RIFERIMENTO PLANIMETRICO Comune di Quarto D'Altino Comune di Venezia -AREA CENESA VOLUMI REFLUIMENTI DISPONIBILI (m³) Capienza Capienza Strutture morfologiche geometrica effettiva Barena Canal Storto 70.063,00 87.579,00 Barena Sacca Palla 103.865,00 83.092,00 Barena Punta Buranei 157.568,00 196.960,00 Barena Sacca Pelà 1 56.561,00 70.701,00 Barena Sacca Pelà 2 58.779,00 73.474,00 Barena Cason Dogà 105.906,00 132.383,00 Progetti approvati cantierabili Capienza Capienza Strutture morfologiche geometrica effettiva Area Cenesa 1.365.812,00 1.707.265,00 LEGENDA: Interventi di completamento su strutture morfologiche esistenti Progetti approvati cantierabili Barene realizzate Limiti amministrativi comunali 1:20'000 AUTORITÀ PORTUALE ADEGUAMENTO VIA ACQUEA DI ACCESSO ALLA STAZIONE MARITTIMA DI VENEZIA E RIQUALIFICAZIONE DELLE AREE LIMITROFE AL CANALE CONTORTA SANT'ANGELO 400 600 800 1000 m 3) 01/15 integrazioni MATTM 49.810-000 INDIVIDUAZIONE DEI SITI DI CONFERIMENTO - $\underline{Fanghi\ tipo\ A}$ - Planimetria di dettaglio Area Cenesa MATTM 9.3.3 Ing. N. Torricella