

COMUNE DI MODOLO

Provincia di Oristano

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

n. 29 del 22.04.2010

OGGETTO	Indirizzi al Responsabile dell'Ufficio Tecnico Comunale per apposizione segnaletica stradale.
---------	---

L'anno duemiladieci, il giorno ventidue del mese di Aprile, alle ore diciassette e quarantacinque, nella sala delle adunanze del Comune di Modolo, si è riunita, convocata nei modi e termini di legge, la Giunta Comunale, con l'intervento dei Signori:


OMAR ALY KAMEL HASSAN	Presidente	Presente
GIOVANNI MARIA MILIA	Assessore	Presente
GIOVANNI DERIU	Assessore	Presente
IMMACOLATA ZUCCA	Assessore	Presente
AUGUSTO PUTZOLU	Assessore	Presente

e con l'assistenza del Segretario Comunale Dr. Antonio Maria Falchi.

Il Presidente, constatato il numero legale degli intervenuti, invita la Giunta a deliberare sull'oggetto sopraindicato.

LA GIUNTA COMUNALE

Acquisiti i pareri di cui all'art. 49 del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267 "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali";

 **COMUNE DI MODOLO**
PER COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

Modolo, li

29 APR. 2010

J. Pires



LA GIUNTA COMUNALE

- Premesso che si rende indispensabile procedere alla regolamentazione del traffico pesante nelle strade dell'agro di Modolo;
- Che le suddette strade per dimensioni e struttura non risultano idonee a sopportare l'attuale flusso del traffico pesante con conseguenti ripercussioni sullo stato di efficienza e sicurezza delle stesse;
- Che inoltre le strade interessate risultano sprovviste di marciapiedi e sono state realizzate con sezioni, raggi di curvatura e pendenze inadeguate al traffico dei mezzi pesanti;
- Che pertanto si rende necessario istituire un divieto di transito ai veicoli di massa a pieno carico superiore a 3,5 tonnellate nel tratto di strada comunale che dalla Loc. "Le Aie" porta alla loc "Su Ludrau", "Su e Remundu" fino alla loc "Cannedu";
- Ritenuto opportuno indirizzare l'Ufficio Tecnico Comunale per l'apposizione del divieto di transito ai veicoli di massa a pieno carico superiore a 3,5 tonnellate nel tratto di strada comunale suddetto;
- Visto il Codice della Strada approvato con D L. 30 aprile 1992, n. 285;
- Visto il regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada approvato con D P R. 16 dicembre 1992 n. 495 e successive modifiche ed integrazioni;
- Acquisiti i pareri favorevoli di regolarità tecnica e di regolarità contabile dai rispettivi responsabili di servizio, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D Lgs. vo n. 267/2000, riportati in calce alla presente deliberazione;

Con voto unanime, palesemente espresso

DELIBERA

- di indirizzare l'Ufficio Tecnico Comunale affinché proceda all'adozione degli atti conseguenti necessari per l'istituzione del divieto di transito ai veicoli di massa a pieno carico superiore a 3,5 tonnellate nel tratto di strada comunale che dalla Loc "Le Aie" porta alla loc. "Su Ludrau", "Su e Remundu" fino alla loc. "Cannedu";
- Di dichiarare il presente atto immediatamente esecutivo, con separata unanime votazione, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D Lgs vo n. 267/2000

Ai sensi dell'art. 49 del Decreto Legislativo n. 267 del 18 agosto 2000 "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali", sulla proposta relativa alla presente deliberazione sono stati espressi i seguenti pareri:

in ordine alla regolarità tecnica: FAVOREVOLE: *Geom. Angelo Demetrio Cherchi*



in ordine alla regolarità contabile: FAVOREVOLE: *Dott. Franco Madeddu*



LETTO, APPROVATO E SOTTOSCRITTO

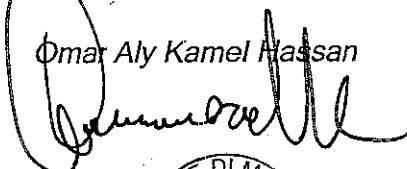
L'ASSESSORE ANZIANO

Augusto Putzolu



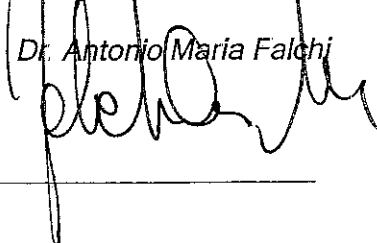
IL PRESIDENTE

Omar Aly Kamel Hassan



IL SEGRETARIO COMUNALE

Dr. Antonio Maria Falchi



ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE

Il Segretario Comunale

attesta che copia della deliberazione viene pubblicata all'Albo Pretorio di questo Comune per quindici giorni consecutivi decorrenti dal 29.04.2010 al 14.05.2010, prot. n. 732, e contestualmente trasmessa al responsabile del servizio e all'ufficio competente.

MODOLO, lì 29.04.2010



Il Segretario Comunale
Dr. Antonio Maria Falchi

