



LEGENDA AREE DI CANTIERE

	C. - CANTIERE BASE	CANTIERI OPERATIVI
	CA.V. - Cantiere industriale viadotto	
	CA.G. - Cantiere galleria naturale	
	CA.S. - Cantiere manufatto a spinta	
	Area di stoccaggio/deposito intermedio	
	Area di rimodellamento definitivo	

LEGENDA

	S.S. 194 esistente
	Viabilità alternativa su strade esistenti
	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
	Piste di cantiere da realizzare
	Viabilità secondaria su strade esistenti (S.P.S.R.)

LEGENDA

	Limiti Amministrativi
--	-----------------------

Pista e viabilità di cantiere

ID pista	L (m)	Tipologia
Q	360	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
R	217	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
S	311	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
T	405	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
U	195	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
V	256	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
W	319	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
X	328	Viabilità alternativa su strade esistenti da adeguare
2	88	Nuova apertura
3	64	Nuova apertura
4	43	Nuova apertura
5	234	Nuova apertura
6	52	Nuova apertura

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 "Francavilla" (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
Dot. Ing. Mando Graneri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARI:

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Cerpaghino
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Ing. Mando Graneri

CANTIERIZZAZIONE E FASI COSTRUTTIVE
Planimetria viabilità di servizio e di cantiere - Tav. 3 di 5

PROGETTO	LV. MOD.	N. MOD.	NOTE	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z	E	2101	NOI FILE TRACCIATI/CANP/LOC	C	1:5000
			CODICE EBAI: T04CA01CANP03		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	11/2021	P. Spascoli	M. Ruffino	A. D'Amico
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2021	F. Falconi	M. Ruffino	A. D'Amico
A	Emissione	04/06/2021	P. Spascoli	F. Falconi	A. D'Amico