



Impianto di Trattamento materiali di dragaggio

PROGETTO di FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

COMMITTENTE:
 Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale
 Via Arlecino Spagno, 1
 48122, Ravenna (RA) R.U.P. Ing. Fabio Maletti

Responsabile integrazione delle prestazioni specialistiche e Valutazione ambientale
 Ing. Elettra Lowenthal

Progettista delle strutture
 Ing. Mauro Perini

Impiantista ed Esperto in prevenzione incendi
 Ing. Alessandro Sanna

Impiantista ed esperto in Acustica ambientale
 Ing. Silvio Silvaletta

Analisi geologiche
 Geol. Alberto Caprara

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione
 Ing. Lino Pollastrì

Progettazione architettonica
 Arch. Arturo Augelletta

Collaboratori progettazione architettonica
 Ing. Alice Cancilla
 Ing. Jacopo Balsamo
 Ing. Mattia Fantini

OGGETTO:
 ARCHITETTONICO
Stato di progetto - Schema assometrico impianti trattamento fanghi



MATE Soc. Coop. via
 C.F. (p. IVA 03419611201)
 pec: mate@tegroupmail.it
 mate@tegroup.it

Via S. Felice 21
 40122 Bologna (BO)
 T +39 051 29 12 911

Via Treviso 18 31020 S.
 Vendemiano (TV)
 T +39 0438 41 24 33

19029	500_00_F A	FORMATO: 840 x 594 mm
cod.commissa	num. elaborato	
DATA: 23/12/2019	REDDATTO: TAB	
SCALA: -	APPROVATO: AA	
REVISIONE: 00	VERIFICATO: EL	
Percorso file		