

Progetto del Ponte sulla Fiumara d'Albisola
 da situarsi nella sua minor larghezza, rimpetto al Criale dell'Ecc.^{mo} Marcello Durazzo,
 avendo la larghezza in questo sito di 300 palmi; perciò vi riescirà un Ponte di quat-
 tro archi di 60 palmi per arco, con tre Piloni isolati di 15 palmi, e due laterali,
 li quali credesi dovranno fondarsi su dei pali: l'altezza dei archi si progetta di
 palmi 24 sopra l'alveo della Fiumara per avere più comoda la salita, e la
 discesa dal Ponte. La spesa si computa otto milla lire per arco; ciononostante
 dipendendo questa dallo profundare più, o meno li Piloni, perciò non si può esattamente
 farne il calcolo, onde allo incirca si suppone questa spesa di £ 32000.

Questa Fiumara, quantunque perenne, non è che un Torrente, il quale
 finita la piena delle grandi pioggie, si può passare a guado; perciò si pone
 questo Ponte nel numero di quelli non necessari per il corso della strada.

