




LEGENDA

-  RETICOLO IDROGRAFICO PRINCIPALE
-  BACINI IDROGRAFICI PRINCIPALI
-  TRACCIATO STRADALE

Stazioni in telemisura

Pluviometro	Provincia	Comune	Coordinate Roma 40 / Italy zone 2		Quota (m)	Anni di funzionamento
			Est	Nord		
Lentini Città	SR	Lentini	2519819	4127225	50	59
Talirico	CT	Talirico	2501653	4158107	205	58
Vizzini	CT	Vizzini	2497726	4112821	610	34
Presà San Nicola	SR	Cassaro	2516163	4106107	398,48	36
Sortino	SR	Sortino	2523585	4113047	435,19	25

Nota: Il pluviometro utilizzato nelle elaborazioni statistiche è quello di Lentini Città.


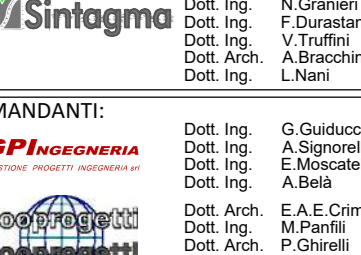
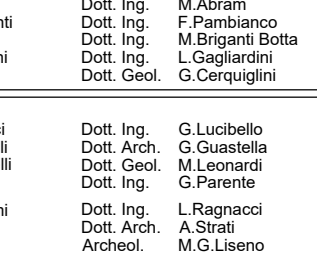
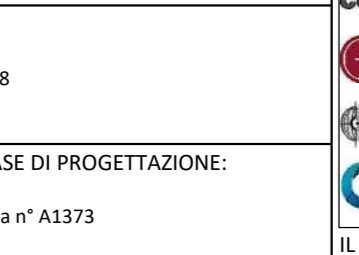


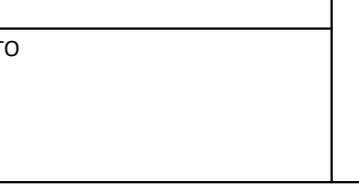
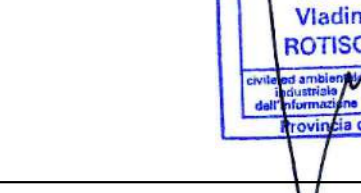
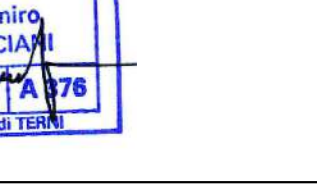
sanas
GRUPPO FS ITALIANE

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	SPECIFICAZIONE	GRUPPO DI PROGETTAZIONE	MANDATARIO
Dot. Ing. Mando Graneri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351			
Dot. Geol. Giorgio Cerpaglioni Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108			
Dot. Ing. Filippo Farnabiconi Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373			

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Luigi Mapo

IDROLOGIA E IDRAULICA
Poligoni di Thiessen

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LQ408Z E 2101	TOA000000004 CODICE ELAB. [041000] DRCT04	[B]	1:25.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Revisione a seguito istruttoria Anas	Sett.2021	G. Verrì - Supporto	F. Micocchini	M. Graneri
B	Emissione	ott. 2021	G. Verrì - Supporto	F. Micocchini	M. Graneri