



PPTR - Regione Puglia

Struttura idro-geo-morfologica

Confini Comunali

Componenti geomorfologiche

UCP - Versanti

UCP - Cordoni Dunari

UCP - Grotte

Componenti idrologiche

BP - Territori costieri (300m)

BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)

UCP - Reticolo idrografico di connessione R.E.R. (100m)

UCP - Sorgenti (25m)



**Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico Meridionale**
Bari, Brindisi, Manfredonia, Barletta, Monopoli

PORTO DI BARLETTA

Lavori di prolungamento dei moli foranei del porto di Barletta, secondo le previsioni del vigente piano regolatore portuale. progetto definitivo



titolo	scala	elaborato
PPTR - Struttura idrogeomorfologica	1:5.000	14

data e aggiornamenti	
dicembre 2021	emissione

progetto			
ing. Francesco Di Leverano AdSP MAM Direttore Dip. Tecnico	ing. Eugenio Pagnotta AdSP MAM Funzionario Dip. Tecnico	ing. Sabino Di Bartolomeo studio tecnico Bari - via Piccinni n. 65	Studio Preliminare Ambientale arch. Nicola F. Fuzio (Studio Associato Fuzio) Consulenza aspetti ambientali e naturalistici dott. Biologo Michele Bux

responsabile unico del procedimento
ing. Paolo Iusco