



# CITTÀ DI ARONA

Provincia di Novara

Codice Fiscale 81000470039  
Partita Iva 00143240034

**SETTORE 2° - SERVIZI PER IL TERRITORIO**  
Servizio I – Servizi Tecnici, Opere ed Infrastrutture

N° 10206 di Protocollo

Arona, 27 marzo 2015

**Spett.le**  
**Autorità Nazionale Anticorruzione**  
Via M. Minghetti, 10  
00187 Roma  
Pec: [protocollo@pec.anticorruzione.it](mailto:protocollo@pec.anticorruzione.it)

**Egregio**  
**Arch. Luigi Benato**  
Presidente dell'Ordine degli Architetti,  
Pianificatori, Paesaggisti, e Conservatori  
delle Province di NO e VCO  
Via F.lli Rosselli, 10  
28100 Novara  
Pec: [oappc.novara-vco@archiworldpec.it](mailto:oappc.novara-vco@archiworldpec.it)

*Trasmissione a mezzo pec*

**Fascicolo 3564/2014**

**OGGETTO: COMUNE ARONA – Incarico professionale per i lavori di manutenzione straordinaria dei marciapiedi di Via Italia e Piazza San Rocco.**

In risposta alla Vs nota del 17 marzo 2015 relativa all'argomento in oggetto si ritiene necessario premettere quanto segue:

- l'opera oggetto della progettazione affidata al Geom. Francesco Trabucco (peraltro come rilevato dalla scrivente ANAC) è assolutamente di modesta entità sia come importo dei lavori (€ 120.000) sia come impegno progettuale. Infatti l'opera non prevede l'esecuzione di alcuna opera d'arte in c.a., ma il mero rifacimento dei marciapiedi in asfalto (la "riqualificazione" consiste nel ripavimentarli con cubetti di pietra di Luserna, mantenendo il cordolo nella medesima posizione) lungo Via Italia e una diversa sistemazione dei parcheggi e dei marciapiedi in Piazza San Rocco, oltre alla ripavimentazione della medesima.

Quindi in sede di conferimento incarico si era ritenuto di non ravvisare nell'opera da progettare quella complessità e difficoltà di programmazione e realizzazione che presuppone, con la necessità di affrontare difficoltà non facilmente superabili, la necessità di professionalità più qualificate (ingegneri, architetti).

Preme osservare al riguardo che il criterio utilizzato per accertare la competenza professionale di cui trattasi trova ampia condivisione anche in giurisprudenza. I giudici, infatti, sia affrontando la fattispecie della competenza dei tecnici non laureati che quella di ingegneri e architetti, hanno ritenuto dirimente l'aspetto sostanziale che consiste nel valutare, caso per caso, le difficoltà tecniche che la progettazione e l'esecuzione dell'opera comporta e le capacità occorrenti per superarle.

Nel caso in questione non vi sono difficoltà strutturali di sorta, né particolari modalità costruttive, né altri elementi sintomatici che valgono ad evidenziare difficoltà tecniche per le quali sia necessaria o anche soltanto opportuna, la professionalità di un tecnico laureato.

Peraltro, il richiamo alle opere viarie di minore o maggiore rilevanza attiene maggiormente all'eventuale competenza degli ingegneri, tenuto conto che permene nel vigente ordinamento il divieto imposto agli architetti di elaborare opere viarie non connesse con opere di edilizia civile.

Circa, infine la natura dei lavori è valutato che la sostituzione di limitate porzioni di pavimentazioni in asfalto con lastra lapidea e l'inserimento di modesti elementi di arredo urbano (transenne, panchine, cestini, ecc.) in conformità al piano approvato dal Consiglio Comunale (Delibera CC n. 20 del 24 aprile 2001 e ss.mm.ii.) non possono di certo considerarsi "opere di edilizia civile con rilevante carattere artistico".

Tutto ciò premesso si valuta che sussistono ampie motivazioni per ritenere che l'incarico di progettazione affidato possa rientrare nella competenza professionale dei geometri, e come tale sia da ritenersi legittimo.

Distinti saluti



Responsabile del Procedimento:	Ing. Mauro Marchisio
Responsabile dell'Istruttoria:	Ing. Mauro Marchisio
Responsabile della Elaborazione Dati:	
Per informazioni rivolgersi a:	m.marchisio@comune.arona.no.it – 0322.231209
Ufficio:	LL.PP.
ORARIO DI APERTURA:	LUN. MER.VEN. 9.30 – 12.30 MAR.GIO. 9.30-12.30 e 17.00-18.00

Via San Carlo, 2 – 28041 ARONA (NO) – tel.0322 231111 – fax 0322 242082