



**LEGENDA**

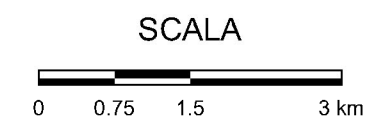
- “FAVAZZINA” - IMPIANTO DI ACCUMULO IDROELETTRICO MEDIANTE POMPAGGIO AD ALTA FLESSIBILITÀ
- PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL COMPLESSO DI STAZIONE DI INTERSCAMBIO TRA IL SERVIZIO FERROVIARIO E IL SERVIZIO MARITTIMO DELL'HUB INTERMODALE DI VILLA SAN GIOVANNI
- PROGETTO ELETTRODOTTO AEREO 150 kV ST "S. PROCOPIO - PALMI SUD" E DEMOLIZIONE ELETTRODOTTI ESISTENTI
- NUOVA LINEA AEREA DA 150 kV
- TRATTI LINEA AEREA DA DEMOLIRE

**RIFERIMENTI**

Tema Rete Italia, Elettrodotto aereo 150 kV ST "S. Procopio - Palmi Sud" e demolizione elettrodotti esistenti, RELAZIONE PAESAGGISTICA, Corografia, Planimetria DEGR11002BSA01014.1, Scala 1:50000, Rev 0, 30/10/2015

World Imagery - Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

World Light Gray Reference and Canvas Base - Esri, HERE, Garmin, (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS user community



**FIGURA 7.11**  
**IMPATTI CUMULATIVI**