

Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale
 Autorità di Bacino Nazionale dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno,
 Regione Abruzzo, Regione Basilicata, Regione Calabria, Regione Campania,
 Regione Lazio, Regione Molise, Regione Puglia



**PIANO DI GESTIONE DELLE ACQUE
 CICLO 2015-2021**

(Direttiva Comunitaria 2000/60/CE, D.L.vo 152/06, L. 13/09)

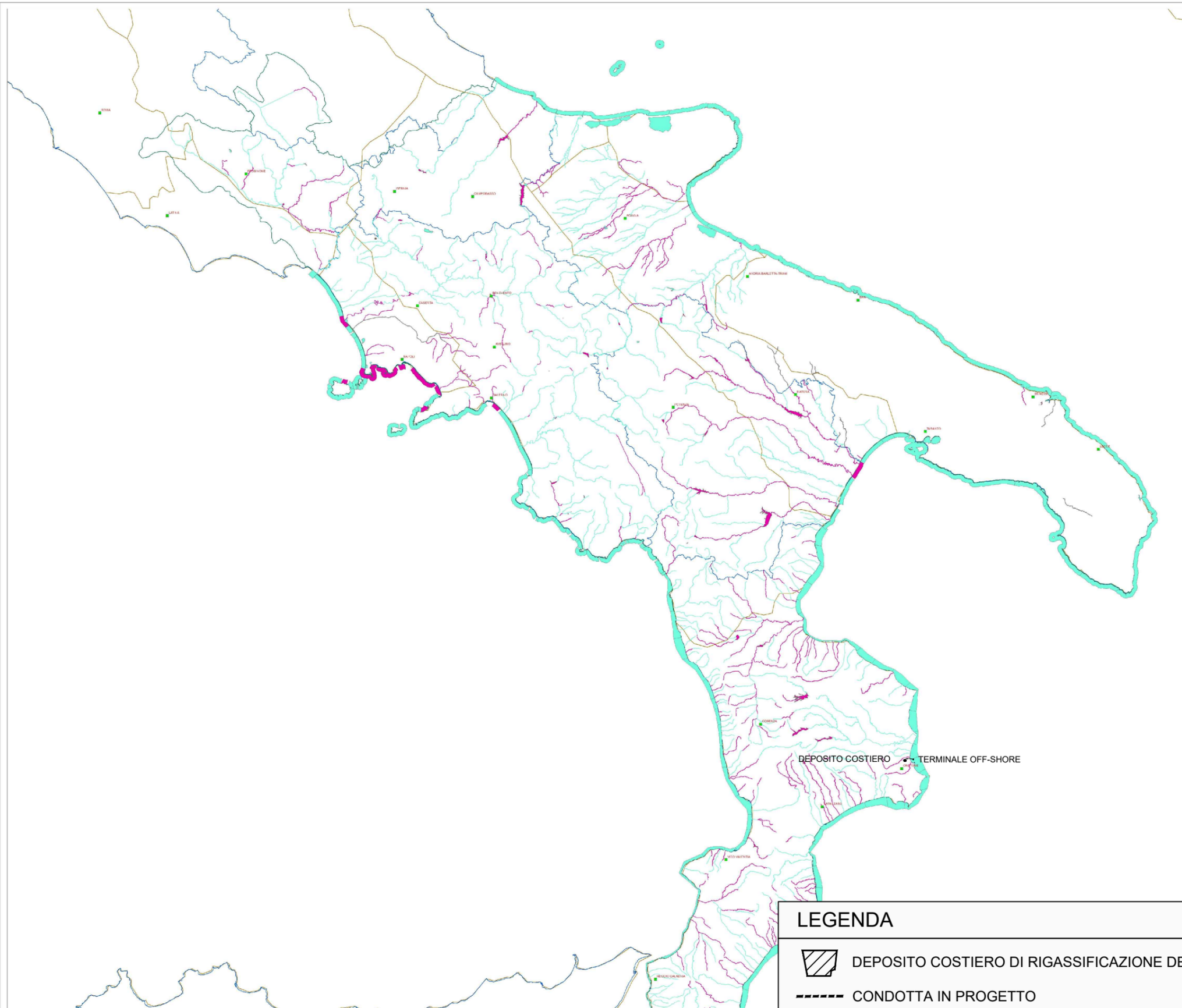
Elaborato	N.
Corpi idrici superficiali compresi i Fortemente Modificati e Artificiali (ai sensi del D.M. 156/13)	TAV. 3
Scala 1 : 600.000	

Legenda

- Capoluoghi
- Corpi Idrici classificati ai sensi del D.M. 156/2013**
- Corpi Idrici FLUVIALI**
 - Corpo Idrico Naturale
 - Corpo Idrico Fortemente Modificato
 - Corpo Idrico Artificiale
- Corpi Idrici MARINO COSTIERI, LAGHI-INVASI, TRANSIZIONE**
 - Corpo Idrico Naturale
 - Corpo Idrico Fortemente Modificato
 - Corpo Idrico Artificiale
- Distretto Appennino Meridionale
- Regioni
- Idroecoregioni

COMITATO ISTITUZIONALE

MARZO 2016



LEGENDA

- ▨ DEPOSITO COSTIERO DI RIGASSIFICAZIONE DEL GNL
- CONDOTTA IN PROGETTO
- TERMINALE OFF-SHORE DI RICEZIONE GNL



Regione Calabria
 Comune di Crotona
 Provincia di Crotona

P_02_IN_63_PGA_R01
 Piano di Gestione delle Acque del Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale - Corpi idrici superficiali compresi i fortemente modificati e artificiali

PROGETTO DENOMINATO "IONIO FUEL" PER LA REALIZZAZIONE DI UN DEPOSITO COSTIERO DI GAS NATURALE LIQUEFATTO (GNL) DA 20.000 MC NEL COMUNE DI CROTONE IN ZONA INDUSTRIALE C.O.R.A.P.

febbraio 2021
 Scala 1 : 2.000.000