



LEGENDA

V.n	Vertice esterno raccordo circolare	R(m)	Raggio del raccordo circolare
Ce.n	Centro del raccordo circolare	A(c)	Angolo al vertice
C.n	Cliotoida	T(m)	Tangente al raccordo circolare
N(m)	Coordinata geografica (EST)	Xf(m)	Ascisse fine cliotoida
E(m)	Coordinata geografica (NORD)	Tl	Tangente lunga
A	Parametro della cliotoida	Tk	Tangente corta
Sv(m)	Sviluppo raccordo		
Tau(c)	Angolo finale della cliotoida		
Dr(m)	Scostamento della curva primitiva rispetto al rettilineo		
N	Fattore di forma della cliotoida		
Ri(m)	Raggio iniziale della cliotoida		
Rf(m)	Raggio finale della cliotoida		

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 SPECIALISTICHE:

<p>INGEGNERIA</p> <p>Dir. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A331</p>	<p>STRUTTURE</p> <p>Dir. Ing. G. Di Stefano Dir. Ing. F. Di Stefano Dir. Ing. A. Di Stefano Dir. Ing. L. Di Stefano Dir. Ing. G. Di Stefano</p>	<p>GEOMETRIA</p> <p>Dir. Ing. G. Di Stefano Dir. Ing. F. Di Stefano Dir. Ing. A. Di Stefano Dir. Ing. L. Di Stefano Dir. Ing. G. Di Stefano</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>Dir. Ing. G. Di Stefano Dir. Ing. F. Di Stefano Dir. Ing. A. Di Stefano Dir. Ing. L. Di Stefano Dir. Ing. G. Di Stefano</p>
--	--	--	--

IL GEOLOGO:
Dir. Geol. Giorgio Capriglioni
Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

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

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dir. Ing. Luigi Mupo

PROGETTO INFRASTRUTTURA VIABILITA' SECONDARIA sec. 091
Planimetria di tracciamento - Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z E 2101	SCM\9081001\0224	A	1:1000
PROGETTO	UV. MOD. N. MOD.	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z E 2101	SCM\9081001\0224	A	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	04/2021	L. Pizzolani	F. Duranti	N. Granieri