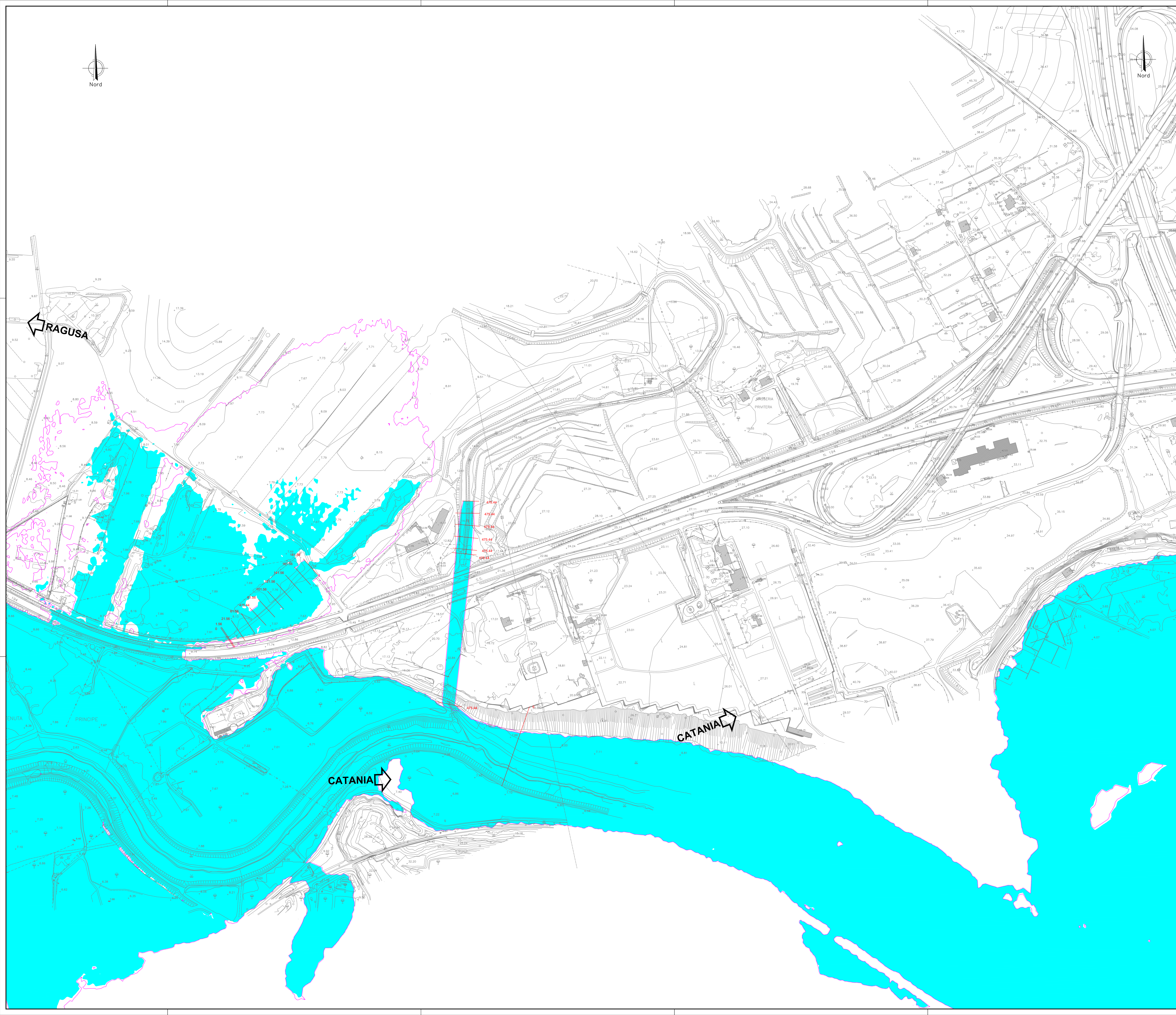


LEGENDA
 AREA DI ESCONDAZIONE PER T=200 ANNI
 AREA DI ESCONDAZIONE PER T=500 ANNI



sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
 Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
 LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 Dott. Ing. Mando Graneri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Farnocchia
 Ordine degli Ingegneri della Provincia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Mupo

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARI:

MANDANTI:

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

NOTISCIAM

IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria delle aree di esondazione ante operam - Tav. 11 di 11

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LQ408Z E 2101	704300009P412	[B]	1:2000
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
A	Revisione a seguito istruttoria Anas	Sett. 2021	F. Micchiani V. Rubecchi A. Graneri
B	Emissione	Giugno 2021	F. Micchiani V. Rubecchi A. Graneri