

# SEA2DEMO - SHIPBOARD ELECTRICAL ADVANCED AC/DC DEMONSTRATOR

SEA2DEMO SVILUPPERÀ UN DIMOSTRATORE TECNOLOGICO PER VALIDARE SISTEMI ELETTRICI NAVALI INNOVATIVI CON L'APPROCCIO HARDWARE-IN-THE-LOOP. QUESTO METODO RIDUCE RISCHI E COSTI DEI TEST REALI, INTEGRANDO SISTEMI IN CORRENTE CONTINUA PER UNA GESTIONE OTTIMIZZATA DELL'ENERGIA E L'INTEGRAZIONE EFFICIENTE DI GENERATORI A GIRI VARIABILI, BATTERIE E FUEL CELLS PER ABBATTERE LE EMISSIONI.

**SPESA AMMESSA 1.701.029,40 EURO**

**CONTRIBUTO PR FESR FVG 996.980,22 EURO DI CUI UE 40%**