



- LEGENDA**
- TERRITORIO**
- CONFINI REGIONALI
 - CONFINI PROVINCIALI
 - CONFINI COMUNALI
- INFRASTRUTTURE ESISTENTI**
- STRADE STATALI
 - STRADE PROVINCIALI
 - FERROVIE
- INFRASTRUTTURA DI PROGETTO**
- PROGETTO ESECUTIVO
 - AREA DEGRADATA EX CAVA LORETO
 - AMBITO DI INTERVENTO (RECUPERO PAESAGGISTICO-AMBIENTALE-AREA DEGRADATA EX CAVA LORETO)
 - VIABILITÀ E AREA DI PIAZZALE ESISTENTI OCCUPATE TEMPORANEAMENTE IN FASE DI CANTIERE

VINCOLI ARCHEOLOGICI
(Fonte: Piano Regolatore Generale del Comune di Gubbio digitalizzazione Es. 5 CARTA DEI CONTENUTI URBANISTICI, PAESAGGISTICI E DEI VINCOLI)

- AREE SOTTOPOSTE A VINCOLO ARCHEOLOGICO
- AREE INDIRIZATE ARCHEOLOGICAMENTE

- LEGENDA RISCHIO ARCHEOLOGICO EVIDENZE E DIVERSE FASI CRONOLOGICHE**
- Sito di età preromana
 - Sito di età romana
 - Viabilità antica
 - Rischio Archeologico inconsistente - molto basso




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

SOGGETTO ATTUATORE ANAS S.p.A.
PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA:
COLLINI
LAVORI S.p.A.

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
FRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. GIOVANNA CASSANI

PROGETTAZIONE STRUTTURALE
Ing. PIER PAOLO CORCHIAI

PROGETTAZIONE OPERE IN SOTTERRANEO E IPERTERFONICA
Ing. ANDREA MAGGIORANI

PROGETTAZIONE STRADALE
IDRAULICA DI PIATTAFORMA E IMPIANTI
Ing. FILIPPO VARIO

PROGETTAZIONE AMBIENTALE
PAESAGGISTICA E ARCHITETTICA
Arch. SERGIO BECCARELLI

PROGETTAZIONE STRADALE
SICUREZZA
Ing. GIUSEPPE OLIVA
OLIVA & ASSOCIATI

CONSULENZE SPECIALISTICHE PER IL RECUPERO AMBIENTALE DELL'AREA DEGRADATA "EX CAVA LORETO":
GEOLOGIA: Dott. Geo. CARLO CALDIROLI
INGEGNERIA CIVILE: Dott. Ing. FRANCESCO GERMINI
ACUSTICA: Ing. GIOVANNI BRANATI
SICUREZZA: Ing. GIUSEPPE OLIVA

Progetto di recupero paesaggistico-ambientale dell'area degradata "ex Cava Loreto", ubicata in località Mocaiana, nel Comune di Gubbio (PG)
Documentazione per il rilascio del Permesso di Costruire

ELABORATI GENERALI
CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. A. SCALABRANO

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPPG05 E 1701	TOO_IA01_AMB_CT07_A.psd	A	-
ELAB.:	TOO_IA01AMBCT07		

A	EMISSIONE	18/11/2017	GERMINI	BECCARELLI	CASSANI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO