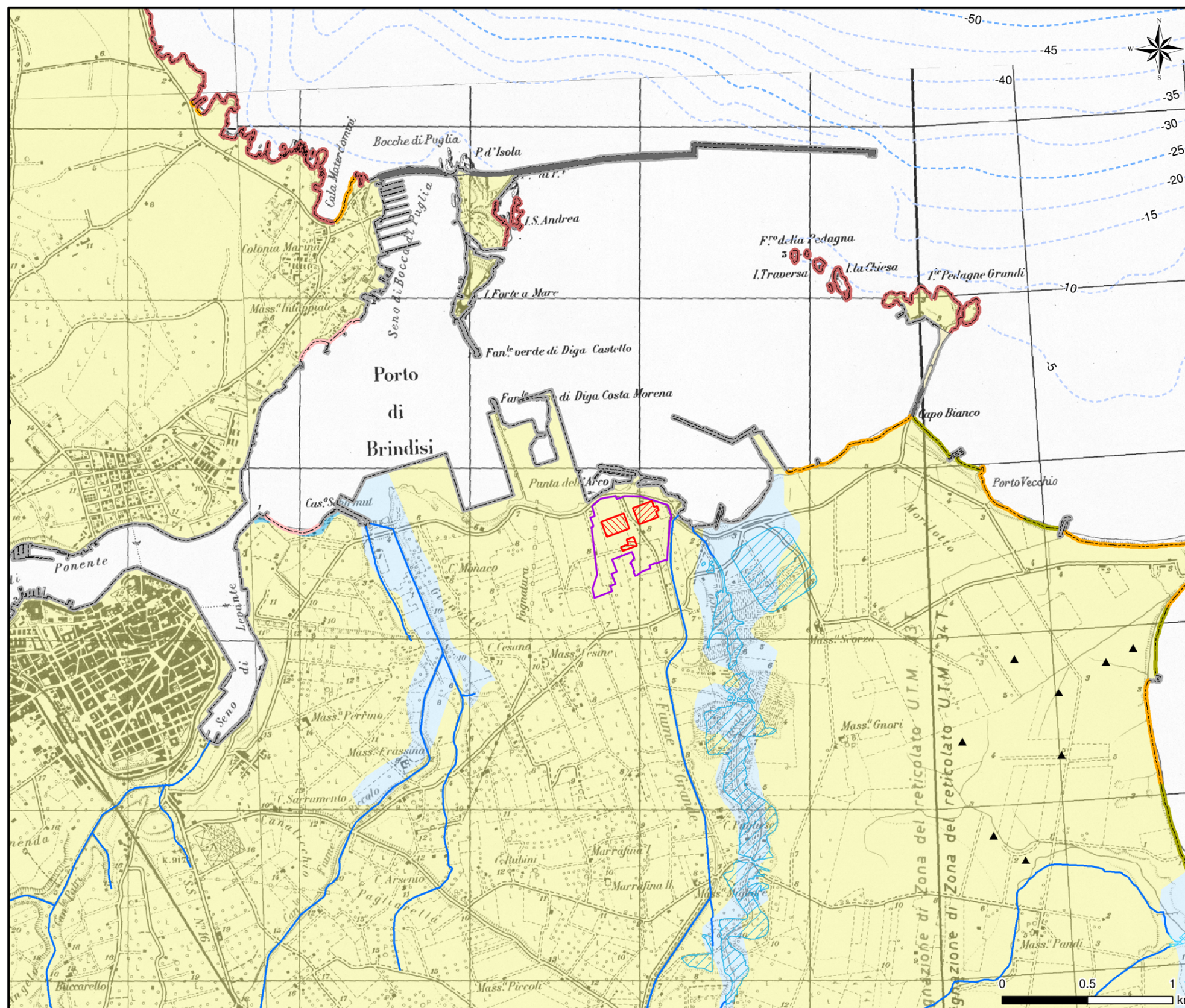


Figura 4.2.2.1b Carta Idrogeomorfologica - AdB Regione Puglia (Scala 1:25.000)

LEGENDA

-  Demolizione Unità 1 e 2 e Rinforzo Strutture Metalliche a Supporto del Nastro Trasportatore
-  Demolizione Sottostazione Elettrica a 220 kV
-  Demolizione TAG3 220 kV ed Installazione Nuovo TAG 380 kV
-  Localizzazione CENTRALE BRINDISI NORD

Elementi Geologico-Strutturali
Litologia del Substrato

-  Unità a Prevalente Componente Siltoso-Sabbiosa e/o Arenitica
-  Depositi Sciolti a Prevalente Componente Pelitica
-  Depositi Sciolti a Prevalente Componente Sabbioso-Ghiaiosa

Tettonica

-  Strati Suborizzontali (0°-10°)

Orografia

-  Punto Sommitale

Batimetria

-  Isobate con Equidistanza 5 m
-  Isobate con Equidistanza 25 m

Forme di Modellamento di Corso d'Acqua

-  Ripa di Erosione

Forme ed Elementi Legati all'Idrografia Superficiale

-  Corso d'Acqua Episodico

Bacini Idrici

-  Lago Artificiale
-  Stagno, Acquitrino, Zona Palustre

Forme ed Elementi di Origine Marina
Tipo di Costa

-  Spiaggia Sabbiosa
-  Costa Rocciosa
-  Costa Rocciosa con Spiaggia Sabbiosa al Piede
-  Rias
-  Opera Antropica

Forme ed Elementi di Origine Antropica

-  Opera ed Infrastruttura Portuale