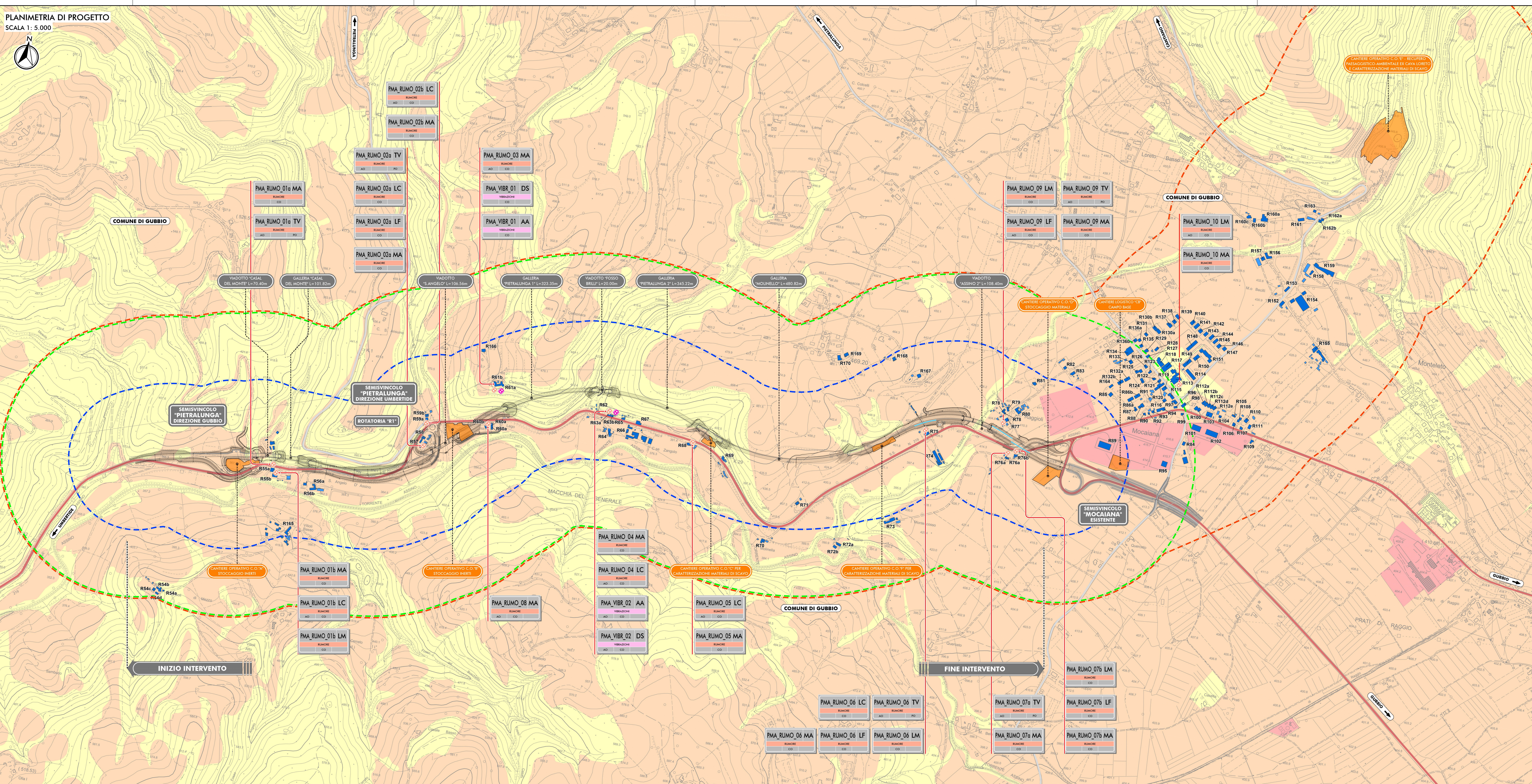


PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1: 5.000



**LEGENDA**

**TERRITORIO**

- ++++++ CONFINI REGIONALI
- CONFINI PROVINCIALI
- ..... CONFINI COMUNALI

**INFRASTRUTTURE ESISTENTI**

- STRADE STATALI
- STRADE PROVINCIALI

**INFRASTRUTTURA DI PROGETTO**

- TRACCIATO DI PROGETTO ESECUTIVO

**RICETTORI - ACUSTICA/ATMOSFERA**

R159 CODICE RICETTORE

- RICETTORI
- PERTENZE
- BARRIERE ANTIRUMORE
- FASCIA DI PERTINENZA DA DPR 142/04
- FASCIA DI INDAGINE RICETTORI SENSIBILI
- AMBITO DI INDAGINE

**ELEMENTI DI CANTIERIZZAZIONE**

- CAMPO BASE, AREE DI CANTIERE OPERATIVO E AREE PER CARATTERIZZAZIONE MATERIALI DI SCAVO E PER STOCCAGGIO INERTI

**CODIFICA PUNTI DI MONITORAGGIO**

- Identificazione codice componente
- Numero progetto
- Codice punto di monitoraggio
- Metodo di monitoraggio

**LOCALIZZAZIONE PUNTI DI MONITORAGGIO**

- (RUMO) COMPONENTE RUMORE
- METODICHE: TV, LM, LC, LF, MA
- (VIBR) COMPONENTE VIBRAZIONI
- METODICHE: AA, DS

**CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO**  
(Fonte: Piano Regolatore Generale - Comune di Gubbio)

- CLASSE 1 - AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE
- CLASSE 2 - AREE DESTINATE AD USO PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE
- CLASSE 3 - AREE DI TIPO MISTO
- CLASSE 4 - AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA
- CLASSE 5 - AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI
- CLASSE 6 - AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI

**Sanas** REGIONE UMBRIA

STRADA S.S. N.219 "GUBBIO - PIAN D'ASSINO"  
ADEGUAMENTO TRATTO GUBBIO-UMBERTIDE  
2° LOTTO: MOCCAIANA-UMBERTIDE - 1° STRALCIO: MOCCAIANA-PIETRALUNGA  
CIG 6038565D77 - CUP F31B12000720001  
SOGGETTO ATTUATORE ANAS S.p.A.  
**PROGETTO ESECUTIVO**

IMPRESA:  
**COLLINI**  
LAVORI S.p.A.

PROGETTAZIONE:

- RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. GIOVANNA CASSANI
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Ing. FIERI PAOLO CORRADI
- PROGETTAZIONE OPERE IN SOTTERRANEO E IMPIANTI: Ing. GIANNI CARLO CALZAVARA
- PROGETTAZIONE STRADALE, IDRAULICA DI PIATTAFORMA E IMPIANTI: Ing. FILIPPO DI CARO
- PROGETTAZIONE AMBIENTALE, PAESAGGISTICA E ARCHITETTONICA: Arch. SERGIO BECCARELLI
- GEOLOGIA: Dott.ssa Geol. FIORENTINA PENNING
- ARCHEOLOGIA: Dott.ssa Archeologa FRANCESCA GERMINI
- ASPECTI ENERGETICI E PRESTAZIONALI: Ing. SANDRO DI FEO
- ACUSTICA: Ing. GIOVANNI BRANTI POLICREO s.r.l.
- SECUREZZA: Ing. GIUSEPPE OLIVA & ASSOCIATI
- CONSULENZE SPECIALISTICHE: Ing. SERGIO BECCARELLI

PIANO UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO  
Dati Geol. CALEO CALZAVARA  
ENGEO s.r.l.

**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
PLANIMETRIA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE 2/4  
COMPONENTI RUMORE E VIBRAZIONI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. A.SCALAMANDRE'

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LM, PROD. N. PROG.		
DPPG05 E 1701	T00M000M0A PL02A.dwg	A	1:5.000
	CODICE ELAB.		
	T00M000M0A PL02		

A	EMISSIONE	11/12/2017	BARBERO	BECCARELLI	CASSANI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO