

OPERE: Piano nazionale contro il dissesto idrogeologico 2014 - 2020
INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO AL FINE DI FAVORIRE L'ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI IN ATTUAZIONE DELL'ART. 19, COMMA 6, LETT. A DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 30/2013 "PIANO CLIMA"

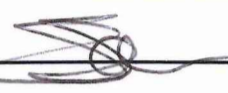
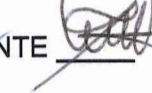
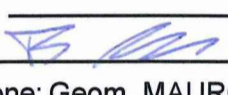
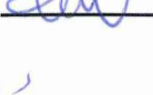
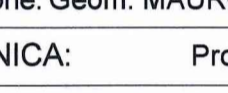
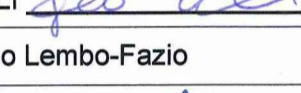

PROGETTO: 08IR326-G1 - COMPLETAMENTO DEGLI INTERVENTI PER IL CONSOLIDAMENTO DELLA PARETE EST DELLA RUPE DI SAN LEO (RN).

IMPORTO COMPLESSIVO: €. 2'000'000,00

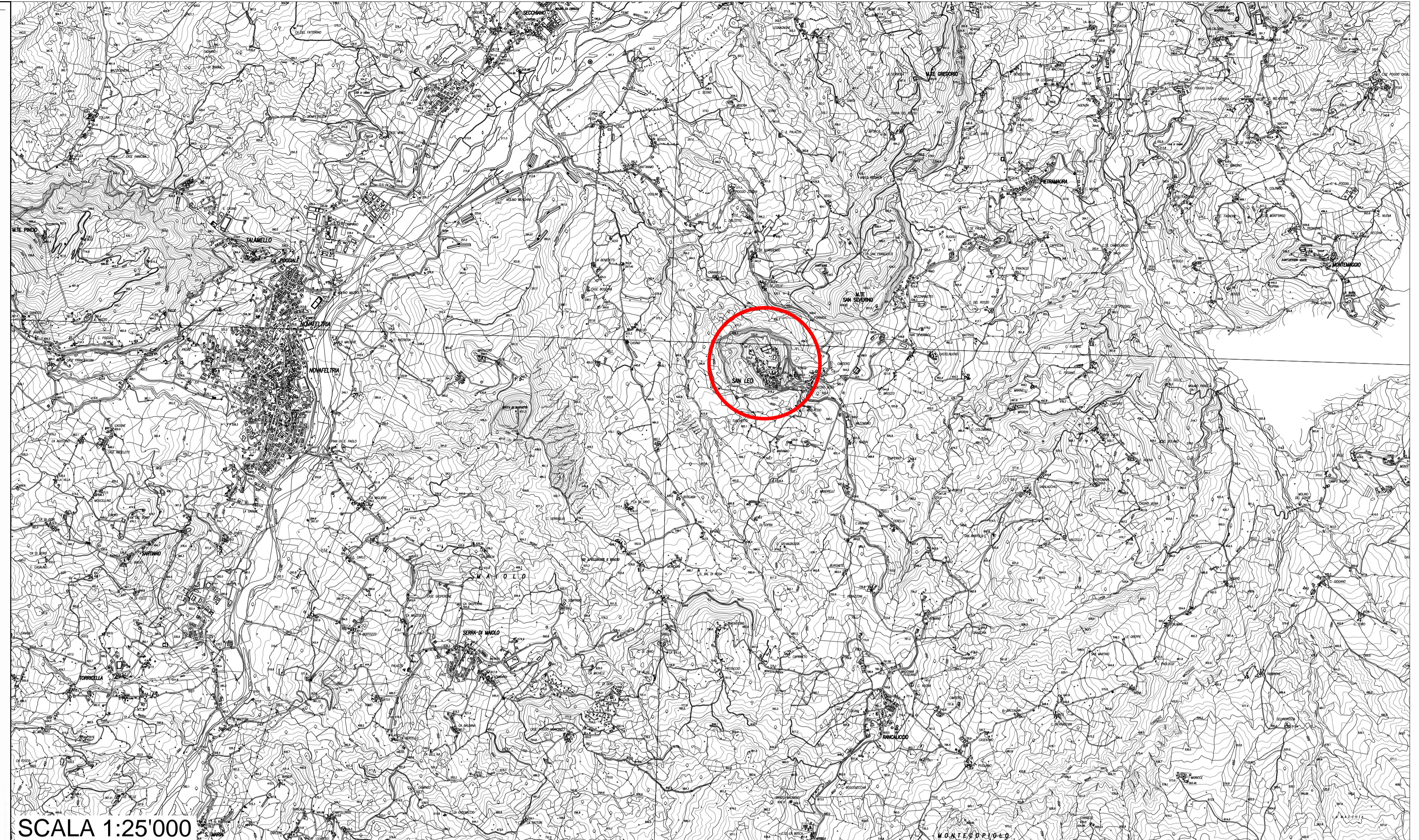
PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO n° 11.1
COROGRAFIA C.T.R. CON UBICAZIONE INTERVENTO



PROGETTISTI:
Ing. SANZIO SAMMARINI  Dott. Geol. CLAUDIO CORRADO LUCENTE 
Ing. UMBERTO UGUCCIONI  Dott. CHRISTIAN MOROLLI 
Geom. RICCARDO TURA 
Collaboratore alla progettazione: Geom. MAURO CORBELLI 
CONSULENZA GEOTECNICA: Prof. Ing. Albino Lembo-Fazio
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. MAURO VANNONI 

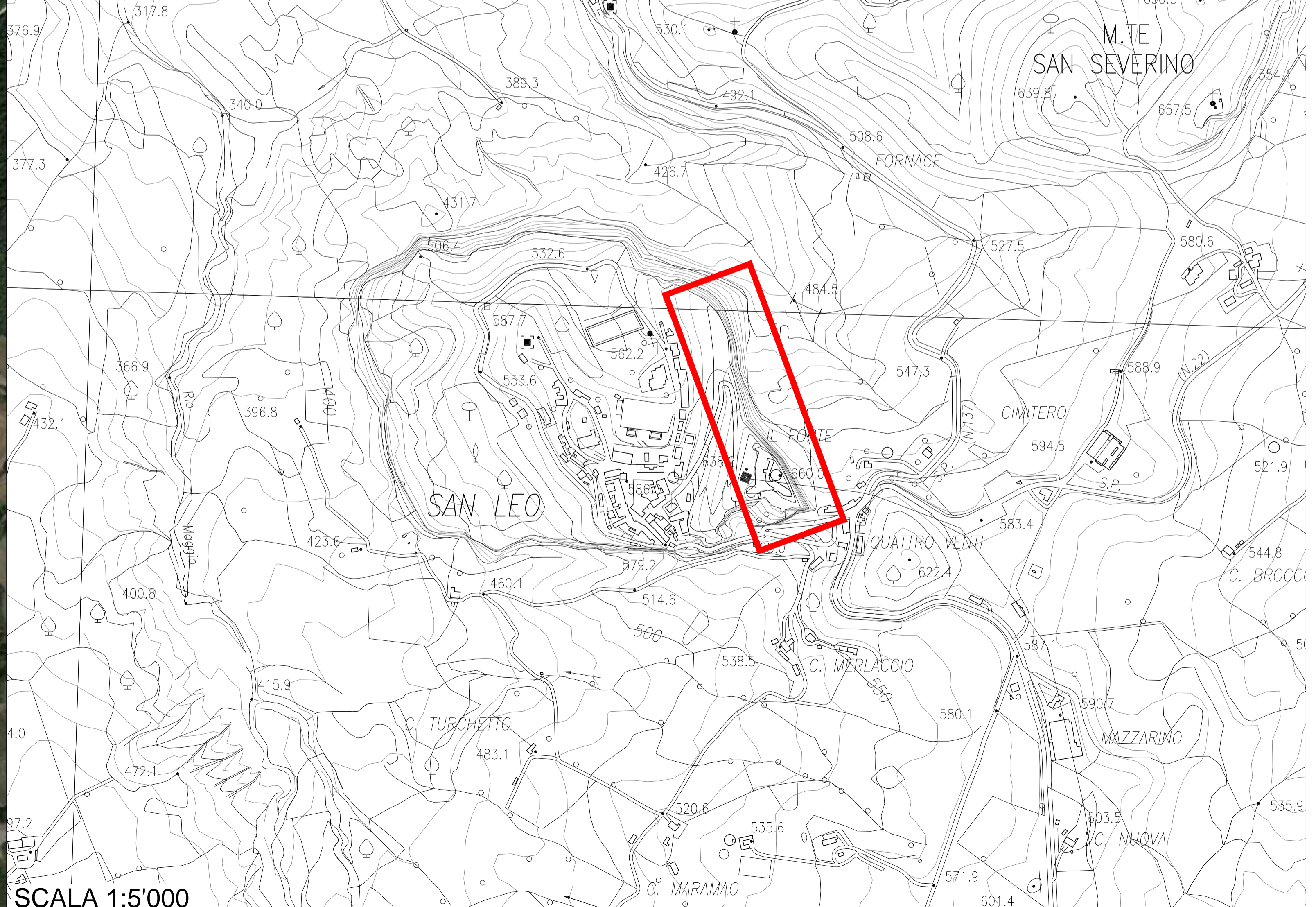
Reg. del _____ del _____
ANNO NUMERO INDICE LIV. 1 LIV. 2 LIV. 3 LIV. 4 LIV. 5 ANNO NUMERO SUB
ad uso interno DP _____ Classif. 5685 Fasc. 2016 420
REV. 16/11/2017



SCALA 1:25'000



FOTO AEREA - GOOGLE EARTH



SCALA 1:5'000