



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1: 2.500

INIZIO INTERVENTO

LEGENDA

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- STRADE STATALI
- STRADE PROVINCIALI

ELEMENTI DEL TERRITORIO ESISTENTI

- SORGENTE SOLFUREA ESISTENTE

INDAGINI DI CARATTERIZZAZIONE ESISTENTI

- POZZETTI
- SONDAGGI A CAROTAGGIO

INDAGINI DI CARATTERIZZAZIONE IN PROGETTO

- POZZETTI IN AREE DI CANTIERE
- SONDAGGI A CAROTAGGIO PER LE GALLERIE
- SONDAGGI A CAROTAGGIO PER I VIADOTTI

INFRASTRUTTURA DI PROGETTO

- INTERVENTO DI PROGETTO

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 219 "GUBBIO - PIAN D'ASSINO"
ADEGUAMENTO TRATTO GUBBIO - UMBERTIDE
2° LOTTO: MOCAIANA - UMBERTIDE
1° STRALCIO: MOCAIANA - PIETRALUNGA
CIG 6038565D77 - CUP F31B12000720001

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA ESECUTRICE: **COLLINI LAVORI S.P.A.** RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROGETTISTI: **ROCKSOIL S.p.A.** **POLICREO**

PROGETTAZIONE:
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: DOTT. ING. CASANI GIOVANNI
PROGETTAZIONE OPERE IN BOTTERRANEO E GEOTECNICHE: DOTT. ING. CASANI GIOVANNI
GEOTECNICA: DOTT. ING. CASANI GIOVANNI
PROGETTAZIONE STRADALE (GRANDE E INFANZI): DOTT. ING. FILIPPO VIARO
PROGETTAZIONE STRUTTURALE: DOTT. ING. PIETRO CORCHI
PROGETTAZIONE AMBIENTALE: DOTT. ING. SERGIO BECCARELLI
ASPECTI ENERGETICI E PRESTAZIONALI: DOTT. ING. SANDRO FEO
ACUSTICA: DOTT. ING. GIOVANNI BRUNTI
INGEGNERIA DEGLI ESPLOSIONI: DOTT. ING. ROBERTO ROSCI
PILANO UTILIZZO TERRE: DOTT. ING. CARLO CALEFFI
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: DOTT. ING. GIUSEPPE OLIVA
CONSULENZE SPECIALISTICHE: DOTT. ING. ANTONIO FRANCESCO GERMANI

PROGETTO: **TOOCA04CANPU01C.dwg** PROG. ELAB. REV. SCALA: **1:2500**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	REVISIONE PER AGGIORNAMENTO SITI DI DEPOSITO	29/04/2022	CALEFFI	VIARO	CASSANI
B	EMMISSIONE PER PROCEDURE	20/06/2019	CALEFFI	VIARO	CASSANI
A	EMMISSIONE	20/06/2018	CALEFFI	VIARO	CASSANI

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: DOTT. ING. ALESSANDRO MICHELI

PROTOCOLLO: DATA: **GIUGNO 2018**

FASE DI COSTRUZIONE
CAVE E DEPOSITI
PIANO DI UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO
UBICAZIONE DELLE INDAGINI AMBIENTALI