

VIADOTTO N°20 - "FICUZZA"
L=376.00 m
(c.a.p a concd N°4x73,00m + N°2x42,00m)

GALLERIA N°13 - "FRIDDI"
L=3600.00 m

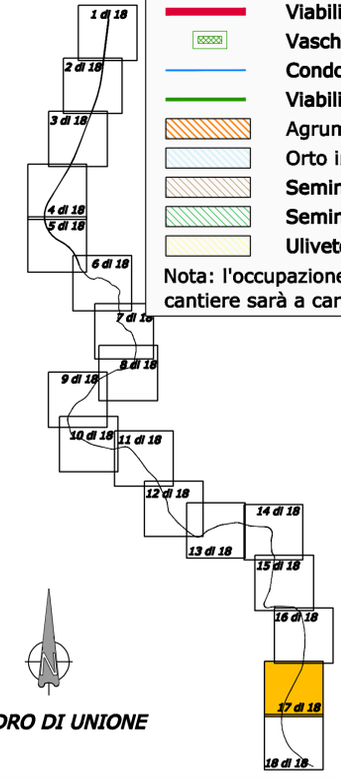
GALLERIA N°13 - "FRIDDI"
L=3541.00 m

Cantiere Generale 3
LERCARA FRIDDI

LEGENDA

- Confine comunale
- Limite di proprietà
- Limite fascia di rispetto
- ▨ Cantieri generali
- ▨ Cantieri imbocco-sbocco
- ▨ Viabilità di cantiere provvisoria
- ▨ Vasche di prima pioggia
- ▨ Condotte di adduzione e di scarico
- ▨ Viabilità di accesso alle vasche
- ▨ Agrumeto
- ▨ Orto irriguo
- ▨ Seminativo irriguo
- ▨ Seminativo
- ▨ Uliveto

Nota: l'occupazione temporanea delle aree di cantiere sarà a carico dell' impresa



QUADRO DI UNIONE

ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

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

PROGETTO PRELIMINARE

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	Traccianti	Ing. F. Amico	Ing. M. Lascari
Geom. Michele Pacelli	Geotecnica	Ing. D. Ariello	Arch. G. Luzzo
Dott. Ing. Giampiero Liberati	Istruttoria	Ing. G. Böcker	Geom. A. Lo Princi
Dott. Ing. Fulvio Saccodato	Strutture	Ing. G. Bonincontro	Prof. D. Lo Bosco
Dott. Ing. Giuseppe Imbraguglio	Geologia	Ing. F. Busiacchi	Ing. S. Nigrelli
Dott. Geol. Flavio Capozucca	Ambiente	Ing. V. Conzani	Ing. A. Fontalena
Dott. Arch. Barbara Bianchini	Impianti	Ing. M. Chubb	Ing. V. Plescia
Dott. Ing. Francesco Bezi	Esercizi/Interferenze	Arch. P. Coniglio	Ing. G. Rosone
Dott. Ing. Pierluigi Fabbro	Computi	Prof. Ing. G. Giambanco	Ing. T. Short
Dott. Arch. Roberto Roggi	Studio Trasportistico	Arch. F. Giambanco	Ing. G. Speciale
Dott. Ing. Pier Giorgio D'Armini		Arch. F. Giangreco	Ing. V. Sykes
		Arch. G. Graziani	Geom. M. Vallone
		Ing. M. Hawley	Ing. H. Woods
		Ing. R. Kimber	Ing. M. Wright

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

PIANO DI ESPROPRIO PIANO PARTICELLARE GRAFICO PLANIMETRIA CATASTALE

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO410A P 0301	PO0_ES00_ESP_PC00_A.DWG	A	17 di 18	1:5000
C				
B				
A	EMISSIONE	30/05/07	ML	ARCIULI VALENTE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO