



NUOVO P.R.G. DEL COMUNE DI ROMA

PROBABILITA' DI ESISTENZA DI CAVITA' SOTTERRANEE ARTIFICIALI (ANTICHE E RECENTI)

Cavità sotterranee artificiali (antiche e recenti) accertate e aree con una probabilità di esistenza specifica (Comune di Roma, Dipartimento X, Ufficio Servizio Giardini e Protezione civile - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Dipartimento di Idraulica Trasporti e Strade, 2001)

- Le indicazioni indirette e le valutazioni di carattere geologico fanno ritenere molto probabile che in passato queste siano state interessate in modo pervasivo da escavazioni in sotterraneo
- Le indicazioni di carattere geologico-tecnico fanno ritenere probabile che in passato queste siano state interessate in modo discontinuo da escavazioni in sotterraneo
- Le indicazioni dirette e/o indirette sono scarse e le valutazioni di carattere geologico fanno ritenere possibile la presenza di cavità isolate o di limitate dimensioni

▲ Cunicoli e/o cavità isolate

LEGENDA CARTA GEOMORFOLOGICA

- Superficie di terrazzo fluviale
- Letto di piena ordinaria
- Area fortemente urbanizzata
- Area di cava
- Corso d'acqua fluviale talora regimato
- Canale
- Orlo di scarpata di terrazzo fluviale
- Orlo di scarpata in depositi piroclastici
- Rilevato stradale
- Cava non in esercizio definita da fonti bibliografiche con ubicazione incerta (Fonte PRG Comune di Roma)

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

A90 GRANDE RACCORDO ANULARE DI ROMA (G.R.A.)
Intervento di potenziamento dello svincolo Tiburtina
1° stralcio funzionale (RM62)

Svincolo Tiburtina: Intervento di potenziamento dallo svincolo "Centrale del Latte" allo svincolo A24
2° fase funzionale (RM105)

PROGETTO DEFINITIVO cod RM 105

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A.
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (ProgIn S.p.A.)

PROGETTISTA FIRMATARIO:
Dot. Ing. Lorenzo INFANTE (ProgIn S.p.A.)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3445

RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE:
Dot. Arch. Salvatore SCOPETTA (ProgIn S.p.A.)

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)
Cava in esercizio definita da fonti bibliografiche n. 103 A
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Arch. Claudio TURRINI (ProgIn S.p.A.)
Dot. Ing. Michele CURTINI (ProgIn S.p.A.)

CAPOGRUPPO MANDATARIA:
PROGETTAZIONE: CREW S.p.A.
INFRASTRUTTURE: PROGIN S.p.A.

MANDANTI:
CREW S.p.A. (capogruppo mandataria)
TECNOSISTEM S.p.A.
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dot. Ing. Achille DEVOTOFRANCESCHI

PROTOCOLLO: DATA: 20...

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ANALISI DELLO STATO DELL'AMBIENTE
CARTA GEOMORFOLOGICA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP RM105 D20	T001A02AMBCT04	B	1:2.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Emissione a seguito istruttoria ANAS	10/2021	Dietterio	Scoppetta	Infante
A	Prima emissione	06/2021	Oreco	Scoppetta	Infante