



COMUNE DI SCICLI

VALUTAZIONE DI COERENZA ADB/PAI (DSG 790/2023)

Scheda di valutazione di coerenza del Piano/Programma proposto con gli obiettivi del Piano di bacino del Distretto Idrografico e dei suoi Piano Stralcio

PROGETTO DI UN PIANO ATTUATIVO IN VARIANTE ALLE PRESCRIZIONI ESECUTIVE DEL PRG RICADENTI IN ZONA C4 (6.D) E C4 (6.1.D) DEL PIANO PARTICOLAREGGIATO IN C.DA MICENCI A DONNALUCATA

SITO: SCICLI, DONNALUCATA

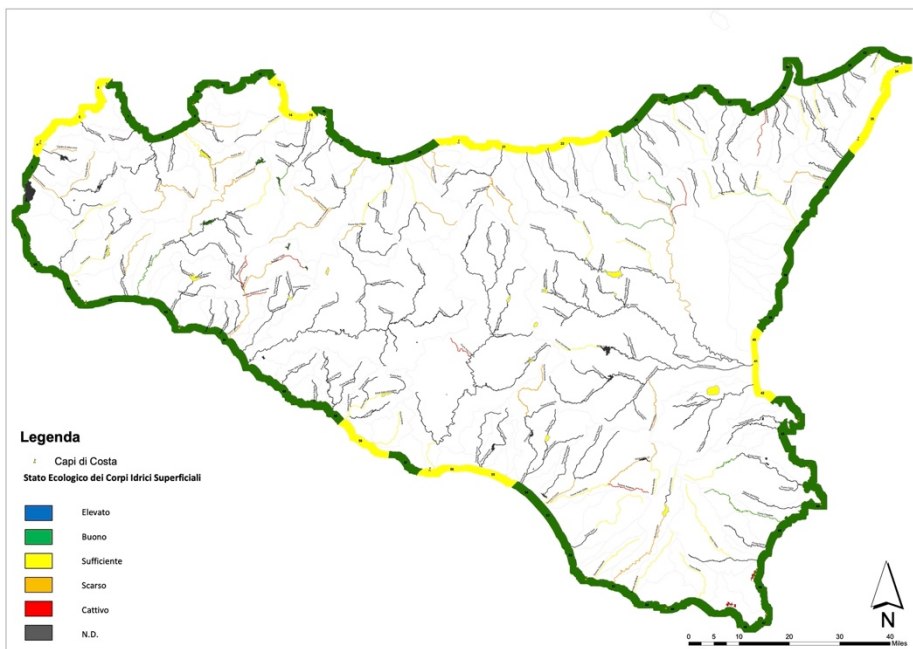
COERENZA CON IL PIANO DI GESTIONE DEL DISTRETTO IDROGRAFICO – PDG




 Regione Siciliana
 Dipartimento Regionale
 Ambiente e Bacini del Distretto Idrografico della Sicilia

**Piano di Gestione del Distretto
 Idrografico della Sicilia**
ai sensi dell'art. 107 del Decreto Legislativo 3 aprile 2000, n. 152
in vigore dal 15/05/2002
 P. G. A. di gestione 2002-2027
 Progetto di Piano

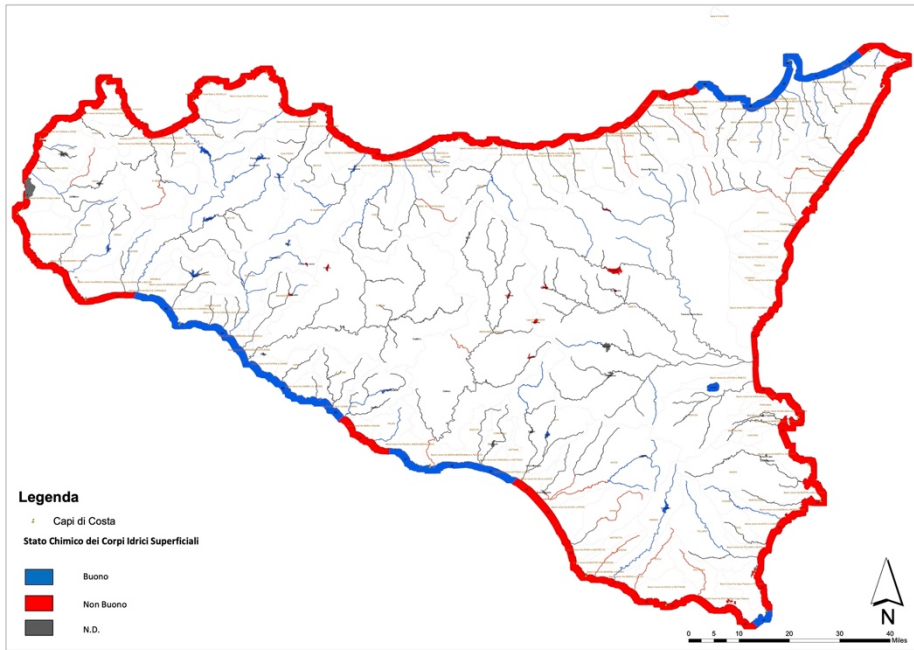
Cura del Bacino Idrografico, dei Corpi Idrici Superficiali e delle Stazioni di Monitoraggio	
Direzione Regionale Dipartimento Regionale Direzione Regionale	Direzione Regionale Dipartimento Regionale Direzione Regionale



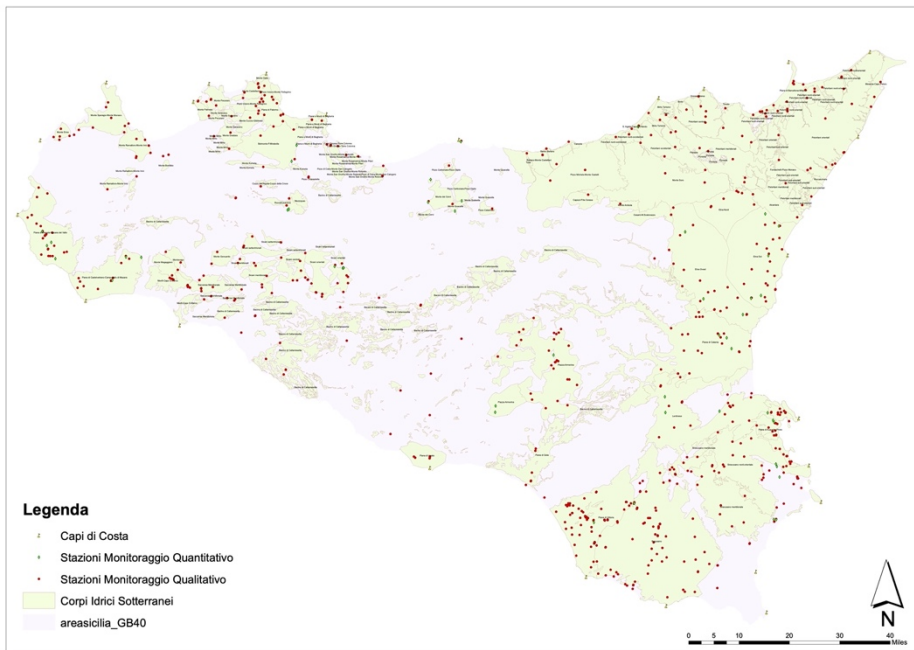

 Regione Siciliana
 Dipartimento Regionale
 Ambiente e Bacini del Distretto Idrografico della Sicilia

**Piano di Gestione del Distretto
 Idrografico della Sicilia**
ai sensi dell'art. 107 del Decreto Legislativo 3 aprile 2000, n. 152
in vigore dal 15/05/2002
 P. G. A. di gestione 2002-2027
 Progetto di Piano

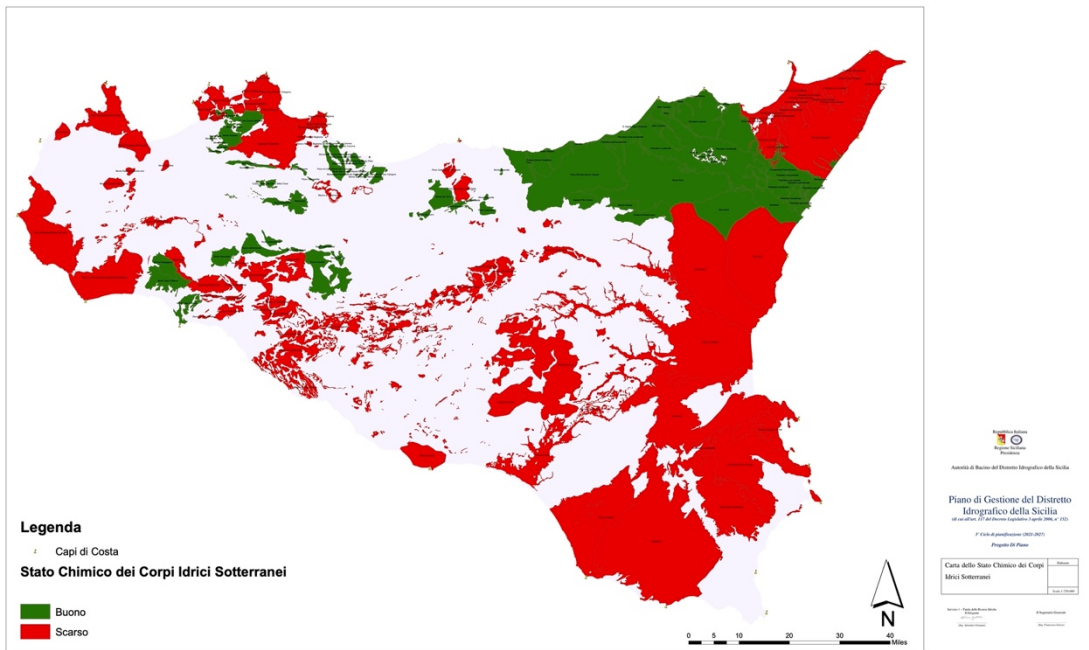
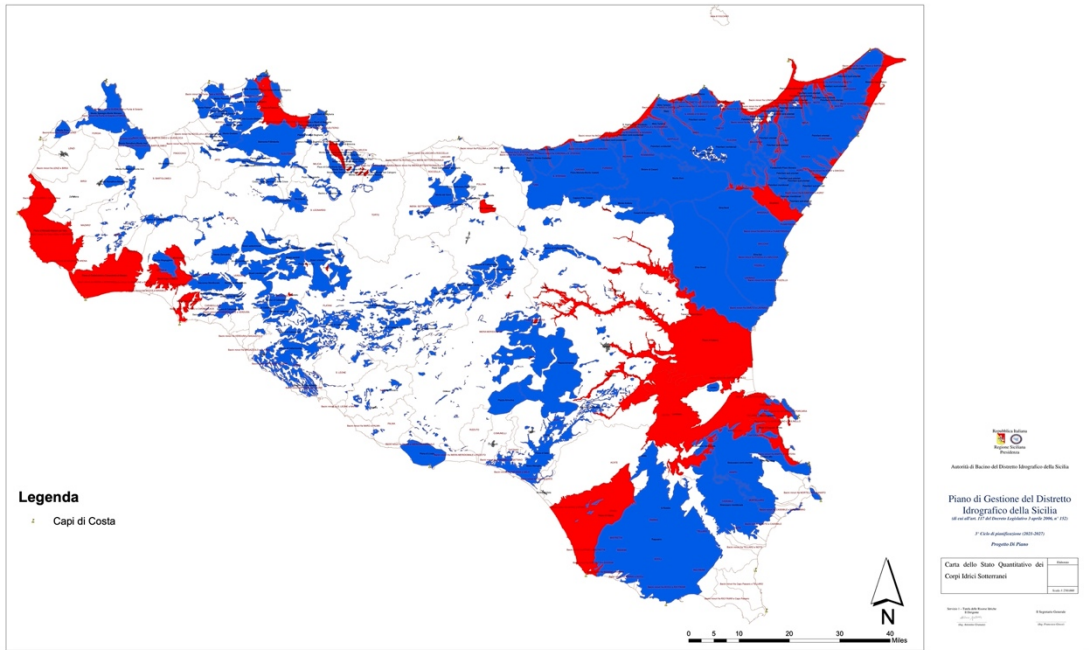
Cura dello Stato Ecologico dei Corpi Idrici Superficiali	
Direzione Regionale Dipartimento Regionale Direzione Regionale	Direzione Regionale Dipartimento Regionale Direzione Regionale

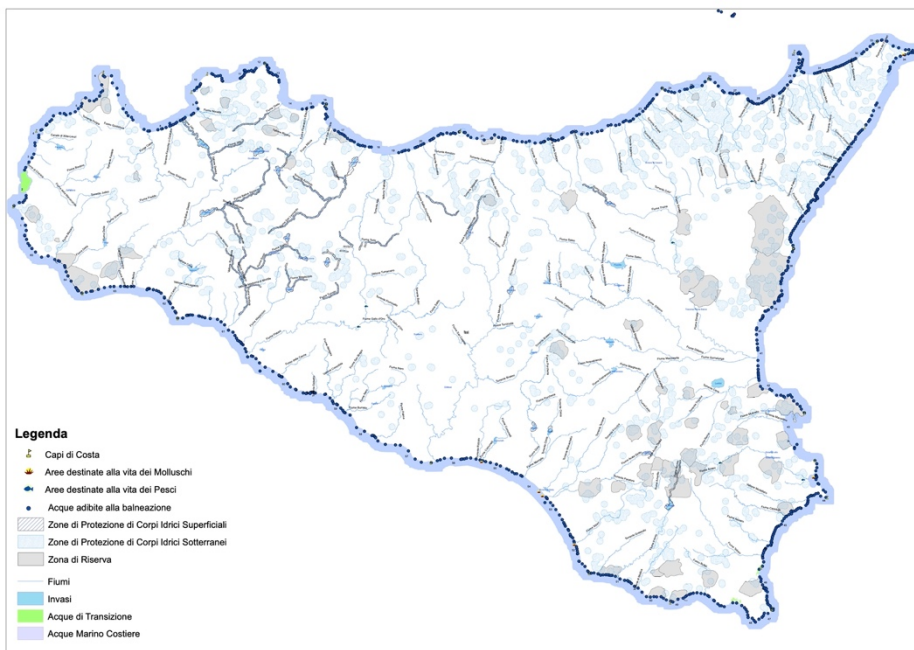
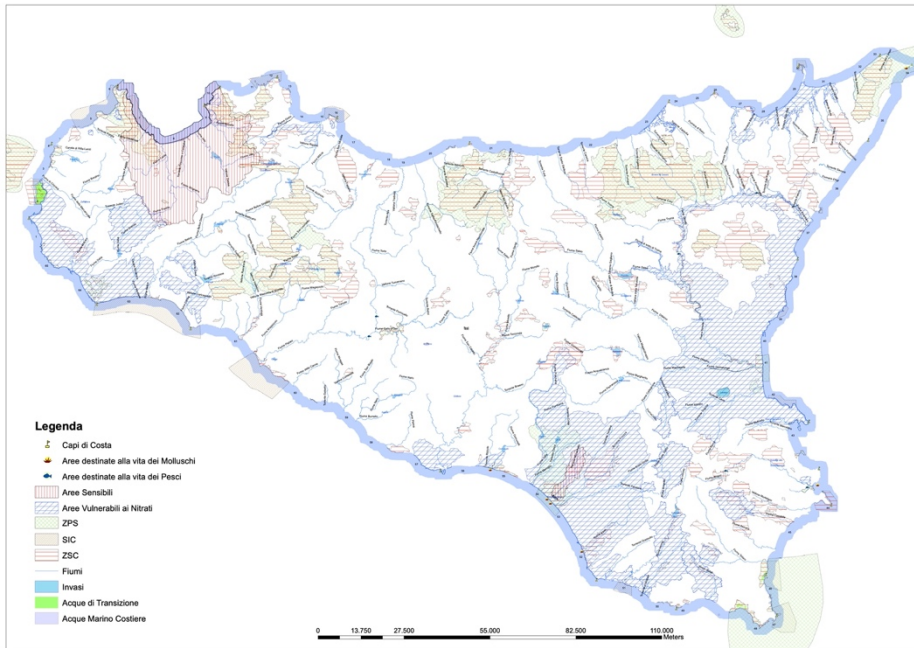


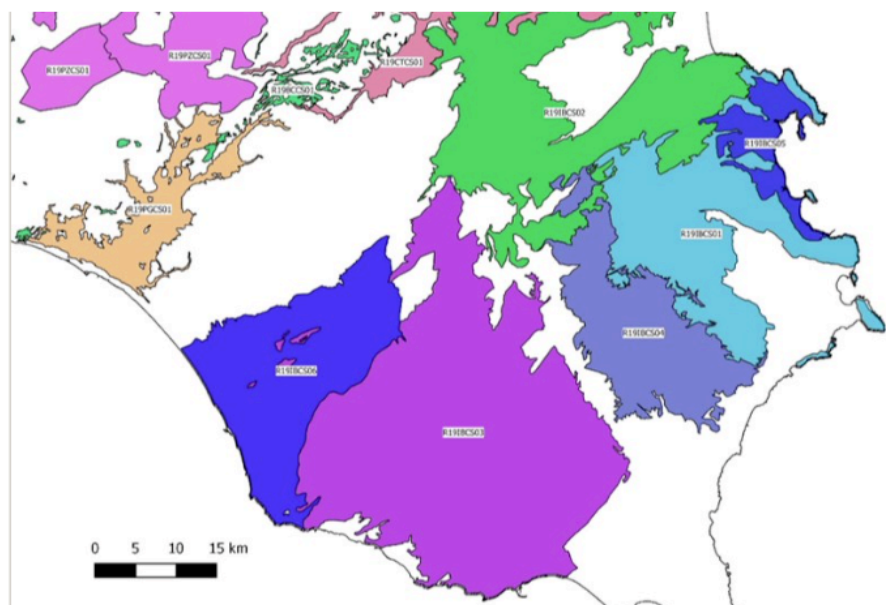
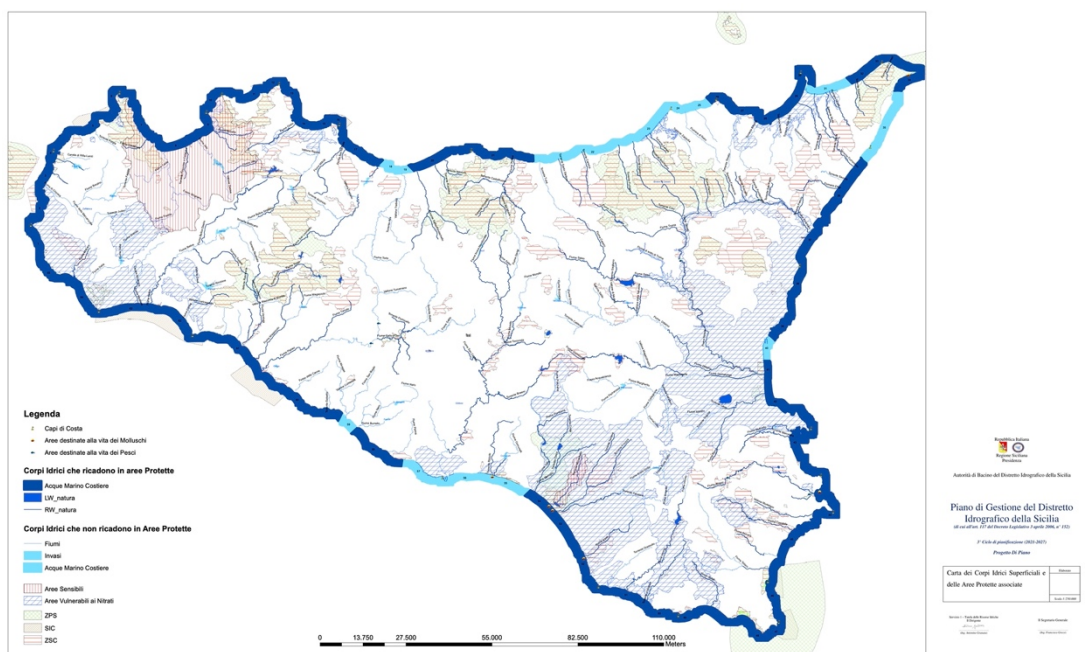

 Azienda di Bacini del Distretto Idrografico della Sicilia
Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sicilia
 (Art. 107 del Decreto Legislativo 3 aprile 2000, n. 152)
 P. G. B. n. 4/2015 (Decreto 18/02/2015)
 Progetto di Piano
Carta dello Stato Chimico dei Corpi Idrici Superficiali




 Azienda di Bacini del Distretto Idrografico della Sicilia
Piano di Gestione del Distretto Idrografico della Sicilia
 (Art. 107 del Decreto Legislativo 3 aprile 2000, n. 152)
 P. G. B. n. 4/2015 (Decreto 18/02/2015)
 Progetto di Piano
Carta dei Corpi Idrici Sotterranei e delle Stazioni di Monitoraggio

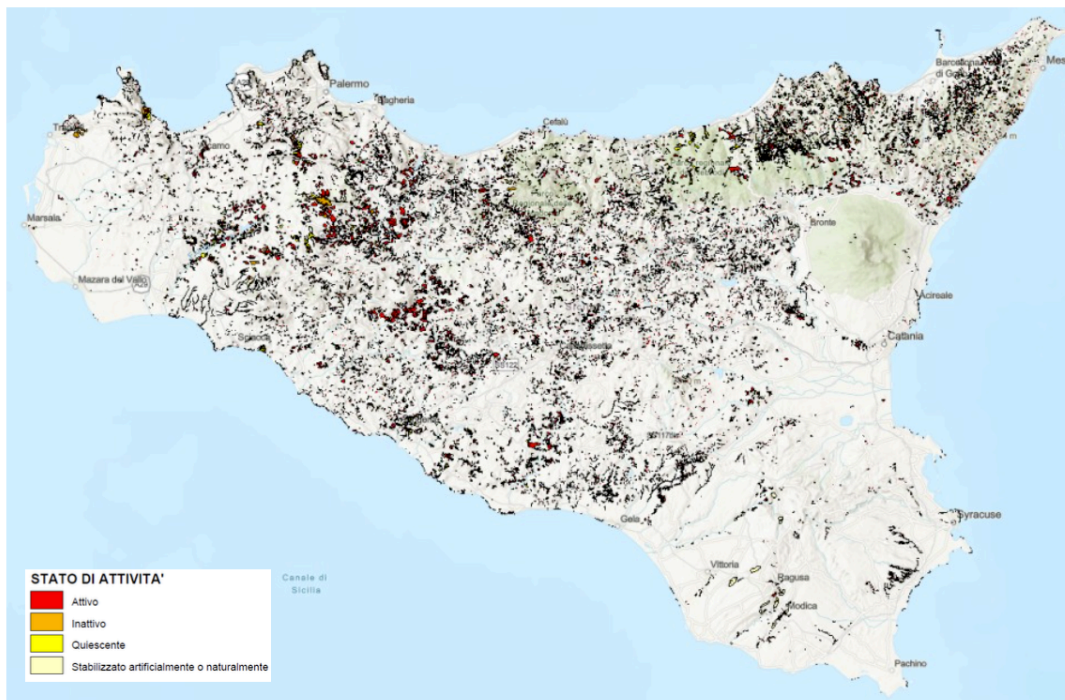




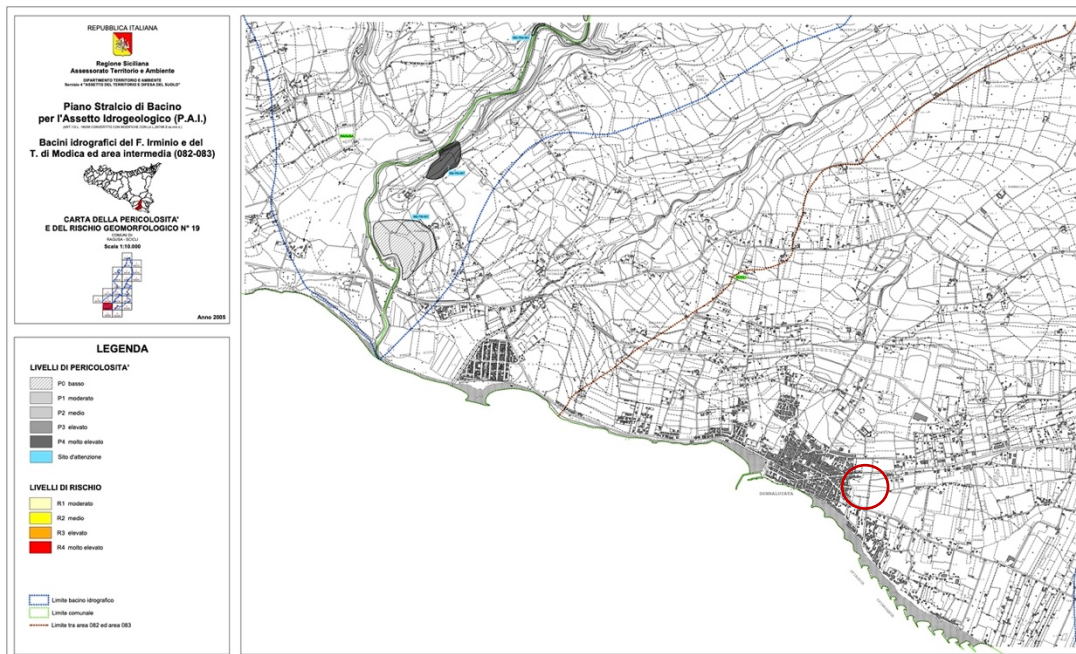


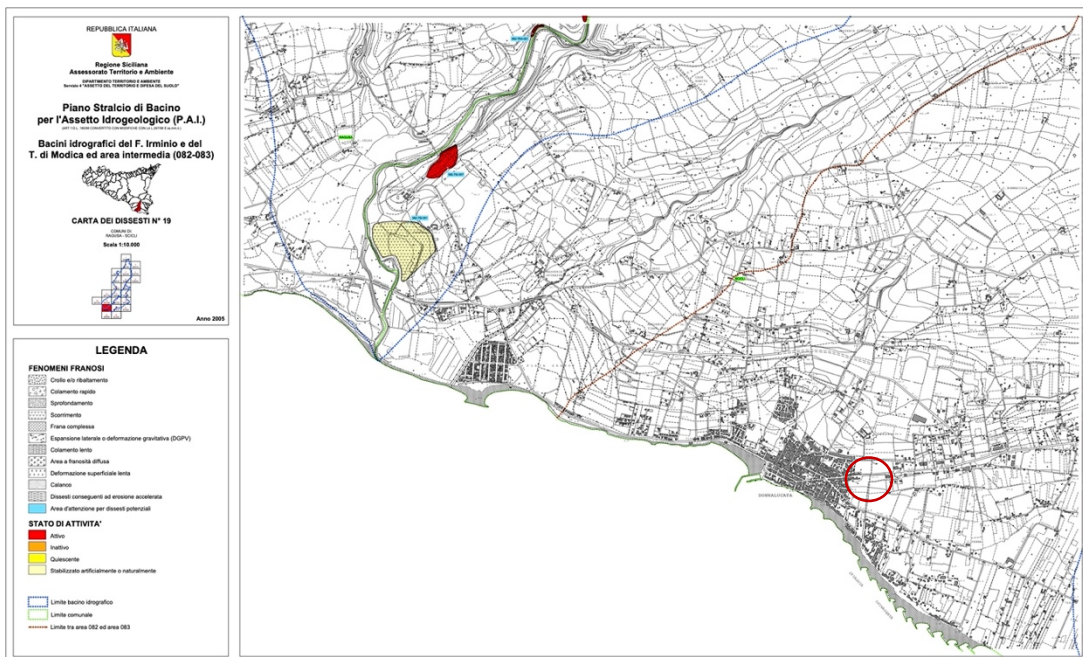
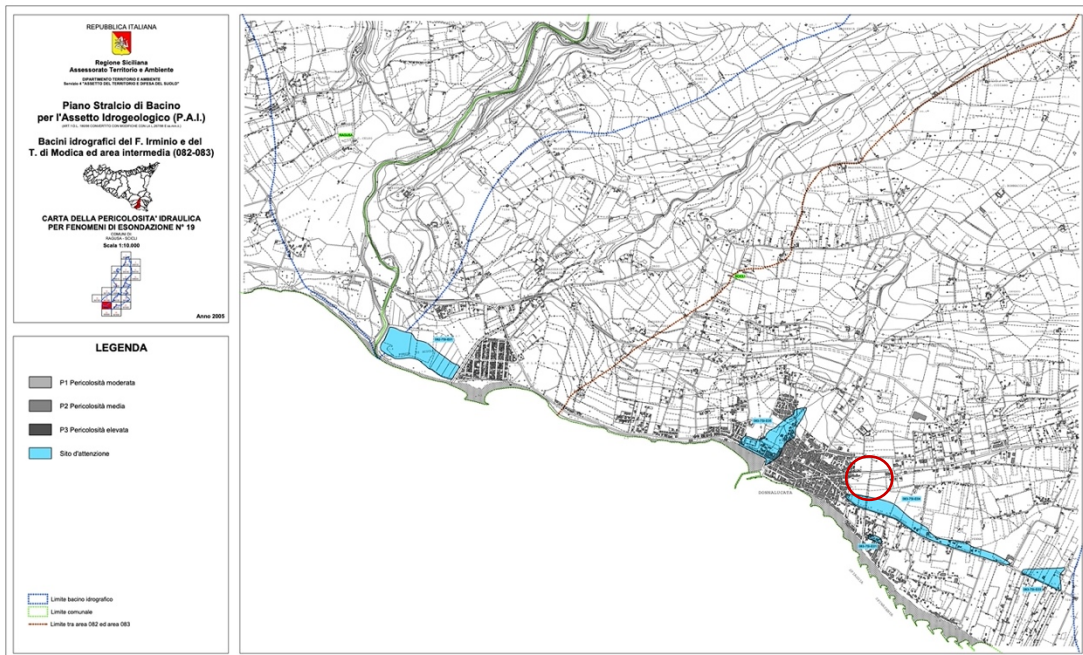
Codice Corpo idrico	Bacino idrogeologico	Corpo idrico
ITR19IBCS04	Monti Iblei	Siracusano meridionale
ITR19IBCS02	Monti Iblei	Lentinese
ITR19IBCS03	Monti Iblei	Ragusano
ITR19IBCS06	Monti Iblei	Piana di Vittoria
ITR19IBCS05	Monti Iblei	Piana di Augusta - Priolo
ITR19IBCS01	Monti Iblei	Siracusano nord-orientale
ITR19PGCS01	Piana di Gela	Piana di Gela

COERENZA CON IL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO – PAI

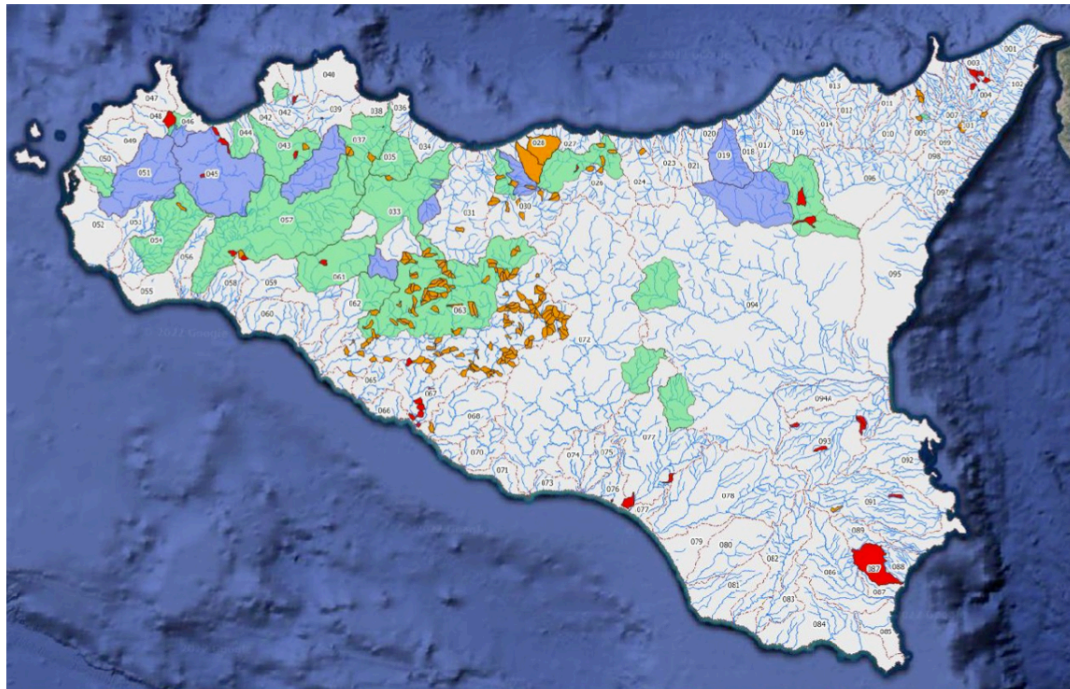


Dissesti Geomorfologici: fenomeni franosi (fonte: Piano di Assetto Idrogeologico - PAI)





COERENZA CON IL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI – PGRA

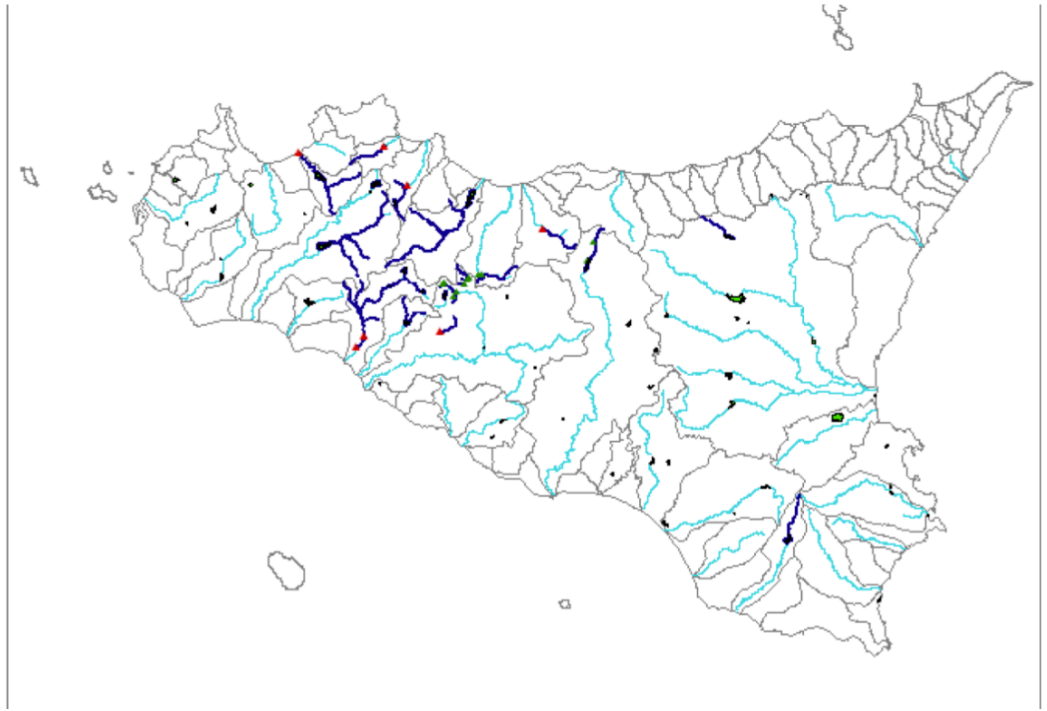


Aree soggette al cambiamento climatico e alle piene lampo (fonte: Piano Gestione Rischio Alluvioni - PGRA)

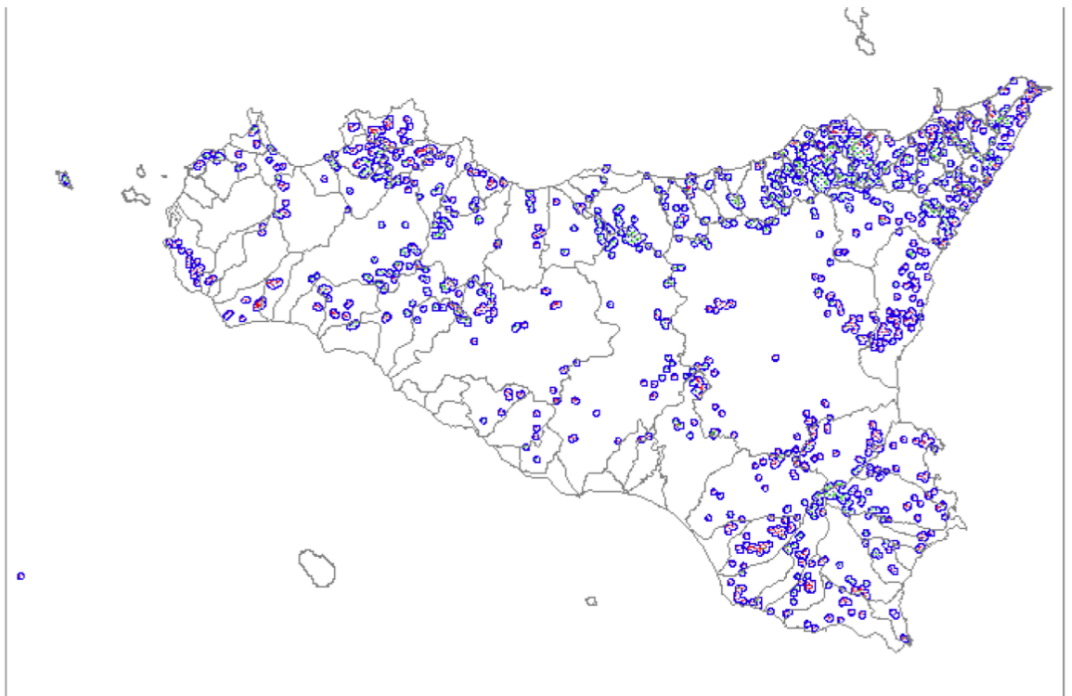


Pericolosità Idraulica (fonte: Piano Gestione Rischio Alluvioni - PGRA)

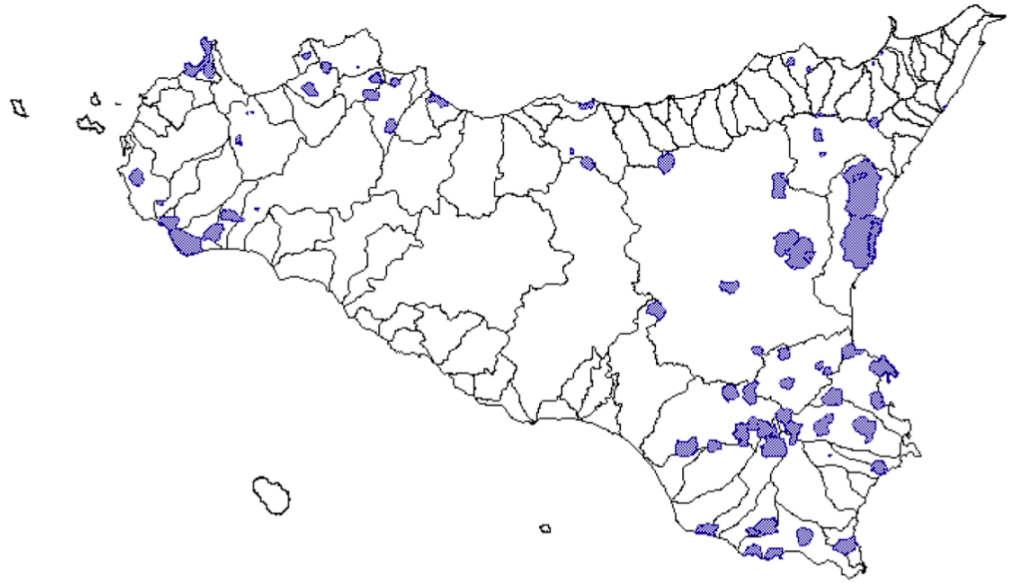
COERENZA CON IL PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI – PRGA



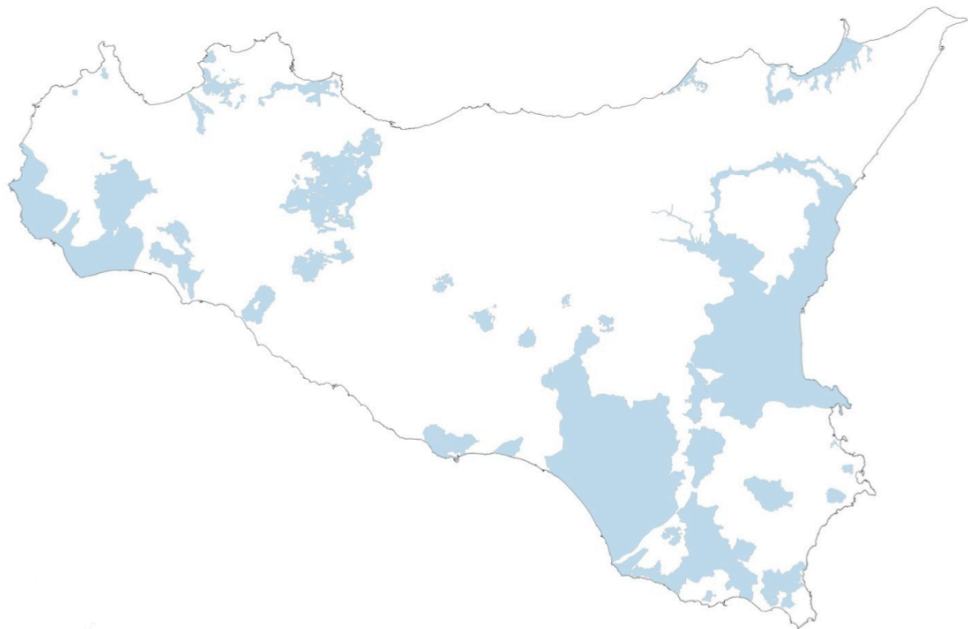
Zone di Protezione delle Acque Superficiali: fiumi 150 m; invasi 300 m (fonte: Piano Regolatore Generale degli Acquedotti)



Zone di Protezione delle Acque Sotterranee: pozzi/sorgenti – 1km (fonte: Piano Regolatore Generale degli Acquedotti)

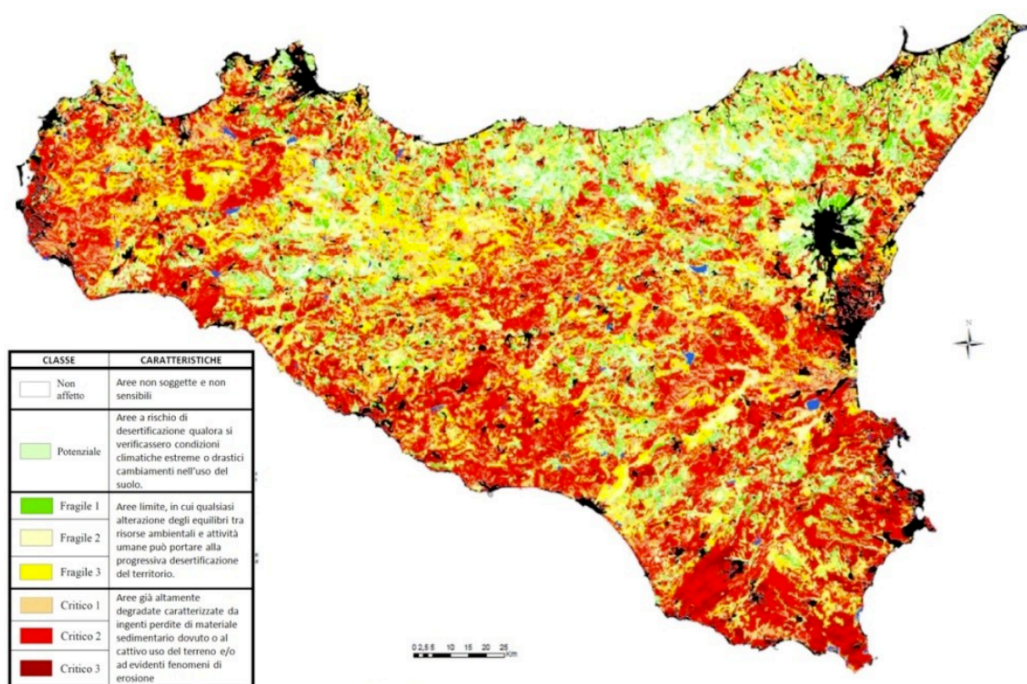


Zone di Riserva delle Acque (fonte: Piano Regolatore Generale degli Acquedotti - PRGA)



Zone Vulnerabili ai Nitrati di Origine Agricola (fonte: D.S.G. n. 125/2022)

CARTA DELLE AREE SENSIBILI ALLA DESERTIFICAZIONE



Carta delle aree sensibili alla Desertificazione (fonte: Strategia di lotta alla desertificazione, 2021)