

DATA DEL VOLO: 27-28 Febbraio 2010
 COMMITTENTE: COMUNE DI NASO
 ESECUTORE: AEROSISTEMI S.r.l. (Giarre - CT)
 DIREZIONE LAVORI: Geom. R. G. Calio
 COLLAUDATORE: Arch. M. Messina

- CONFINE COMUNALE
- FAGLIE
- FASCIA DI RISPETTO DELLE FAGLIE (m. 25)
- FAGLIE PRESUNTE
- FASCIA DI RISPETTO DELLE FAGLIE PRESUNTE (m. 25)
- LIMITE FASCIA DI RISPETTO DALLE SPONDE DEI FIUMI E DALLA BATTIGIA (m. 150)
- AREE BOSCADE
- LIMITE FASCE DI RISPETTO DELLE AREE BOSCADE
- LIMITI FASCE DI RISPETTO: AUTOSTRADA (m. 60), CIMITERO (m. 200), DEPURATORE (m. 50)

PERICOLOSITÀ E RISCHIO GEOMORFOLOGICO

LIVELLO DI RISCHIO

- R1 moderato
- R2 medio
- R3 elevato
- R4 molto elevato

LIVELLO DI PERICOLOSITÀ

- P0 basso
- P1 moderato
- P2 medio
- P3 elevato
- P4 molto elevato



CITTÀ DI NASO

PROVINCIA DI MESSINA

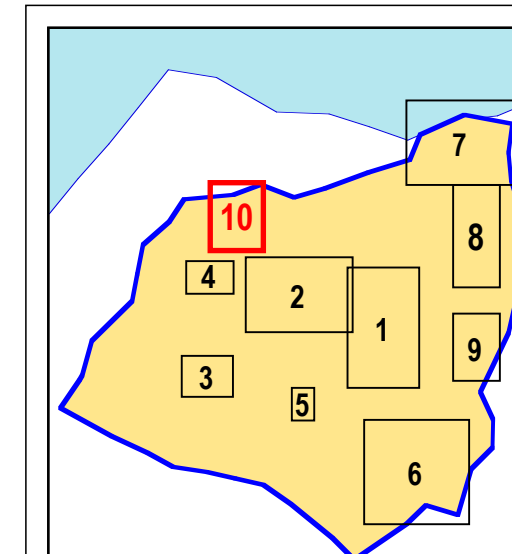
PIANO REGOLATORE GENERALE



TAV. C10 scala 1:2.000

STATO DI FATTO, VINCOLI E P.A.I.
 SANTA DOMENICA

Progettisti incaricati:
 prof. arch. LEONARDO URBANI
 ing. ENRICO PULEO



visti ed approvazioni