COMUNE DI PALERMITI

DESCRIZIONE DEI LAVORI

INQUADRAMENTO TERRITORIALE CON LA SOVRAPPOSIZIONE DELLE AREE INDIVIDUATE DAL C.O.I DESTINATE AL SOCCORSO IN CASO DI CATACLISMI

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO



C.O.I.



Centro Operativo comunale di Protezione Civile

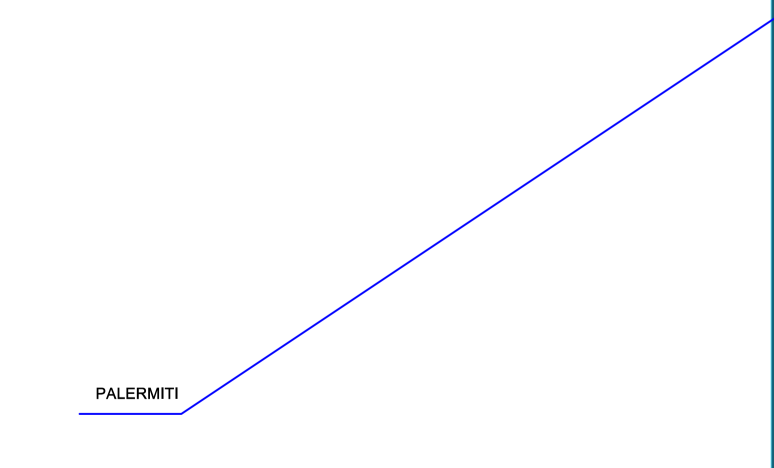
Comune di Palermiti - CZ

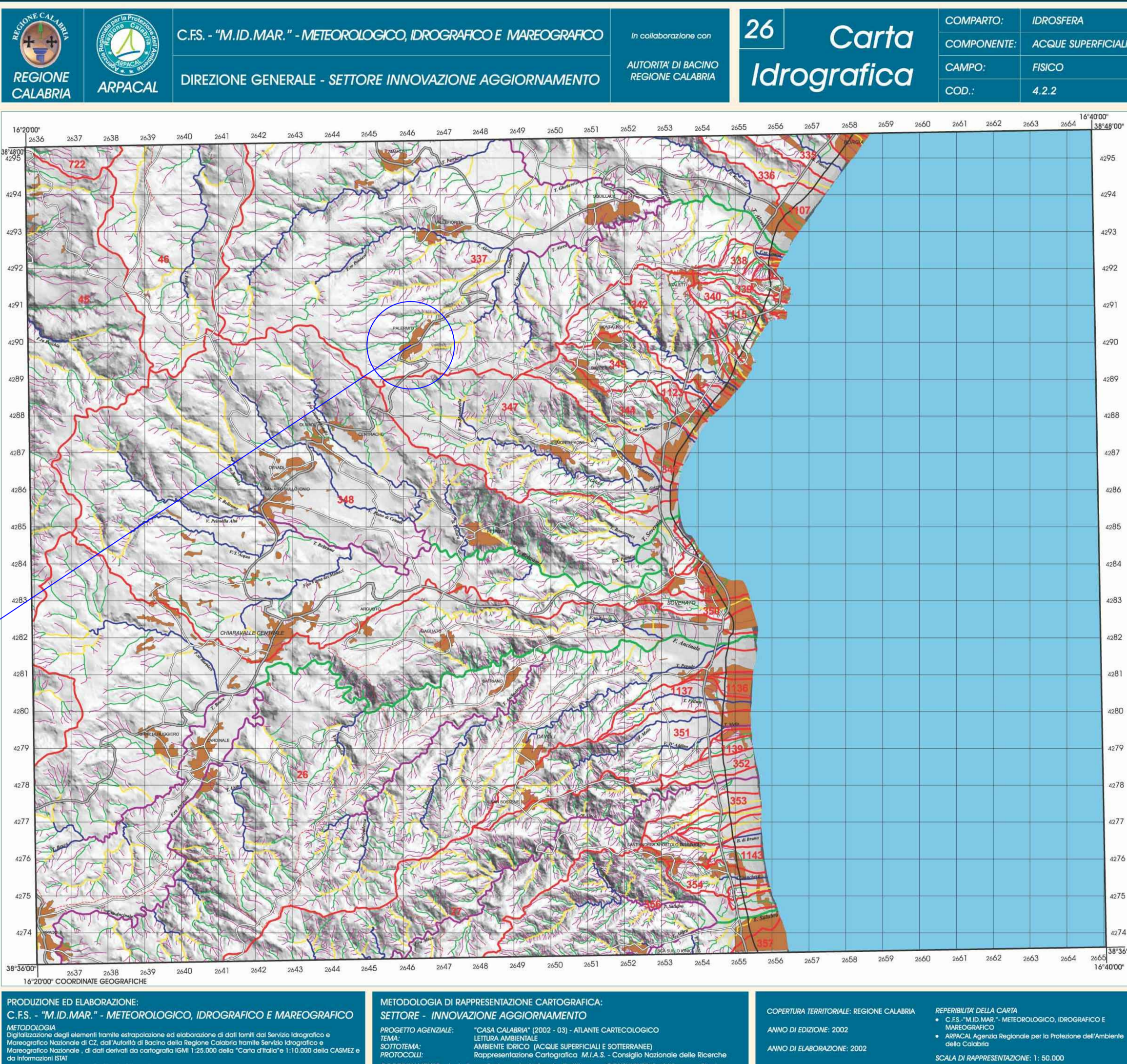
Ass.ne Naz.le di Vol. Protezione Civile Angeli Blu (Ente Gestore)

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

| DATA | TAVOLA N° |
|------------------|-----------|
| SCALA 1:50000 | 1b |
| | SCALA |

IL TECNICO IL SINDACO RESPONSABILE C.O.I. RESPONSABILE UTC Arch. Graziella Ruggiero Roberto Giorla





РКОТОСОШ:

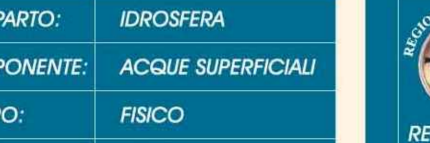
Ing. Raffaele Niccoli

GRUPPO DI LAVORO: Ing. Giuseppe liritano; Ing. Loredana Marsico; Ing. Luca De Felice; Ing. Saivatore Arcuri; Ing. Luigi Cristiano

Rappresentazione Cartografica M.I.A.S. - Consiglio Nazionale delle Ricerche

COORDINAMENTO: Arch. Bruno Barbera, Arch. Sandro Dattilo CONSULENTE: Prof. Vincenzo Piccione

EDITING: Ing. Marcella Belfiore; Ing. Lorenzo Molino; Arch. Vincenzo Sorrenti COLLABORAZIONI: Ing. Luciano Minutolo; Ing. Gluseppe Garofalo; Geol. Natalia Fera



COMPONENTE: 4.2.2

4295

4294

4293

4290

4289

4287

4286

4280

4278

SCALA DI RAPPRESENTAZIONE: 1: 50.000

ANNO DI ELABORAZIONE: 2002

SCALA DI ELABORAZIONE: 1: 25.000

C.F.S. - "M.ID.MAR." METEOROLOGICO, IDROGRAFICO E DIREZIONE GENERALE

AUTORITA' DI BACINO

ARPACAL AREA INNOVAZIONE AGGIORNAMENTO CALABRIA

Carta Idrografica Hydrographic Map

COMPARTO: IDROSFERA Sector: Hydrosphera

COMPONENTE: ACQUE SUPERFICIALI Component: Superficial Water

CAMPO: FISICO Field:Physical

COD: 4.2.2 Code: 4.2.2

SCALA DI RAPPRESENTAZIONE Scale of representation



LEGENDA





COORDINATE VERTICI DELLA CARTA (GAUSS - BOAGA): NO 2635732 4295312

NE 2664681 4295788 SO 2636056 4273117 SE 2665085 4273591

DTM DIMENSIONE CELLA m.20X20 FONTE: Istituto Geografico Militare