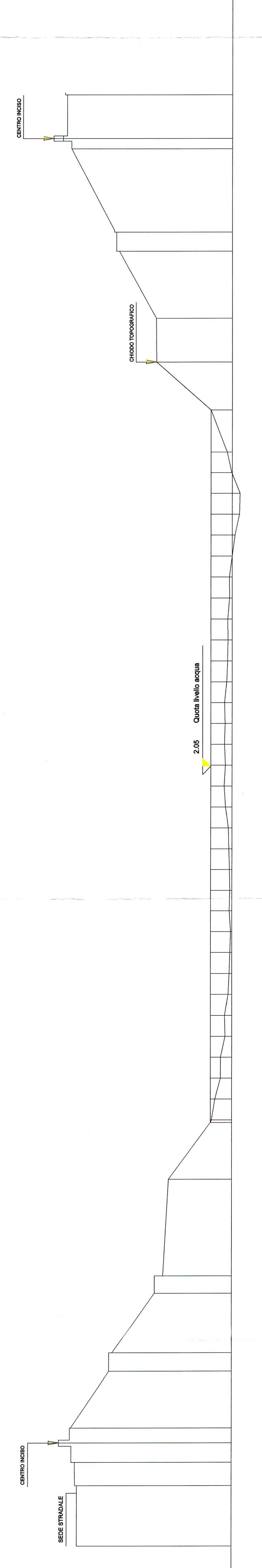


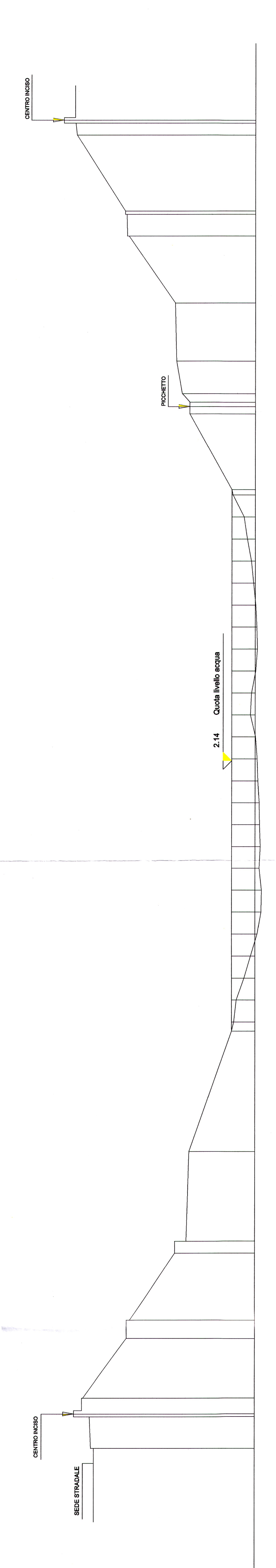
SEZIONE D'ALVEO
N.RO 104



QUOTE DI SEZIONE	PROFONDITA' DA VELO ACQUA	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE
100	100	0	0
101	100	100	100
102	100	200	200
103	100	300	300
104	100	400	400
105	100	500	500
106	100	600	600
107	100	700	700
108	100	800	800
109	100	900	900
110	100	1000	1000

L=1:200
M=1:200

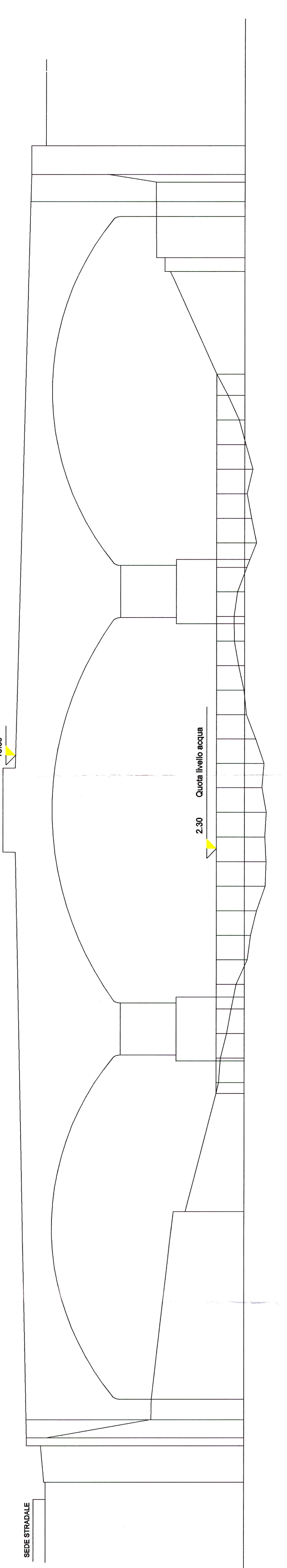
SEZIONE D'ALVEO
N.RO 102



QUOTE DI SEZIONE	PROFONDITA' DA VELO ACQUA	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE
100	100	0	0
101	100	100	100
102	100	200	200
103	100	300	300
104	100	400	400
105	100	500	500
106	100	600	600
107	100	700	700
108	100	800	800
109	100	900	900
110	100	1000	1000

L=1:200
M=1:200

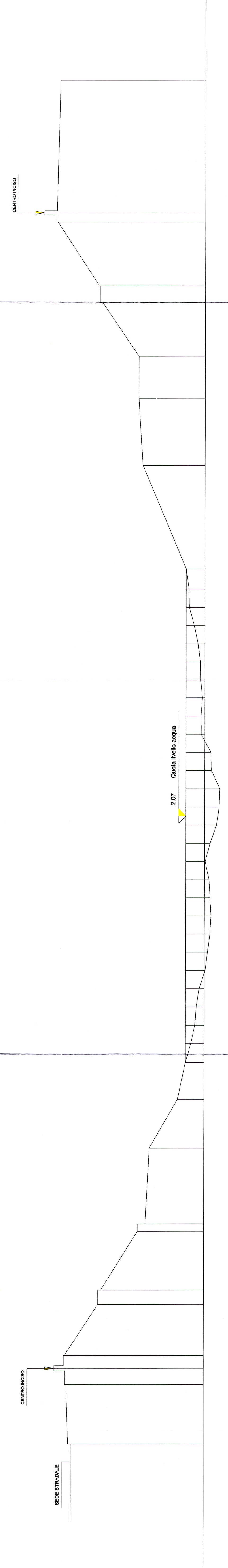
PONTE SUBLICIO
SEZIONE D'ALVEO
N.RO 099-VALLE



QUOTE DI SEZIONE	PROFONDITA' DA VELO ACQUA	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE
100	100	0	0
101	100	100	100
102	100	200	200
103	100	300	300
104	100	400	400
105	100	500	500
106	100	600	600
107	100	700	700
108	100	800	800
109	100	900	900
110	100	1000	1000

L=1:200
M=1:200

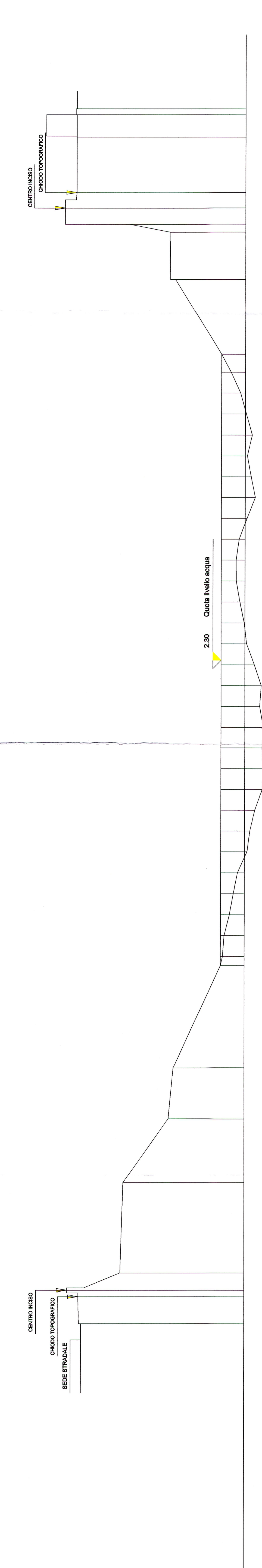
SEZIONE D'ALVEO
N.RO 103



QUOTE DI SEZIONE	PROFONDITA' DA VELO ACQUA	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE
100	100	0	0
101	100	100	100
102	100	200	200
103	100	300	300
104	100	400	400
105	100	500	500
106	100	600	600
107	100	700	700
108	100	800	800
109	100	900	900
110	100	1000	1000

L=1:200
M=1:200

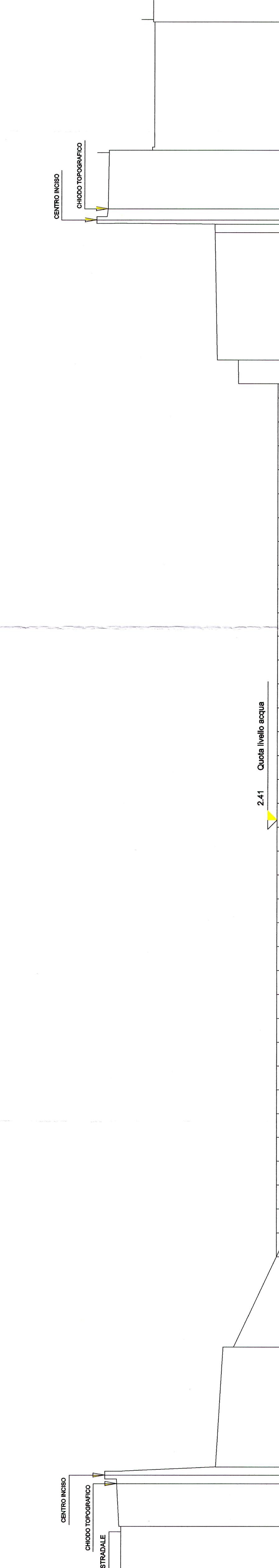
SEZIONE D'ALVEO
N.RO 100



QUOTE DI SEZIONE	PROFONDITA' DA VELO ACQUA	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE
100	100	0	0
101	100	100	100
102	100	200	200
103	100	300	300
104	100	400	400
105	100	500	500
106	100	600	600
107	100	700	700
108	100	800	800
109	100	900	900
110	100	1000	1000

L=1:200
M=1:200

SEZIONE D'ALVEO
N.RO 097



QUOTE DI SEZIONE	PROFONDITA' DA VELO ACQUA	DISTANZE PARZIALI	DISTANZE PROGRESSIVE
100	100	0	0
101	100	100	100
102	100	200	200
103	100	300	300
104	100	400	400
105	100	500	500
106	100	600	600
107	100	700	700
108	100	800	800
109	100	900	900
110	100	1000	1000

L=1:200
M=1:200

MOTONAVIGAZIONE
PORTI
ROMA
MILAZIO

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

Redatto da: cap. Alessio NEGRINI
finalità in studio.
ing. Anzo NEGRINI
ing. Gabriele NEGRINI

Sez. 103
N.RO 100
N.RO 099-VALLE
N.RO 104
N.RO 097

4/13

Porti di Roma e del Lazio

TEL. 06 76 548076 - Fax: 06 76 550809 - www.motonavigazione.it - mail: info@motonavigazione.it