



COORDINATE PORTO DI ANCONA				
VERTICE	GEOGRAFICHE		UTM-33N	
	LAT. NORD	LONG. EST	NORD	EST
A	43° 36' 28,841"	13° 28' 14,153"	4829473,325	376576,408
B	43° 37' 45,527"	13° 29' 14,892"	4831814,181	377981,094
C	43° 38' 16,637"	13° 29' 12,656"	4832774,855	377948,489
D	43° 37' 49,406"	13° 31' 3,364"	4831890,000	380414,000
E	43° 37' 33,863"	13° 30' 44,647"	4831418,000	379986,000

**DATI TECNICI DEL RILIEVO**

**RILIEVO BATIMETRICO PORTO DI ANCONA**  
DATA: NOVEMBRE / DICEMBRE 2015  
ESECUTORE: ISTITUTO IDROGRAFICO DELLA MARINA MILITARE  
CAMPAGNA OCEANOGRAFICA PORTO DI ANCONA ANNO 2015

**SISTEMA DI RIFERIMENTO**  
WGS84 - UTM33N

- LEGENDA**
- Area di intervento
  - Isobate principali
  - Isobate secondarie



Autorità di Sistema Portuale  
del Mar Adriatico Centrale

Porti di Pescara, Falconara Marittima, Ancona, S. Benedetto, Pescara, Ortona

**PORTO DI ANCONA**  
*LOTTO I*

ESECUZIONE DI RILIEVO BATIMETRICO CON TECNOLOGIA MBES  
PROGETTO ESECUTIVO



ELABORATO:  
**TAV.2**

AREA DI INTERVENTO  
RILIEVO BATIMETRICO DICEMBRE 2015

SCALA:  
1:7500

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. Gianluca Pellegrini

**PROGETTISTA**  
Ing. Laura Rotoloni

**COLLABORATORI**  
Ing. Cristina Ciana  
Ing. Silvia Pieroni

PROTOCOLLO / DATA:  
  
ARR-006034-18\_07\_2018