



PARANCO DI POLDO

RIFERIMENTI

<i>Genere</i>	<i>DATA</i>	<i>Generalità</i>	<i>Note</i>	<i>Distribuzione</i>
VARIE	APRILE 2020	NODO STORICO		AF

GENERALITA'

La lampada a braccio è vecchia e non tiene più la posizione. Così mi sono ingegnato per tenerla in posizione con un filo elettrico. Ma ci vuole di lunghezza regolabile di volta in volta.

Ecco che mi viene in aiuto una persona cara, che or non è più, che a suo tempo mi (a me ed a tanti (pochi) altri) insegnò un nodo a paranco regolabile, utilizzato in marineria a vela: il "paranco di Poldo".

Cosa di altri tempi, per attività da gentiluomini, come lo era l'ingegner Leopoldo Izzo, che è per me un vero piacere ricordare.

Come si può vedere dalle foto si tratta di una coppia di gasse d'amante interconnesse. Senza trazione la distanza tra gli estremi può essere regolata. In trazione è stabile e fisso.

È anche versatile, si usa con le cime in ambiente nautico, ma anche con un filaccio di cordicella elettrica funziona.

Una cosa semplice che come le cose semplici è estremamente efficace. Lascio alle figure chi volesse replicarlo.

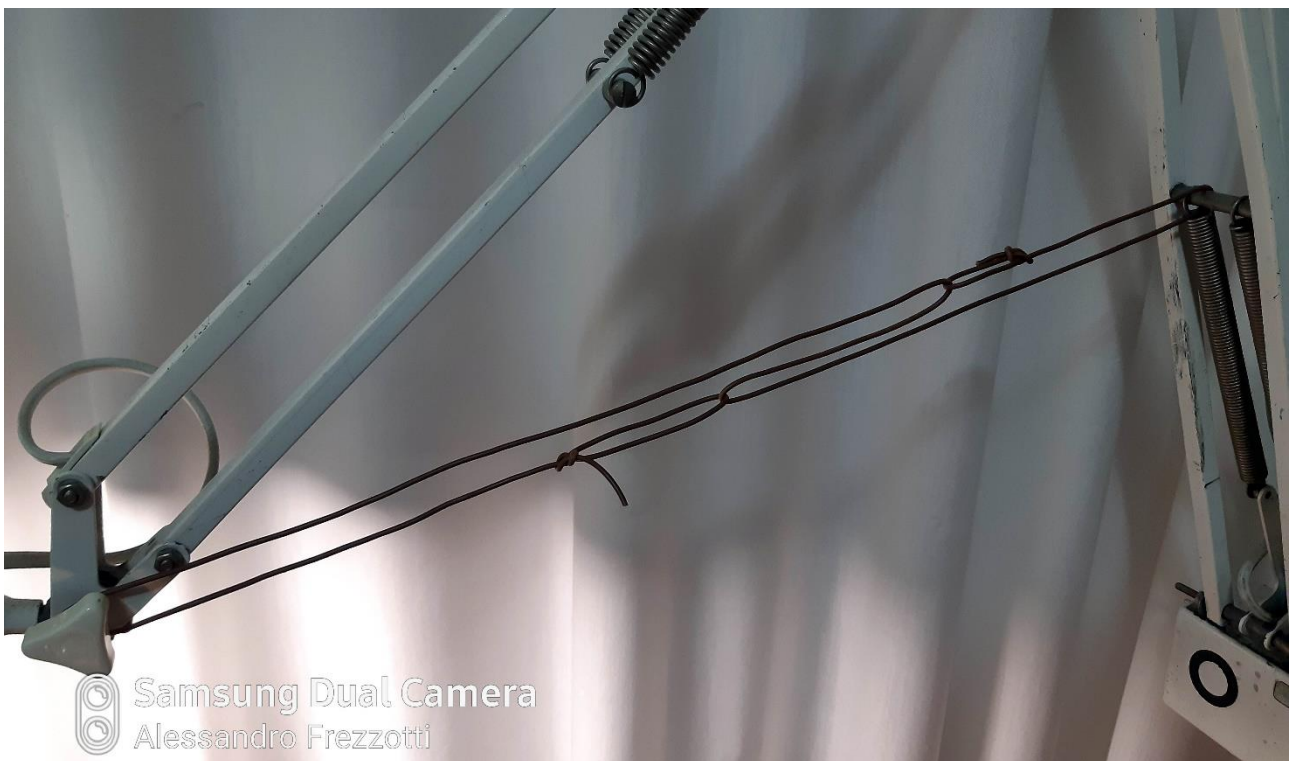


Figura 1, allungato



Figura 2, accorciato

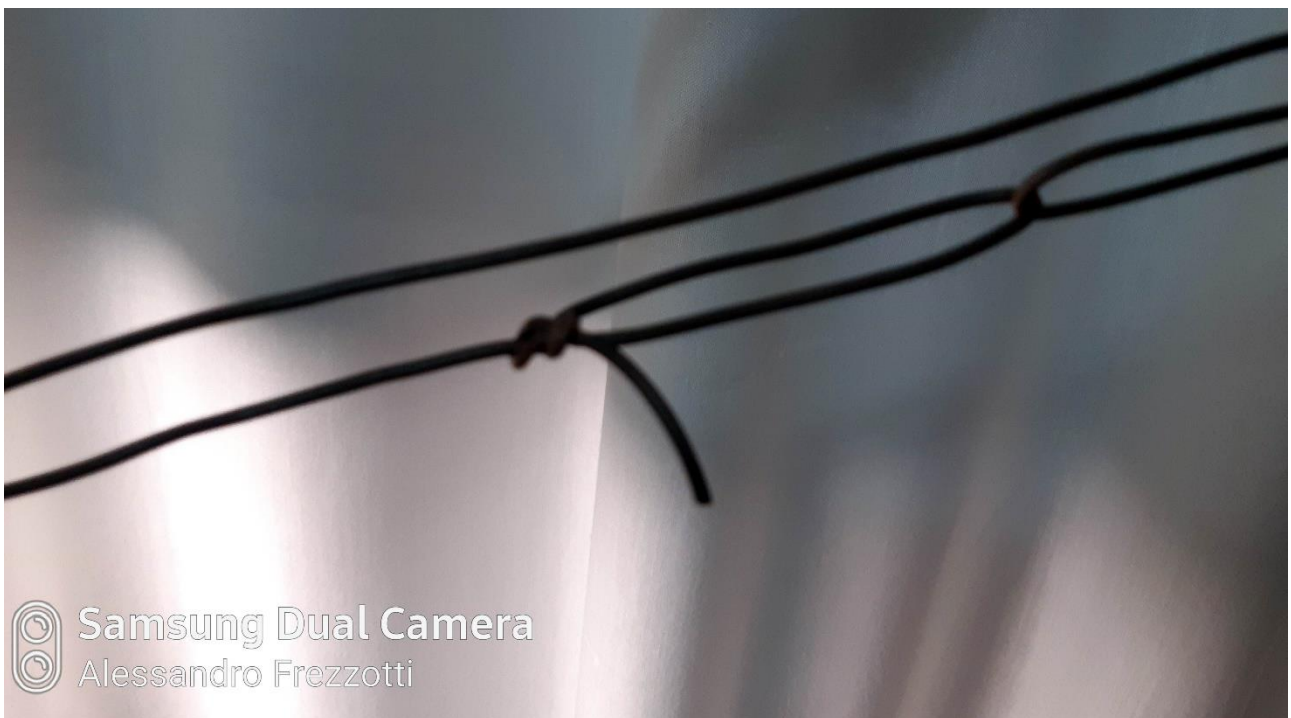


Figura 3, dettaglio di una gassa

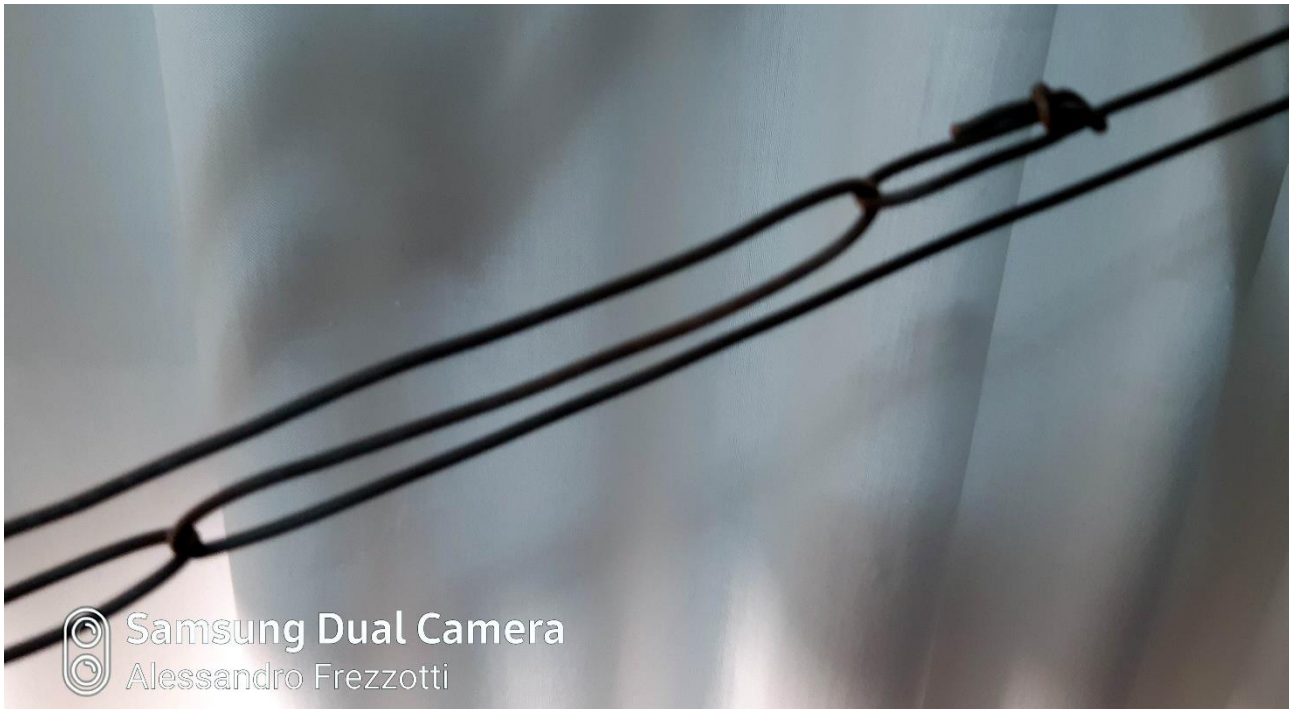


Figura 4, dettaglio di due gasse quando è allungata. Gasse vicine.

Buon divertimento, Alessandro Frezzotti