



PORTO DI BRINDISI: COMPLETAMENTO DELL'INFRASTRUTTURAZIONE PORTUALE MEDIANTE BANCHINAMENTO E REALIZZAZIONE DELLA RETROSTANTE COLMATA TRA IL PONTILE PETROLCHIMICO E COSTA MORENA EST. 1° LOTTO.

ESECUZIONE RILIEVI E INDAGINI DI TIPO ARCHEOLOGICO SUBACQUEO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO R.U.P. Ing. Francesco DI LEVERANO	IL DIRETTORE ESECUZIONE D.E.C. Ing. Mariella CONTE (pendente interno alla P.A.)	L'OPERATORE ECONOMICO D.E. L'ANFORA srl Archeologo GianPaolo Colucci	Elaborati della fase esecutiva
---	---	--	--------------------------------

DESCRIZIONE ELABORATO: **Carta delle tipologie di fondo (scala 1:1000)** N° ELAB.: **IS 01 B**

NOME FILE: **Tavola indagine strumentale SETTORE 1** DATA EMISSIONE: **21-07-2022** DATA REVISIONE: DATA REVISIONE: DATA REVISIONE:

Dati di rilevamento	Elementi Cartografici
Periodo esecuzione rilievo: 23-24 giugno 2022	Dati: WGS84 - ETN2002
Attrezzatura: Sistema di Posizionamento: SBG System ELLIPSE RTK Side Scan Sonar: EG&G TECH ECHOPLOT 8000 (100 kHz) SubBottom Profiler: SIMRAD EK60 3000 Street	Elaborato: QGIS (3.22.0) Proiezione: UTM - Fuso 33 (metri) cont. 15° (lati) nel 300.000, lat. di scala 0,99963 Base cartografica: CTR 1.000 (lg. 476122,479123,476161,476184) Foto aerea generata: © Nautix 2021

LEGENDA

Aree d'indagine	Target Side Scan Sonar (profili di scavi)
Mosaico Side Scan Sonar	Anomalie SubBottom Profiler
Fondi mobili (Sabbie, Sabbie inerte, Coralli calcarei)	Segni o solchi di trascimento (da ancore, ome o cavi)
Fondi duri artificiali (Mosaico di blocchi artificiali o naturali)	Bordi e orli (delle formazioni dure)
Fondi misti a sabbia con ciottoli e/o blocchi naturali	Manufatti in cemento o altro materiale (corpi morti, tubi, pali, tronchi)
Fondi compatti. Sabbie compatte con noduli o livelli cementati di calcarenite	

