



LEGENDA	
Rif.	Funzione
	Limite Area Demaniale richiesta in concessione
	Limite Area Demaniale
	Limite Area di proprietà comunale annessa
	Cerchio di evoluzione
	Rotte di ingresso ed evoluzione interne
	Quote di profondità minima da realizzare nel bacino portuale

COMUNE DI OSTUNI
 PROVINCIA DI BRINDISI

REGIONE PUGLIA
 SERVIZIO DEMANIO E PATRIMONIO
 GESTIONE DEMANIO MARITTIMO

PROGETTO PER LA RIQUALIFICAZIONE, LA VALORIZZAZIONE E LA GESTIONE DEL PORTO TURISTICO DI VILLANOVA DI OSTUNI (BR)
 ISTANZA DI CONCESSIONE DEMANIALE MARITTIMA AI SENSI DELL'ARTICOLO 36 DEL CODICE DELLA NAVIGAZIONE



COMMITTENTE
A.T.I.: C.R. COSTRUZIONI S.r.l. - FRAVER S.r.l.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. ing. Roberto MELPIGNANO - Dirigente U.T.C.

- PROGETTISTI**
- COORDINAMENTO**
prof. dott. ing. Vitantonio VITONE (resp.) - dott. ing. Luigi MAGGI
- PROGETTAZIONE GENERALE, OPERE EDILI, OPERE STRUTTURALI - RESTAURO EDIFICI STORICI**
dott. ing. Francesco NOTARO (resp.) - dott. arch. Annunziata DEL MONACO (resp.) - dott. Grazia CAVALLO
- OPERE PORTUALI DI DIFESA - OPERE A MARE - INTERVENTI DI DRAGAGGIO - STUDIO METEO MARINO**
dott. ing. Gianluca LOLIVA
- IMPIANTI IDRICO-SANITARIO, TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE, DISTRIBUZIONE CARBURANTE**
dott. ing. Vitantonio MASTRO
- IMPIANTI ANTINCENDIO**
dott. ing. Francesco NOTARO
- IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI, ILLUMINAZIONE, FOTVOLTAICO, CLIMATIZZAZIONE**
dott. ing. Angelo Raffaele Vito RIZZO
- SISTEMAZIONI ESTERNE E ARREDO URBANO**
dott. arch. Valentina SANTORO
- ARCHEOLOGIA**
dott. Gianpaolo COLUCCI - dott. arch. Valentina SANTORO - dott. Giuseppina GALIANDRO
- IMPATTO AMBIENTALE**
dott. arch. Vittoria BIEGO (ACQUATECNO S.R.L.) (resp.) - dott. Mario IMPERATRICE - dott. ing. Ania TROVISO
- GEOLOGIA**
dott. Antonio Mattia FUSCO
- COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**
dott. ing. Giuseppe DI GREGORIO

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo AREA DI INTERVENTO - AREA DEMANIALE RICHIESTA IN CONCESSIONE - ACCESSIBILITA' PORTUALE - NAVIGABILITA' - ROTTE DI INGRESSO ED EVOLUZIONI INTERNE PLANIMETRIA GENERALE	Elaborato GEN 03
Data Dicembre 2018	Scala 1 : 1000