



LEGENDA	
	Autostrada A19 PA-CT
	Fiumi principali
	Corsi d'acqua secondari
	Tratti in rilevato/trincea
	Tratti in galleria
	Tratti in viadotto
	Ricettori di scarico acque di piattaforma trattate
	Ricettori di scarico acque di ruscellamento e/o acque di piattaforma non trattate
	Schema di drenaggio acque di piattaforma con sistema chiuso (tratti all'aperto)
	Schema di drenaggio acque di piattaforma con sistema chiuso (tratti in galleria)
	Schema di drenaggio acque di piattaforma con sistema aperto (tratti all'aperto)
	Schema di drenaggio acque di piattaforma con sistema aperto (tratti in galleria)
	Vasca di raccolta e sedimentazione acque di prima pioggia
	Vasca di raccolta in caso di sversamenti accidentali (tempo secco)
$S = \dots m^2$	Apporti fluviali (S= superficie scolante; V=apporto)
$V = \dots m^3$	



**ITINERARIO
PALERMO – AGRIGENTO (SS121–SS189)
AMMODERNAMENTO DEL TRATTO PALERMO–LERCARA**

PROGETTO PRELIMINARE / STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS RESPONSABILE DI PROGETTO Dott. Ing. Fabrizio Arciuli	PROGETTISTA: Dott. Ing. M. Averardi Ordine Ing. di Roma n. 8770 Dott. Ing. A. Valente Ordine Ing. di Roma n. 20739
ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: Ing. F. Nigrelli - Coordinatore	
RESPONSABILI TECNICI Geom. Michele Pacelli Dott. Ing. Giampaolo Liberati Dott. Ing. Fulvio Saccoscia Dott. Geol. Flavia Capozucca Dott. Arch. Barbara Bonchini Dott. Ing. Francesco Bezzi Dott. Arch. Roberto Poggi Dott. Ing. Pier Giorgio D'Armini	Traccati Geotecnica Idraulica Strutture Geologia Ambiente Impianti Espropri/Interferenze Computi Studio Trasportistico
Ing. F. Amico Ing. D. Anello Ing. G. Bicker Ing. G. Bonaccinno Ing. F. Busalacchi Ing. V. Canzoneri Ing. M. Chubb Arch. P. Consiglio Prof. Ing. G. Giambanco Arch. F. Giambruno Dott. Ing. Francesco Bezzi Arch. G. Graziani Ing. M. Hawley Ing. R. Kimber	Ing. M. Lascari Arch. G. Luzzo Geom. A. Lo Princi Prof. D. Lo Bianco Ing. S. Nigrelli Ing. A. Pantolena Ing. V. Plescia Ing. G. Rissone Ing. T. Short Ing. G. Speciale Ing. V. Sykes Geom. M. Vallore Ing. H. Woods Ing. M. Wright

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO	DATA
Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	PROTOCOLLO

**QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
CARTA DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI RICETTORI DELLE
ACQUE DI PIATTAFORMA**

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO410A P 0301	POO_IA32_GEN_PLOO_A.DWG	A	05	1:5000
C	CODICE ELAB.			
B	POO_IA32_GEN_PLOO			
A	EMISSIONE	30/05/07	GB	ARCIULI VALENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO