



LEGENDA

Sistema Insediativo Morfologico

Città Storica	T1	T2	T6	AT
Città Consolidata	T3	T7	M1	ATS
Città in Trasformazione	T4	M2	M3	HS
	T5			

Sistema Insediativo Funzionale

di interesse locale	P - VA - AC - AI	di interesse generale	AS - AIS	Servizi Pubblici	SP	Servizi Privati	SPR	Attività Produttive	AP1
Infrastrutture	STI	fascia di rispetto STI							AP2
	Cimitero	fascia di rispetto cimiteriale							AP3
	DC	elettrodotti con fascia di rispetto							AP4
									AP5
									AP6

Sistema Ambientale

Ambiti Urbani	MN	VP	OU	Ambiti Extraurbani	N	R1	R2	pozzì e fascia di rispetto da 200m	area vincolata "Villa Clemente"	perimetro area APR22
---------------	----	----	----	--------------------	---	----	----	------------------------------------	---------------------------------	----------------------

Sistema Mobilità

Rete Secondaria	SR 155 Roma-Fiuggi	nuovi tracciati	tracciati da adeguare	nuove rotonde	viadotto esistente	Rete Locale	nuovi tracciati	tracciati da adeguare	rotonde da adeguare	nuovo viadotto	sottopasso da adeguare	tracciati esistenti	viadotto esistente	fascia di rispetto stradale
-----------------	--------------------	-----------------	-----------------------	---------------	--------------------	-------------	-----------------	-----------------------	---------------------	----------------	------------------------	---------------------	--------------------	-----------------------------

REGIONE LAZIO
COMUNE DI CAVE
 Città metropolitana di Roma Capitale

LAVORI PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE IN DISSESTO IDROGEOLOGICO IN LOCALITA' FOSSATO

PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE:
 Comune di Cave
 III Dipartimento - Ufficio Lavori pubblici

PROGETTISTI:

 Sigeco Engineering
 IL DIRETTORE TECNICO:
 Ing. Antonino ALVARO



IL RESP. DEL PROCEDIMENTO



SCALA 1:500 DATA: Aprile 2021

via Caspore Spontini n.5 20137 Milano

INSERIMENTO SU PUCG - ZONIZZAZIONE

08a

VISTO:	EMISSIONE		REVISIONE	
	IV	DATA	IV	DATA