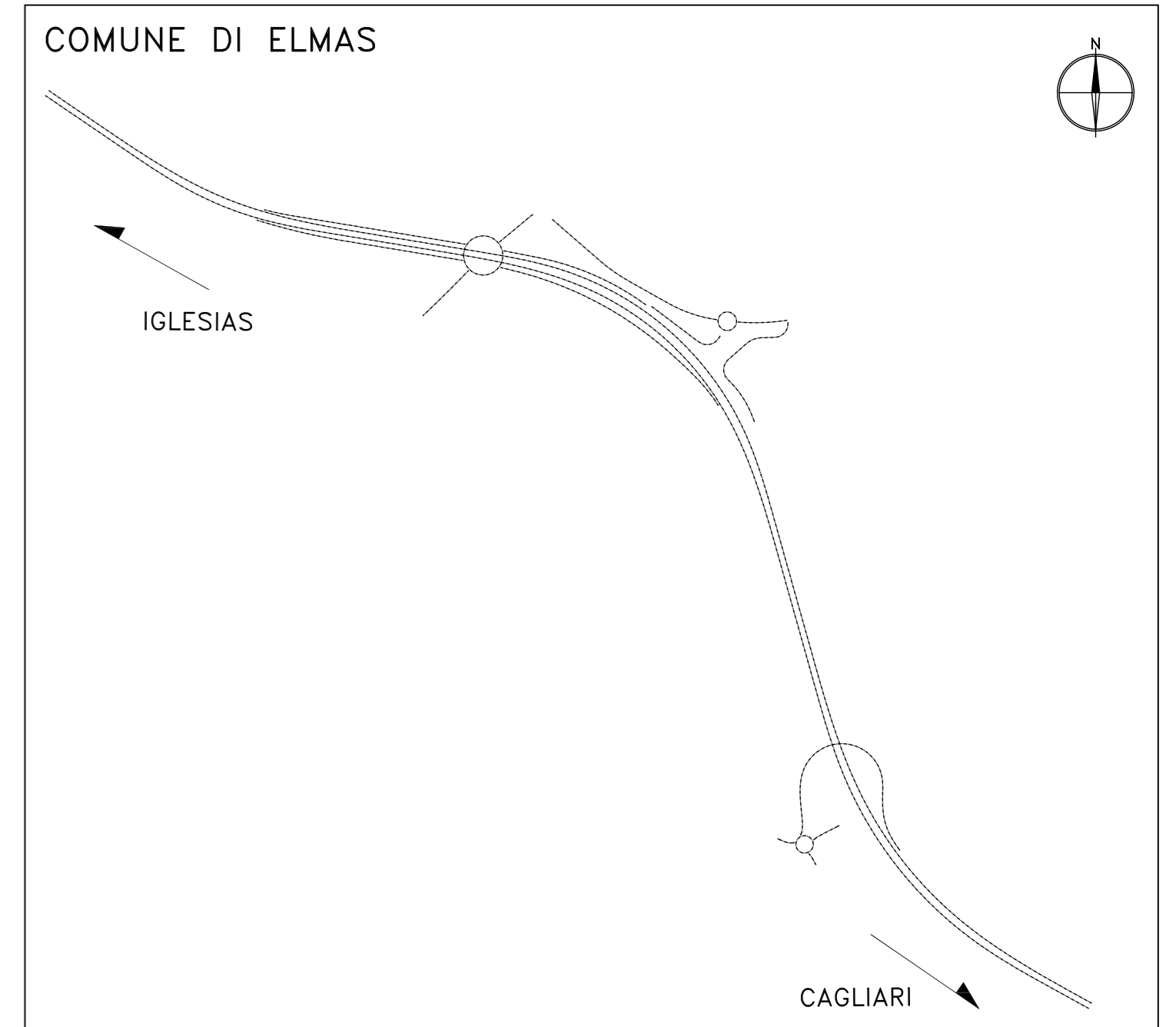




Comune di
ELMAS

LEGENDA

- BONIFICA SUPERFICIALE + BONIFICA PROFONDA (2m)
- BONIFICA PROFONDA (7m)



Comune di
ELMAS

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu
da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA316 CA351

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14211)

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 20512)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Picchio (Ord. Ing. Prov. Roma 22200)
Responsabile Materiali, Geotecnica e Impanti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2812)
Responsabile Antenne: Dott. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14860)

GEOLOGO:
Dott. Gian Enrico Ciampelli (Ord. Ord. Regione Sicil. 200)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Majo (Ord. Ing. Prov. Palermo 2812)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Venturoli (Ord. Ing. Prov. Roma 14860)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Francesco Corrao

GRUPPO DI PROGETTAZIONE PRINCIPALE:
VIA INGEGNERIA
MANDATI:
LOTTI ingegneria
SERING INGEGNERIA
VDP
BRENG

PIANO DI SICUREZZA E BOB
Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici
Comune di Elmas

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA316351	CA316351_T00SIO0SICPU01-03_A	A	1:2.000
PROGETTO	ELAB.		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	MAR 2020	V. SOND L. MARGARO F. NICCHARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO