



LAVORI URGENTI DI ESCAVO  
DEL PORTO DI NUMANA E CONFERIMENTO  
DEI SEDIMENTI IN AREE A MARE GESTITE  
DALL'AUTORITA' PORTUALE DI ANCONA  
- ANNUALITA' 2018 -

# PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

(art. 23, comma 5) del D.Lgs 50/2016 e art. 17 e ss D.P.R. 207/2010)

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| UFFICIO TECNICO COMUNALE<br>P.zza del Santuario n. 24<br>52035 Numana (AN)<br>Tel. 071/9335838 - Fax 071/9339821<br>www.comune.numana.an.it<br>C.F. e P.IVA 00113090427<br>e-mail: lavoripubblici.numana@regione.marche.it |  | TAVOLA:<br><br><div style="font-size: 48pt; text-align: center;">T5</div>               | Oggetto:<br><br><b>PROFILI DI DRAGAGGIO<br/>P1-P6<br/>Quadrante: A/B/C/D/E</b> |
| <b>RESPONSABILE DEL IV<sup>o</sup> SETTORE<br/>U.T.C. LL.PP.<br/>(Geom. Enrico Trillini)</b>   |  | <b>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO<br/>(Geom. Enrico Trillini)</b>                        |  |
| Collaboratori U.T.C. LL.PP.:<br>(Geom. Cardogno Emanuele)  |  | Collaboratori U.T.C. LL.PP.:<br>(Dott. Geologo Luca Amico)                              |  |
|  |  | <b>Data:</b><br><br><div style="text-align: right; font-size: 1.2em;">MAGGIO 2018</div> |  |

| Legenda  |        |        |        |        |        |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|
| ----- Profilo fondale attuale                            |        |        |        |        |        |
| ----- Quota di progetto                                  |        |        |        |        |        |
| ----- Suddivisione in strati (secondo caratterizzazione) |        |        |        |        |        |
| SIGLA CAROTA   | A      | B      | C      | D      | E      |
| PROFONDITA' (Progressivo 50 cm)                          | CLASSE | CLASSE | CLASSE | CLASSE | CLASSE |
| LIVELLO MEDIO MARE                                       |        |        |        |        |        |
| SUPERFICIE DEL FONDALE                                   |        |        |        |        |        |
| 0-50   |        |        | A      | A      | A      |
| 50-100   |        |        | A      | A      | A      |
| 100 - 150  | A      | A      | B      | B      | A      |
| 150 - 200  | C      | C      | B      | B      | A      |
| 200 - 300  | A      | C      | A      | C      | A      |
|  |        |        | A      | C      | A      |
| 300 - 400  |        |        |        |        |        |
|  |        |        |        |        |        |
| 400 - 500  |        |        |        |        |        |
|  |        |        |        |        |        |
| PROFONDITA' DI DRAGAGGIO ( ± m)                          |        |        |        |        |        |

Sezione longitudinale del volume di sedimento da dragare: rappresentazione delle classi di qualità ritenute a ciascuna sezione delle carote prelevate (A-E).

