

LEGENDA

Interventi di progetto

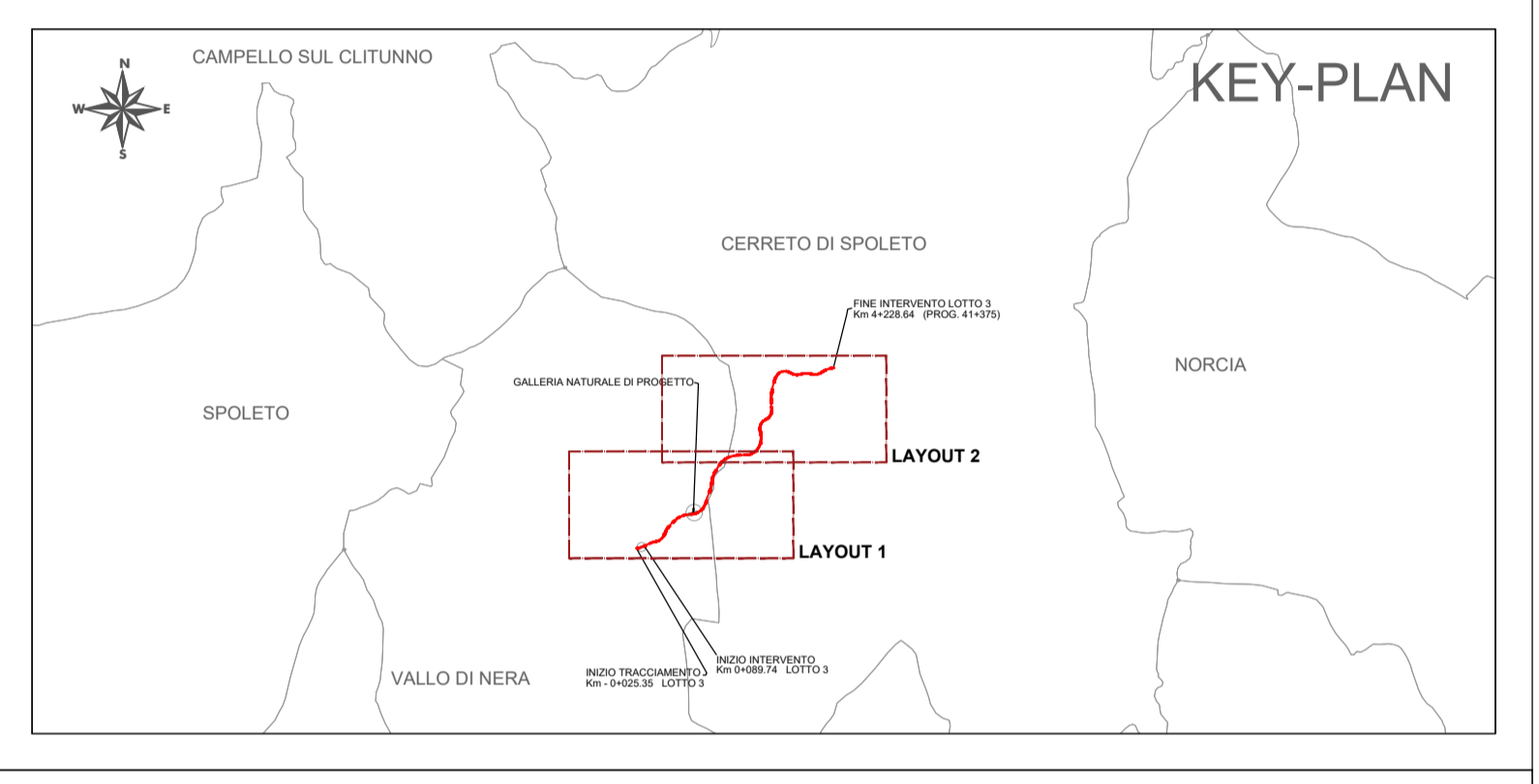
- Tracciato di progetto
- Cantiere Operativo
- Area Tecnica
- Cantiere Base
- Stoccaggio Terre
- Pista di cantiere da realizzare
- Viabilità di cantiere su tracciato di progetto
- Viabilità secondaria
- Accessi ai cantieri

Componenti ambientali oggetto di monitoraggio

- Atmosfera
- Idrico superficiale
- Idrico sotterraneo
- Suolo
- Fauna (Transetto Lineare)
- Ecosistemi e vegetazione
- Rumore
- Vibrazioni
- Paesaggio

Fasi di monitoraggio

XXX_00		
AO	CO	PO
Ante Operam	Corso d'Opera	Post Operam



an as GRUPPO FS ITALIANE

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229) ex OCDPC 408 / 2016 - art.4 OCDPC 475 / 2017 - art.3

PNC – PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009–2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale"

S.S. 685 "delle Tre Valli Umbre": rettificazione del tracciato e adeguamento alla sez. tipo C2 dal km 41+500 al km 51+500. Stralcio di completamento: dal km 41+500 al Km 45+700

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: Sintagma	MANDANTI: SIPAL	TECNIC Consulting Engineer
Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. T. Berti Nulli Dott. Arch. A. Braccioni Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. E. Barattolacci Dott. Ing. L. Casavacchia Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Olivastri Dott. Arch. M. Abram Dott. Arch. C. Priscicatti Dott. Agr. F. Berti Nulli Geom. L. Pascoletti	Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. S. Terreno Dott. Ing. A. Comparato Dott. Ing. S. Casale Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco Dott. Ing. V. Prossiciani Dott. Ing. C. Consoni Dott. Ing. S. Gervasio Dott. Ing. V. Piunno	Dott. Ing. S. Canale Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco Dott. Ing. V. Prossiciani Dott. Ing. C. Consoni Dott. Ing. S. Gervasio Dott. Ing. V. Piunno

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Gianluca De Paolis
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344

IL DEC.
Dott. Arch. Lara Eustanio
Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859

PROTOCOLLO DATA

07.AMBIENTE
07.11 PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria di localizzazione dei punti di monitoraggio

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00-1A11-AMB-PL01-A		
LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
P G 3 7 6	F 2 3		
	T 0 0 1 A 1 1 A MB P L 0 1	A	1:5.000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	Emissione	07-23	N.Cucurnio F.Tamburini N.Granieri