



LEGENDA

GR	SIMBOLOGIA	RETINO COLORE	DESCRIZIONE
ESPROPRIO		ANSI31 160	AREE DA ESPROPRRIARE
		ANSI31 82	AREE DA ESPROPRRIARE IN FAVORE DI ALTRI ENTI (Convenzionale)
		AR-HBONE 40	AREE DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE
		ANSI38 10	AREE DA CONVENZIONARE
		EARTH 54	AREE DA ASSERVIRE / SERVITU'
		HONEY 13	SERVITU'/CONVENZIONI PER PUBBLICI SERVIZI (Risoluzione interferenze)
		SOLID 254	AREE DEMANIALI
		ANSI+SPK00 7+253	SEDE STRADA STATALE
		ANGLE 19	DEMOLIZIONE FABBRICATI E/O PORZIONE DI FABB. RIPORTATI NEI FOGLI DI MAPPA
		CROSS 10	DEMOLIZIONE FABBRICATI E/O PORZIONE DI FABB. NON RIPORTATI NEI FOGLI DI MAPPA
		160	DELIMITAZIONE FASCIA DI RISPETTO
			NUMERO PIANO
		SOLID 151	ACQUE
		SOLID 41	STRADE
		ANSI31 7	FABBRICATO
CAVATO			PARTICELLA
			CONFINO FOGLIO CATASTALE
			CONFINO COMUNALE
			CONFINO PROVINCIALE
			CONFINO REGIONALE

Sanas GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Tecnica**

S.S.106 - Itinerario in variante su nuova sede Catanzaro - Crotona
dallo svincolo di Simeri Crichi (CZ), al km 17+020 della S.S. 106 VAR A,
allo svincolo di Passovechio (KR) al km 250+800 della SS106
STRALCIO 1 LOTTO 2 - Papanice - Crotona

PROGETTO DEFINITIVO COD. C2395

RTI - RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE RTI - RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

--	--	--	--

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Riccardo Formisani - Società Pro. Ser. Srl
Crotone (Crotone) Provincia di Catanzaro n. 18045

IL PROGETTISTA:
Ing. Riccardo Formisani - Società Pro. Ser. Srl
Crotone (Crotone) Provincia di Catanzaro n. 18045

IL GEOLOGO:
Geol. Massimo Mazzanone - Società Pro. Ser. Srl
Crotone (Crotone) Provincia di Catanzaro n. 6702

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Giuseppe Ruggione - Società Offici. Srl
Crotone (Crotone) Provincia di Catanzaro n. 1332 del 4

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Silvio Di Salvatore - Consulente

PROTOCOLLO: DATA:

PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO ESPROPRI

Planimetria catastale aree impegnate - Tav. 5

CODICE PROGETTO	PROG.	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA
DPIC2395	A	TO0ES00ESPPCOSA.pdf	A	1:2000

REVISIONI:

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2025	Ing. A. Carà	Ing. R. Babini	Ing. R. Formisani

Scala grafica: 0 10 20 40 60 80 100 200 mt