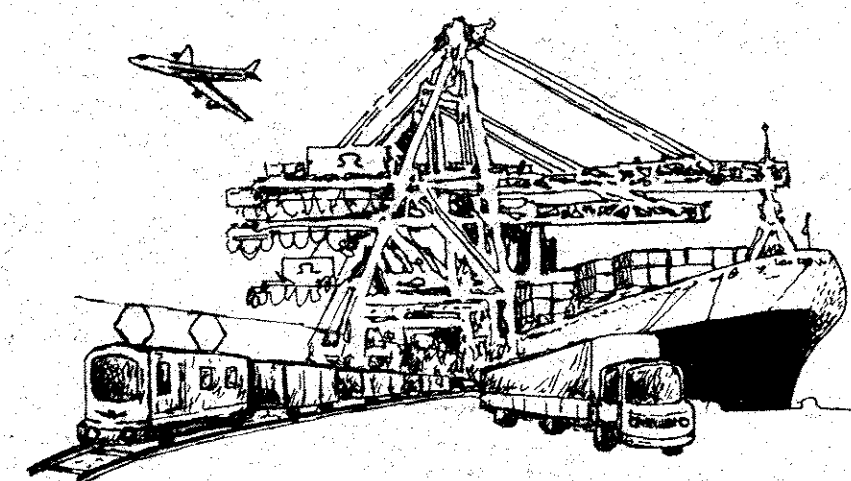


MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI
UFFICIO DEL GENIO CIVILE PER LE OO. MM.
ANCONA

PORTO DI ANCONA
PROGETTO DI VARIANTE AL PIANO
REGOLATORE GENERALE



PLANIMETRIA GENERALE DEL NUOVO PIANO PRESENTATA AL COMITATO
DEL PORTO IL 22/3/1982

TAV.

ALL. **25**

NO. PROTOCOLLO
6934

ANCONA
LI 4-8-1982

IL REDATTORE INCARICATO
PRIMO DIRIGENTE
Dott. Ing. Michele CIPRIANI

IL COMPILATORE DEGLI
ELABORATI GRAFICI
Geom. Giuseppe FELICIOTTI

IL CAPO DELL'UFFICIO
PRIMO DIRIGENTE
Dott. Ing. Filippo GAMBACORTA

DATI CARATTERISTICI

LUNGHEZZA MOLO SOPRAFLUTTO	ml. 920
LUNGHEZZA MOLO SOTTOFLUTTO	ml. 1450
SUPERFICIE SPECCHIO LIQUIDO	mq. 1156 000
LARGHEZZA IMBOCCATURA	ml. 350
DIAMETRO BACINO DI EVOLUZIONE	ml. 550
LUNGHEZZA BANCHINA DI RIVA (26-29)	ml. 920
LUNGHEZZA ALTRE NUOVE BANCHINE MOLO SUD (30)	ml. 270
LARGHEZZA DI CALATA DELLA BANCHINA DI RIVA	ml. 420
LUNGHEZZA NUOVA BANCHINA RETTIFICATA MOLO NORD (5-8)	ml. 300
LUNGHEZZA NUOVA BANCHINA MOLO NORD Marina Militare	ml. 270
SUPERFICIE DI AMPLIAMENTO CALATA	ha 19
SUPERFICIE COMPLESSIVA RETROSTANTE BANCHINA DI RIVA	ha 34
SVILUPPO BINARI FERROVIARI DELLA NUOVA CALATA	Km 11,7
SVILUPPO GRANDE VIABILITÀ INTERNA	Km 5,00
SUPERFICIE COPERTA PER MAGAZZINI ED UFFICI DELLA NUOVA DARSENA	ha 2,00

