistica

AVVISO RELATIVO AFFIDAMENTO SERVIZIO DI INGEGNERIA

Arch. Paolo Nicola Schirru

Amministrazione aggiudicatrice: Regione Autonoma della Sardegna, Assessorato dei Trasporti, Via Caprera n. 15, 091213 Cagliari – tel. 070.6067304, e-mail trasp.infrastrutture@regione.sardegna.it, fax 070.6067391, URL www.regione.sardegna.it.

Appalti pubblici di servizi – Oggetto dell'incarico: Servizi di ingegneria ed architettura - Studio di fattibilità - "Adeguamento e messa in sicurezza delle fermate lungo le linee di T.P.L. regionali e provinciali su gomma – ambito territoriale provincia di Oristano".

Procedura di aggiudicazione: affidamento diretto, previa negoziazione delle condizioni d'incarico, ai sensi e per gli effetti dell'art.125, comma 11, del D.Lgs. 163/2006, con individuazione dell'operatore in apposito *"Elenco di professionisti per l'affidamento di servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria - attività di progettazione, direzione lavori, collaudo ed accessorie e altri servizi connessi di importo stimato inferiore ai 100.000 euro"*, istituito presso l'Assessorato Regionale dei Trasporti con avvisi pubblicati sul sito internet istituzionale nelle date 31/12/2007, 03/12/2009 e 07/06/2010.

Determina a contrarre: Determinazione del Direttore del Servizio delle Infrastrutture di trasporto e della logistica dell' Assessorato dei Trasporti n. 618 del 20/09/2010

Estremi atto affidamento: Convenzione rep. 24 in data 13/12/2010.

Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: Arch. Paolo Nicola Schirru, nato a Venaus (TO) il 29/07/1951 e residente a Selargius in via Firenze n. 9, Codice Fiscale SCHPNC51L29L726Y, iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari al n. 169.

Importo corrispettivo risultante dalla negoziazione: Euro 18.450,00, al netto degli oneri previdenziali e dell'IVA.

Data d'invio del presente avviso: 22/12/2010

F.to
IL DIRETTORE DEL SERVIZIO
Ing. Marina Cattina