



COORDINATE PORTO DI PESARO				
VERTICE	GEOGRAFICHE		UTM-33N	
	LAT. NORD	LONG. EST	NORD	EST
A	43° 55' 31,097"	12° 54' 4,539"	4865717,691	331523,029
B	43° 55' 28,373"	12° 53' 58,199"	4865637,255	331379,486
C	43° 55' 44,728"	12° 53' 57,622"	4866142,184	331379,486
D	43° 55' 45,333"	12° 54' 30,565"	4866142,184	332114,509
E	43° 55' 21,619"	12° 54' 31,396"	4865410,093	332114,509
F	43° 55' 21,541"	12° 54' 27,138"	4865410,093	332019,480

COMPUTO DELLE AREE

- Profondità inferiori a - 6 metri s.l.m.m. A = 38.8 ha
- Profondità comprese tra - 6 e - 10 metri s.l.m.m. A = 8.9 ha

DATI TECNICI DEL RILIEVO

RILIEVO BATIMETRICO PORTO DI PESARO
DATA: OTTOBRE 2013 - MARZO 2015
SISTEMA DI RIFERIMENTO
WGS84 - UTM33N

LEGENDA

- Area di intervento
- Rilievo Marzo 2015
- Rilievo Ottobre 2013



Autorità di Sistema Portuale
del Mar Adriatico Centrale
Porti di Pesaro, Falconara Marittima, Ancona, S. Benedetto, Pescara, Ortona

PORTO DI PESARO

LOTTO II

ESECUZIONE DI RILIEVO BATIMETRICO CON TECNOLOGIA MBES

PROGETTO ESECUTIVO



ELABORATO:
TAV.3

COMPUTO DELLE AREE

SCALA:
1:2500

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Gianluca Pellegrini

COLLABORATORI
Ing. Cristina Cianca
Ing. Silvia Pieroni

PROGETTISTA
Ing. Laura Rotoloni

PROTOCOLLO / DATA:



Autorità di Sistema Portuale
del Mar Adriatico Centrale
ARR-006180-24_07_2018