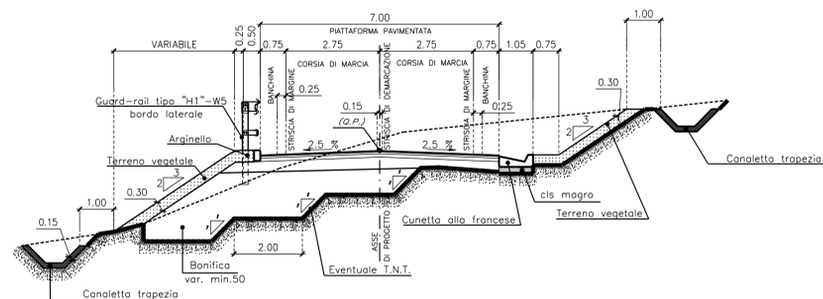
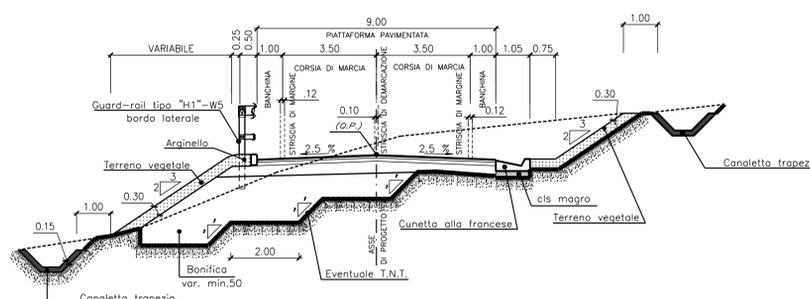


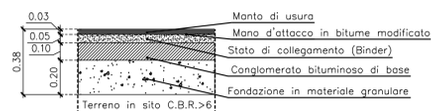
SEZIONE TIPO VIABILITA' MINORE
SCALA 1:100



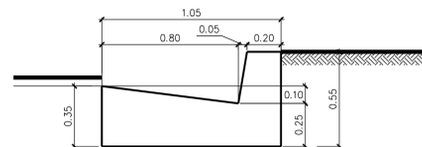
STRADA TIPO LOCALE PRINCIPALE
SCALA 1:100



PARTICOLARE DELLA PAVIMENTAZIONE
- Scala 1:20 -



PARTICOLARE DELLA CUNETTA
ALLA FRANCESE
- Scala 1:20 -



MATERIALI

FONDO SCAVO:
Il fondo degli scavi deve risultare costipato ad una densità relativa non inferiore al 95% della densità AASHO modificata.

RILEVATI:
I materiali impiegati per i rilevati devono appartenere ai gruppi A 1, A2-4, A2-6, A3.
Possono essere impiegati materiali appartenenti ai gruppi A 2-6, A2-7 se provenienti dagli scavi di sbancamento.
I materiali provenienti da scavi di sbancamento appartenenti ai gruppi A4, A5, A6, A7 possono essere utilizzati previa correzione a calce e/o cemento.

BONIFICA:
I materiali impiegati per la bonifica devono appartenere ai gruppi A 1, A3 se provenienti da cave di prestito, ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 se provenienti dagli scavi.

NOTA
TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN METRI.



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
RESPONSABILI TECNICI Geom. Michele Pacelli Dott. Ing. Giampiero Liberati Dott. Ing. Fulvio Saccodato Dott. Ing. Giuseppe Imbruglio Dott. Geol. Flavia Capozucca Dott. Arch. Barbara Bianchini Dott. Ing. Francesco Bezi Dott. Ing. Pierluigi Fabbro Dott. Arch. Roberto Roggi Dott. Ing. Pier Giorgio D'Armini	ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: Ing. F. Nigrelli - Coordinatore ATKINS Responsabile Ing. P.R. Elliott SERING Ingegneria Responsabile Ing. S. Di Maio
Tracciati Geotecnica Idraulica Strutture Geologia Ambiente Impianti Espropri/interferenze Campi Studio Trasportistico	Ing. F. Amico Ing. D. Anello Ing. G. Bicker Ing. G. Bonincontro Ing. F. Busalacchi Ing. V. Consoneri Ing. M. Chubb Arch. P. Coniglio Prof. Ing. G. Giambanco Arch. F. Giambanco Arch. F. Diogreco Ing. V. Sykes Arch. G. Graziani Ing. M. Hawley Ing. R. Kimber Ing. M. Lascari Arch. G. Luizzo Geom. A. Lo Princi Prof. D. Lo Bosco Ing. S. Nigrelli Ing. A. Piantalena Ing. V. Plescia Ing. G. Rissone Ing. T. Short Ing. G. Speciale Ing. V. Sykes Geol. M. Vallone Ing. H. Woods Ing. M. Wright

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

QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
SEZIONI TIPO
SEZIONI TRASVERSALI: STRADE LOCALI PRINCIPALI E MINORI

CODICE PROGETTO FILE L0410A	CODICE FILE P00_IA21_TRA_ST02_A.DWG	REVISIONE A	FOGLIO 01	SCALA: 02	VARIE
CODICE ELAB. L0410A	CODICE ELAB. P00IA21TRA	ST02	A	01	02
C					
B					
A	EMISSIONE	30/05/07			ARCIULI VALENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO