

**LEGENDA**

**OPERE A PROGETTO**

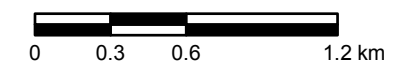
- LINEA CONDOTTE DI PROCESSO
- LINEA ADDUZIONE ACQUA ANTINCENDIO
- LINEA ADDUZIONE ACQUA DI PROCESSO
- LINEA DI SCARICO ACQUE (PROCESSO E METEORICHE)
- GASDOTTO DI CONSEGNA ALLA RETE
- PROLUNGAMENTO DIGA SOTTOFLUTTO
- ▨ TERMINALE GNL
- ▨ AREA DI ACCOSTO NAVI METANIERE
- PUNTI DI INTERCETTAZIONE DI LINEA
- ▨ NUOVA CASSA DI COLMATA
- ▨ DRAGAGGIO FONDALE DA QUOTA ATTUALE a QUOTA -13.50 m
- ▨ DRAGAGGIO FONDALE DA QUOTA -12.50 m A QUOTA -13.50 m

**DISTRIBUZIONE DELLE FANEROGAME**

- ▨ FANEROGAME (\*)
- ▨ FANEROGAME (\*\*)

- ▨ ZSC
- ▨ ZPS
- ▨ ZSC/ZPS

**SCALA**



**RIFERIMENTI**

(\*) Altobelli A., Hubina T., Sponza S., Sisto A., 2008. Effect of abiotic and biotic factors on the abundance of waterbird in Grado-Marano Lagoon (Italy). Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering Volume 7104, 2008, Article number 710404.  
 Sponza S., Utmar P., Roppa F., Cosolo M., Ventolini N., Sisto A., Ferrero E.A., 2009. Studio sfruttamento e impatto delle praterie di fanerogame - Cap. 4.5. In: AA.VV. Ed., Progetto ANSER Ruolo ecologico delle zone umide per la sosta e lo svernamento degli uccelli acquatici nell'Adriatico settentrionale: linee guida per la conservazione e la gestione del patrimonio naturale costiero - Relazione Finale. Interreg IIIA Transfrontaliero Adriatico: 157-296.  
 (\*\*\*) Sito Web Adri.Blu  
 Sito Web MATTM (Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare): [ftp://ftp.dpn.minambiente.it/Natura2000/TrasmissioneCE\\_2013/](ftp://ftp.dpn.minambiente.it/Natura2000/TrasmissioneCE_2013/) . Consultato nel Giugno 2014.

**FIGURA 5.6**  
**DISTRIBUZIONE DELLE FANEROGAME MARINE**