



NOTE E PRESCRIZIONI

- LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI E LE SPECIFICHE TECNICHE RELATIVE ALLE STRUTTURE IN CARPENTERIA METALLICA SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI".
- I CONTROVENTI DI MONTAGGIO DOVRANNO ESSERE TASSATIVAMENTE RIMOSI AL TERMINE DELLA MATURAZIONE DEI GETTI DELLA SOLETTA D'IMPALCATO.
- LA CONTROMONTA DI MONTAGGIO DELLE TRAVI PRINCIPALI SARA' DEFINITA NELLE FASI SUCCESSIVE DELLA PROGETTAZIONE.

Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.626 della "Valle del Salso"
Lotti 7' e 8' e completamento della Tangenziale di Gela
Itinerario Gela - Agrigento - Castelvetro

PROGETTO DEFINITIVO COD. PAB3

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: Responsabili: Ingegneri specialistiche Dott. Ing. Giovanni Pizzoni
Responsabile: Progettazione Stradale Dott. Ing. Massimo Capasso
Responsabile: Strutture Dott. Ing. Silvano Passer
Responsabile: Impianti e Impianti Dott. Ing. Sergio Di Mico
Responsabile: Ambiente e S.U. Dott. Ing. Francesco Venturi

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **LSTTA** ingegneria, **ViA** INGEGNERIA, **SERING** INGEGNERIA

GEOLOGO: Dott. Enrico Curatolo
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Sergio Di Mico
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Mario Caputo

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VI04 - VIADOTTO POGGIO VIPERA
Carpenteria metallica impalcato
Trasversali di appoggio di spalla tipo DS01

PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0083	D 19	PAB3_P00VI04STRCP09_A	A	1:20/1:10
D				
C				
B				
A	EMMISSIONE	FEB 2020	R.FIORE	G.PANZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO

APPROVATO