

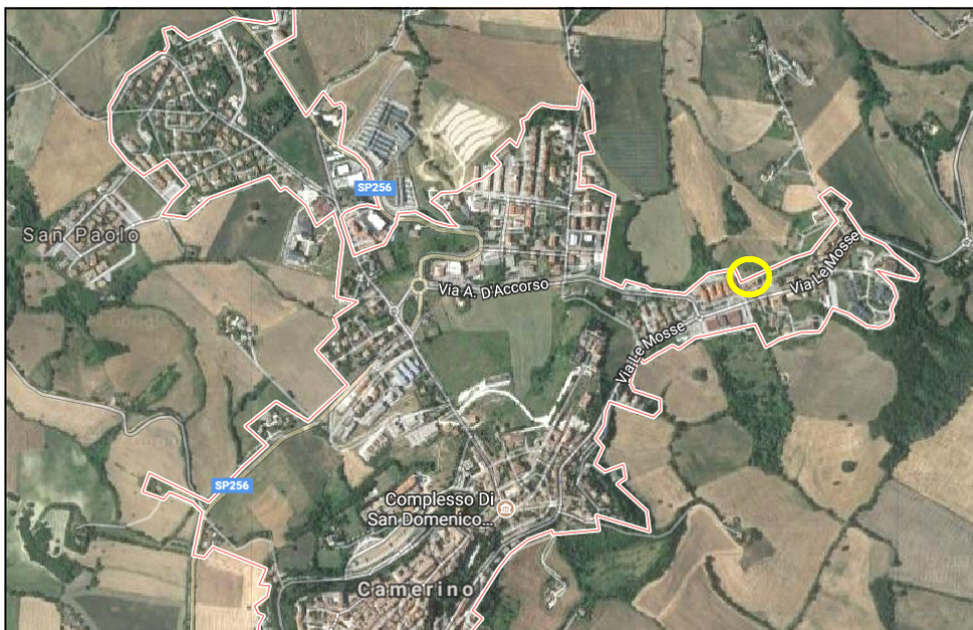
Comune di Camerino

Provincia di Macerata



PROGETTO DI VARIANTE AL P.R.G.

art. 26 L.R. n. 34 del 5.08.1992 e art. 2 L.R. n. 19 del 16.08.2001



1. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

[NTC2018]

[D.P.R. 328/01] - art. 41 comma 1 lettera E

[P.A.I.] - N.T.A.

Richiedenti

FABRIZIO BOLDRINI

Geologo Specialista

Dr. Fabio ROSSI

ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE



CAMERINO - MARZO 2019

**AMBIENTE
GEOBIOLOGIA
GEOLOGIA APPLICATA**

STUDIO ELLERRE

Dr. Fabio Rossi - Geologo specialista (Albo sezione A) - cell. 335/6745527

SEDE LEGALE: Via Adige 26 63821 Porto Sant'Elpidio (FM) - 0734/993476

SEDE OPERATIVA:

Viale Matteotti n. 156 62012 Civitanova Marche (MC) - tel. 0733-814818

CONTATTI

www.studioellerre.com

info@studioellerre.com

PEC: fabiorossi65@pec.it

PUNTI DI VISTA FOTOGRAFICI

▼ Punti di vista fotografici



50 m

GeoCam Report

Nº	Tipo	Latitudine	Longitudine	Altitudine	Azimut	Pendenza	Rotolare	AVO	AVV	Zoom
1		N43,143722° ±4m	E13,079085° ±4m	557m±4	157°±0	0°±0	0°±0	58°	49°	



1

VISTA 1 - Da monte verso valle: Vista dal margine esterno perimetrale dell'area di variante verso valle. Da notare il passaggio da area antropizzata a zona inurbana, in ogni caso a moderata pendenza

GeoCam Report

No	Tipo	Latitudine	Longitudine	Altitudine	Azimut	Pendenza	Rotolare	AVO	AVV	Zoom
1		N43,143641° ±4m	E13,078928° ±4m	551m±4	14°±0	0°±0	0°±0	58°	49°	



1

VISTA 2 - Da valle verso monte dell'area di progetto: si evidenzia la modesta pendenza dell'area priva di segni ed evidenze gravitative

GeoCam Report

No	Tipo	Latitudine	Longitudine	Altitudine	Azimut	Pendenza	Rotolare	AVO	AVV	Zoom
1		N43,143825° ±3m	E13,079427° ±3m	536m±3	0°±0	0°±0	0°±0	22°	19°	



1

VISTA 3 - Da monte verso valle: Dal margine dell'area di progetto verso il versante a valle. Da notare la modesta pendenza e l'orlo di scarpata antropico

GeoCam Report

Nº	Tipo	Latitudine	Longitudine	Altitudine	Azimut	Pendenza	Rotolare	AVO	AVV	Zoom
1		N43,143722° ±5m	E13,079430° ±5m	536m±5	0°±0	0°±0	0°±0	58°	49°	



1

VISTA 4 - Da valle verso monte: Zona ove verranno realizzati i fabbricati residenziali, contigui e paralleli a quelli già presenti e visibili in foto. Da notare la minima pendenza e l'assenza di segni di movimenti gravitativi

GeoCam Report

	Nº	Tipo	Latitudine	Longitudine	Altitudine	Azimut	Pendenza	Rotolare	AVO	AVV	Zoom
■	1	🌿	N43,143825° ±3m	E13,079427° ±3m	536m±3	0°±0	0°±0	0°±0	22°	19°	



1

VISTA 5 - Laterale. Si evidenzia l'area di parcheggio, direttamente lungo la via comunale chiusa, sub-orizzontale.