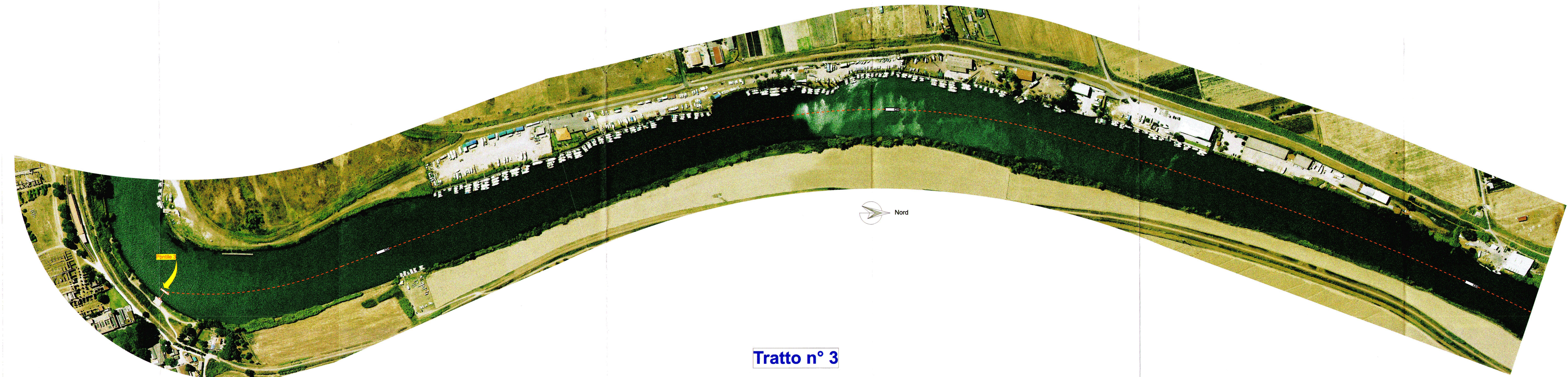




Tratto n° 1



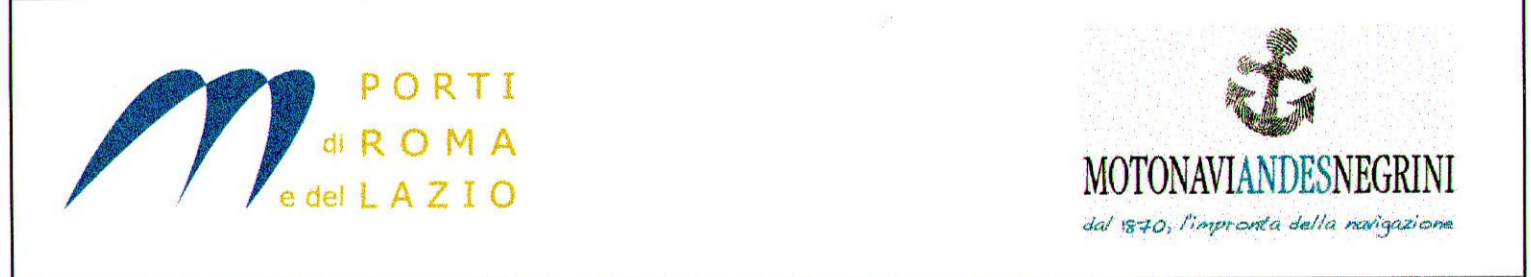
Tratto n° 2



Tratto n° 3



Lato destro del canale Colore rosso Boa cilindrica o boa o palo con miraglio cilindrico rosso Fanale a luce rossa intermittente Riflettore radar	
Lato sinistro del canale Colore verde o bianco - i pali di legno possono rimanere del colore naturale Boa conica o boa o palo con miraglio conico (la punta rivolta in alto) Fanale a luce verde intermittente Riflettore radar	
Biforcazione del canale Colore a fasce orizzontali rosse e verdi Boa sferica o boa o palo con miraglio sferico a fasce rosse e verdi Fanale a luce bianca lampeggiante Riflettore radar	
Segnali dei punti pericolosi o ostacoli posti a terra Lato destro: palo con miraglio conico rosso (punta in basso), fanale a luce rossa intermittente. Lato sinistro: palo con miraglio conico verde (punta in alto), fanale a luce verde intermittente. Biforcazione: palo con miraglio costituito da un cono verde e punta in alto e un cono rosso a punta in basso, fanale a luce bianca lampeggiante	
Segnali dei punti pericolosi o ostacoli posti in acqua Lato destro: Colore a fasce orizzontali bianche e rosse Palo a fasce bianche e rosse con miraglio cilindrico rosso Fanale a luce rossa intermittente Riflettore radar	
Segnali dei punti pericolosi o ostacoli posti in acqua Lato sinistro: Colore a fasce orizzontali bianche e verdi Palo a fasce bianche e verdi con miraglio conico verde a punta in alto Fanale a luce verde intermittente Riflettore radar	



“Studio delle condizioni di fattibilità per l’istituzione di un regolare servizio di navigazione sul fiume Tevere inferiore per trasporto pubblico di persone”

Disegni: *Carta di navigazione.*

Redatto da: cap. Alessio NEGRINI
ing. Anzio NEGRINI
arch. Gabriele NEGRINI

Tratto n°: 7/1
Scala: 1:2500
Lato: Porti di Roma e del Lazio

MOTONAVIANDES NEGRINI
Soc. coop. a r.l., via S. Giorgio, 2 - 46100 Mantova
Tel. 0376-360870 - Fax: 0376 360869 www.motonaviandes.it - andes@motonaviandes.it