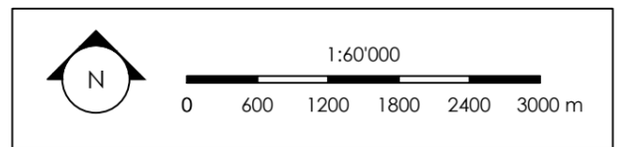


RIFERIMENTO PLANIMETRICO



VOLUMI REFLUIMENTI DISPONIBILI (m ³)		
Progetti in istruttoria		
Strutture morfologiche	Capienza geometrica	Capienza effettiva
Cassa di colmata A	120.600,00	156.780,00
Cassa di colmata B	434.000,00	564.200,00

- LEGENDA:
- Interventi di completamento su strutture morfologiche esistenti
 - Progetti approvati cantierabili
 - Progetti non approvati
 - Strutture morfologiche di futura progettazione
 - Strutture morfologiche di progetto
 - Barene realizzate
 - Limiti amministrativi comunali



AUTORITÀ PORTUALE DI VENEZIA
 DIREZIONE TECNICA

Direttore Tecnico e Responsabile del Procedimento
 Ing. N. Torricella

Titolo
 ADEGUAMENTO VIA ACQUEA DI ACCESSO ALLA STAZIONE MARITTIMA DI VENEZIA E RIQUALIFICAZIONE DELLE AREE LIMITROFE AL CANALE CONTORTA SANT'ANGELO

PROGETTO PRELIMINARE

Data revisioni:	Progettista o Disegnatore
0) _____	
1) _____	
2) _____	
3) 01/15 integrazioni MATTM	Codice APV 49.810-000
Scala 1:60'000	Codice elaborato 2.4.3