

COMUNE DI MARINEO

Provincia di Palermo

-----*

SETTORE V: URBANISTICA

DETERMINA DI LIQUIDAZIONE

N. 71 del registro
del 29.10.2009

Oggetto: Liquidazione competenze tecniche Arch Cannova Gianfranco per lavori di collaudo per costruzione strada di prolungamento via Siracusa.

Il giorno 29/10/2009, in Marineo e nell'Ufficio Municipale, il sottoscritto Arch. Salvatore Arnone, responsabile del servizio sopra indicato, ha adottato il provvedimento ritrascritto nelle pagine che seguono.

Si esprime parere favorevole sulla regolarità contabile.

Marineo, li 08/03/2010

Il responsabile del servizio finanziario



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Dato atto che con determina di Sindaco n° 27/2004 così come integrata dalla determina n° 45 del 16/12/2005, veniva conferito all'Architetto Cannova Gianfranco nato a Palermo il 27/7/1958 c.f. CNNGFR 58L27G273N, per il collaudo in corso d'opera lavori di costruzione strada di prolungamento Via Siracusa;

Dato atto che con tali atti si poneva a carico del bilancio comunale l'impegno di € 3670,59 per le somme necessarie per l'incarico conferito come da parcella preventiva;

Vista la determina 49 del 13/9/2004 con la quale si approva la perizia di variante e supplitiva dei lavori di che trattasi;

Vista la determina del responsabile del servizio LL.PP. n° 94 del 6/6/2003 con la quale veniva approvato il progetto riguardante lavori di prolungamento Via Siracusa;

Dato atto che l'Architetto Cannova Gianfranco soprageneralizzato ha effettuato la prestazione professionale di collaudo dei lavori di che trattasi;

Vista la prestazione n° 1/2009 emessa dall'Arch. Cannova, dell'importo di Euro 3.305,2 al netto della ritenuta d'acconto pari ad Euro 826,3;

Dato atto che la parcella definitiva, così come vistata dal competente Ordine professionale comporta un importo complessivo di € 4.131,50, e quindi necessita un ulteriore impegno di € 460,91;

Dato atto che la parcella e la relativa prestazione di cui sopra sono riferite alle competenze di collaudo dei lavori di che trattasi;

Ritenuto dovere procedere alla liquidazione delle competenze tecniche di che trattasi

DETERMINA

IMPEGNARE l'ulteriore somma di € 460,91 sul cap. 3102.00 del bilancio dell'Ente per la differenza determinata sulle parcella preventiva e la definitiva vistata dall'Ordine Professionale;

LIQUIDARE all'Arch. Cannova Gianfranco nato a Palermo il 27/7/1958 c.f. CNNGFR 58L27G273N, la somma di Euro 4.131,5 comprensiva della ritenuta d'acconto pari ad euro 826,3 relativa all'incarico per il collaudo in corso d'opera lavori di costruzione strada di prolungamento Via Siracusa;

Trarre il mandato dal cap.3102 ove risulta impegnata la somma di che trattasi;



IL DIRIGENTE TECNICO
(Arch. Salvatore ARNONE)

affissa all'albo pretorio il 13 GIU. 2010

Defissa il 28 GIU. 2010

Il Messo Comunale
IL MESSO COMUNALE
Municipal Messenger
Macaluso

Il Segretario del Comune,

~~su conforme relazione del messo incaricato per la pubblicazione degli atti~~

certifica

che la presente determinazione è stata pubblicata all'albo pretorio del Comune per quindici giorni consecutivi a partire dal giorno festivo 13 GIU. 2010 senza opposizioni e reclami.

Li, 30 GIU 2010

Il Segretario Comunale Capo
Dr. Antonino Macaluso
Macaluso

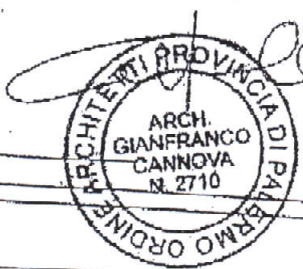
COMUNE DI MARINEO
 N. 14865
 Data di arrivo: 9 OTT 2009
 Data risposta: _____
 Cat. _____ Classe _____ F. 002

PEROPENTE ARCH. PANNOVA GIANFRANCO		PRESTAZIONE n. 01/09 21-01-2009
NATO A PALEO	27/07/58	
DOMICILIO PALEO - VIA DEGLI EXIMI 54		
CODICE FISCALE CWN GFR 58L274273N		

Ricevuto da **COMUNE DI MARINEO**
 P. IVA - **86000870823**

CORRISPETTIVO PRESTAZIONE	ESTRORSI	RETENUTA ACCONTO	BOLLO	IMPORTO RICEVUTO
4.131,50		826,30		3.305,20

~~£ 7.000.000.000/00~~ per
**COLLAUDO IN CORSO DI OPERA I LAVORI
 DI SISTEMAZIONE DELLA VIA SIRACUSA**



Soggetta
 al bollo
 vigente

DICHIARAZIONE DEL
 SOSTITUTO D'IMPOSTA

La ritenuta di acconto di L. _____ è stata versata
 alla Tesoreria Provinciale di _____ sarà _____

(DATA) _____ (FIRMA) _____

Protocollo F. 002 1855.1

PER ARCH. SALVINO ARNONE
 GRAZIE.
 TEL 320-4383510