

Gabriele Cutini

Geologo

VIA A. GENTILI, 9 63837 FALERONE (FM)

TEL/FAX 0734-759672 CELL. 347-5585539

e-mail: gabrielecutini@alice.it - gabriele.cutini@libero.it

S
T
U
D
I
O

G
E
O
L
O

G
I
C
O

COMUNE DI RECANATI

Provincia di Macerata



COSTRUZIONE ACCESSORIO AGRICOLO E FIENILE

FOGLIO 76 - PART. 564 - 91-92-565-[484]

COMUNE DI RECANATI

DICHIARAZIONI E CONSIDERAZIONI GEOLOGICO/URBANISTICHE

COMMITTENTE

Società Agricola Cà di Luna

c.da S. Pietro

Recanati (MC)

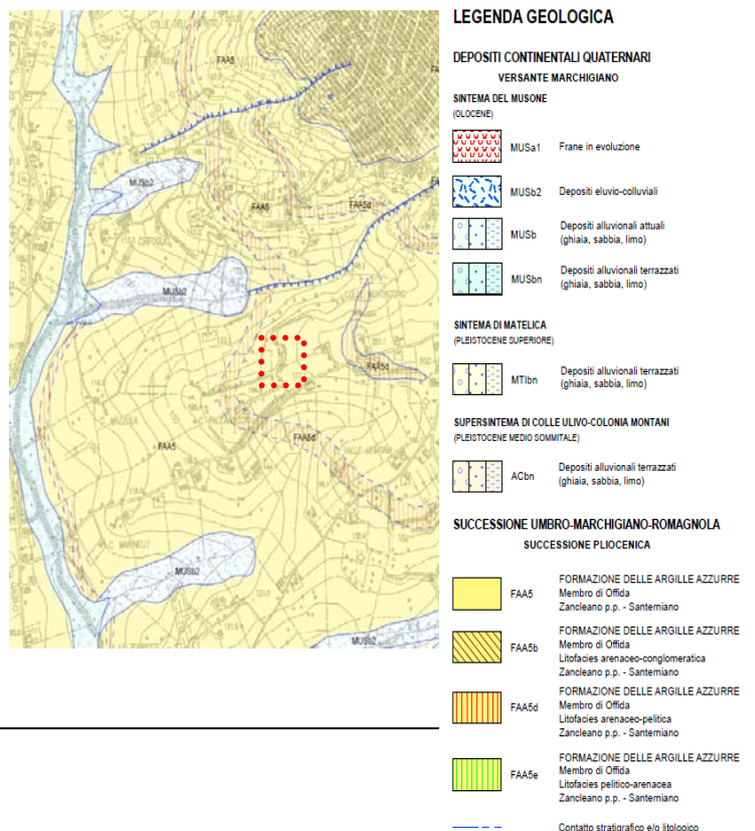
Falerone, 29 marzo 2016

Il geologo
Dr. Gabriele Cutini
Ordine dei Geologi delle Marche
Declarista n° 665

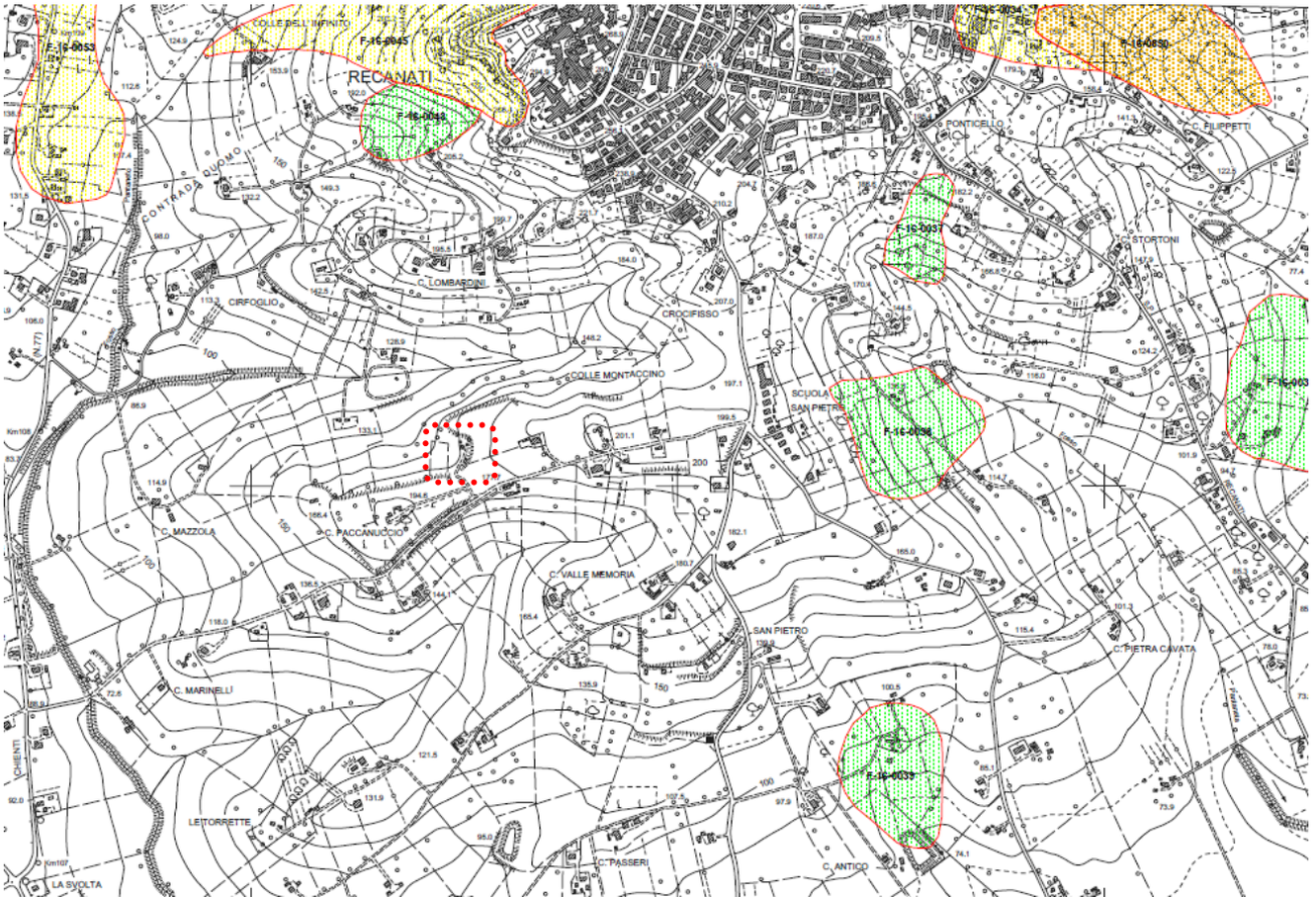


Il sottoscritto dott. Geologo Gabriele Cutini, su incarico della Committenza ha redatto uno studio geologico in riferimento al progetto " **COSTRUZIONE DI ACCESSORIO AGRICOLO E FIENILE IN C.DA S. PIETRO NEL COMUNE DI RECANATI**" in data marzo 2016. In riferimento alla realizzazione delle strutture di cui sopra, si porta a conoscenza che il territorio del Comune di Recanati contraddistinto al Foglio 76 part.IIe 564-91-92-565-[484(altra proprietà)] oggetto di futura edificazione con destinazione a "zona agricola" dal punto di vista geologico/geomorfologico non presenta particolari problematiche legate a fenomeni morfogenetici in atto e/o quiescenti. Si porta a conoscenza che l'area in oggetto nel PTC provinciale risulta come destinazione "Versanti con situazione di dissesto attivo o quiescente e con pendenza inferiore al 30%". Nello specifico la zona in esame rientra nella fascia collinare del territorio comunale con quota altimetrica di circa 170 metri s.l.m.; il lotto esaminato si pone su di un versante degradante a E con un profilo di superficie avente pendenza media di circa 8-10%. La morfologia del territorio è caratterizzata da un paesaggio tipicamente collinare con presenza di facies sedimentarie di tetto costituite da alternanze pelitiche ed arenacee, che determinano una netta differenza sul grado di erodibilità dei litotipi, da coltri di copertura eluvio-colluviali (costituite da aggregati limoso argillosi sabbiosi) che caratterizzano gran parte del territorio e che a luoghi danno origine a fenomeni morfologici legati alla gravità ed alle acque correnti superficiali. Un'analisi morfologica del sito in oggetto, supportata da specifiche indagini per la realizzazione delle strutture, ha permesso di verificare nel territorio in cui ricade l'area investigata, la totale assenza di problematiche legate a processi idrogeologici in atto perimetrati dal PAI. A livello geologico in effetti risulta affiorante la locale formazione arenaceo-pelitica, soprattutto nella zona di monte, dando un buon grado di "fattibilità geologica" agli interventi previsti nell'area in oggetto.

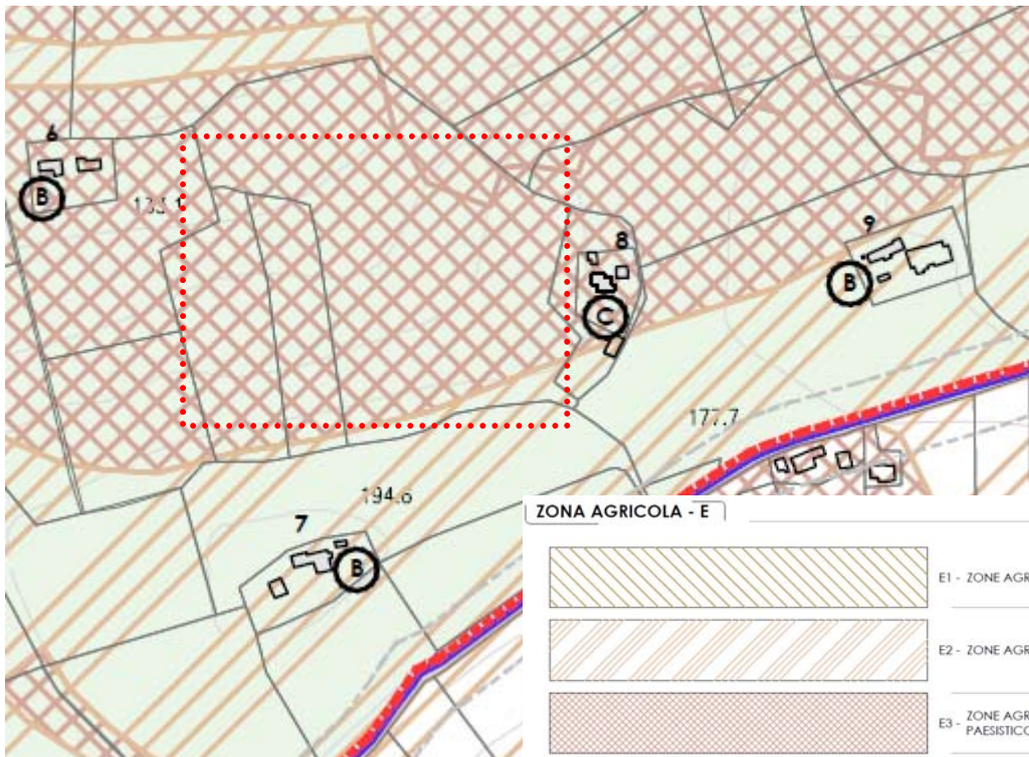
CARTA GEOLOGICA (fonte GARG)



CARTA RISCHIO IDROGEOLOGICO P.A.I.



CARTA PRG ADEGUATO AL PTC



ESTRATTO CATASTALE FOGLIO 76



Falerone, 29 MARZO 2016

Il geologo
Gabriele Cutini
Ordine dei Geologi delle Marche
Geologo Specialista n° 665

Gabriele CUTINI
Geologo Specialista
n° 665
ALBO SEZIONE A