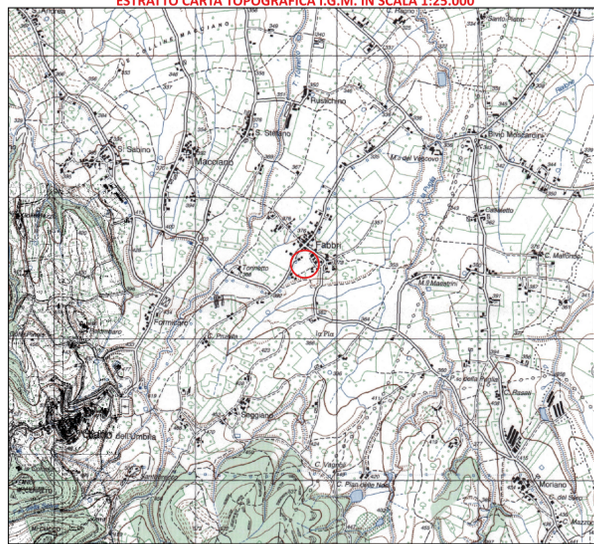
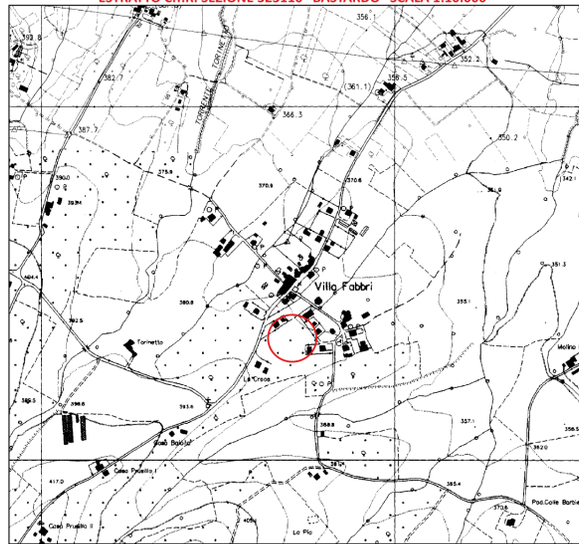


ESTRATTO CARTA TOPOGRAFICA I.G.M. IN SCALA 1:25.000

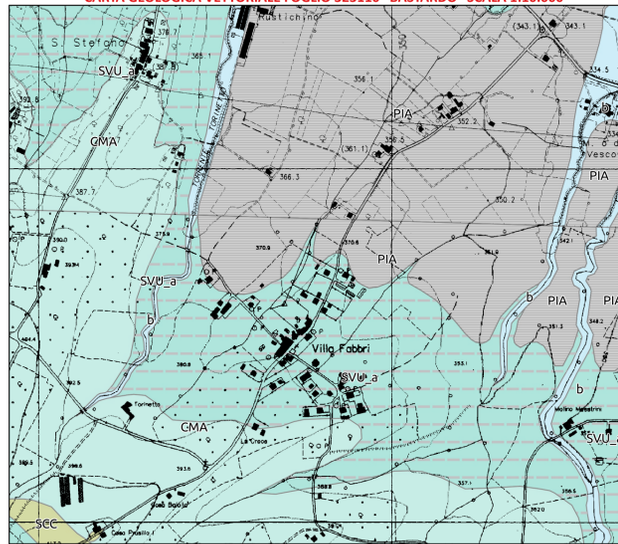


FOGLIO N° 323 SEZIONE II - "MONTEFALCO"

ESTRATTO C.T.R. SEZIONE 323110 "BASTARDO" SCALA 1:10.000

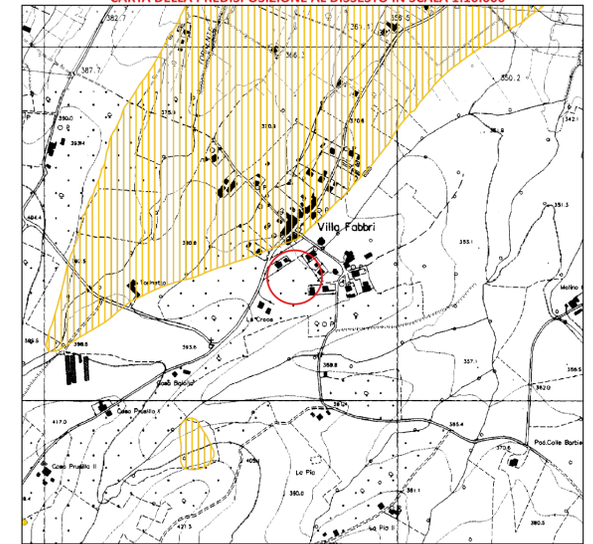


CARTA GEOLOGICA VETTORIALE FOGLIO 323110 "BASTARDO" SCALA 1:10.000



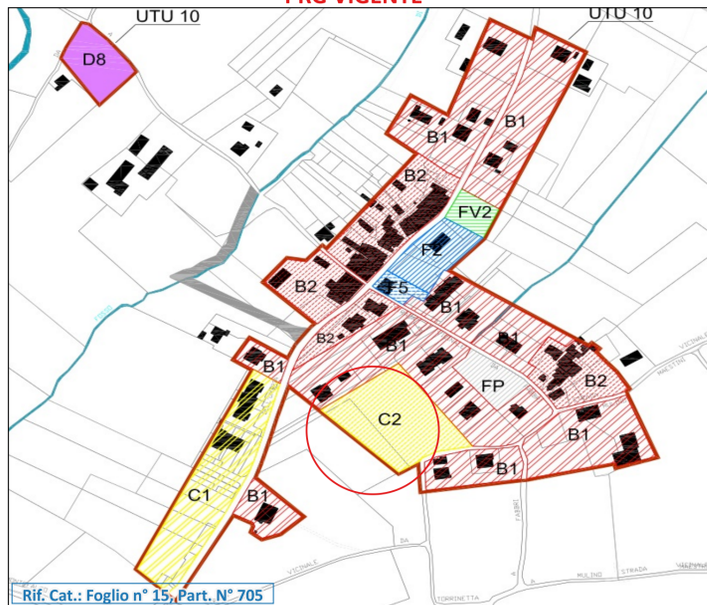
- CARTA GEOLOGICA VETTORIALE
- Di Depositi alluvionali
 - PIA - Substrato di Pinerose
 - OMA - Substrato di Colle del Marchese
 - SVU_a - Unh di Benigno
 - SEC - Scaglia Cenera
 - VAS - Scaglia Variegata

CARTA DELLA PREDISPOSIZIONE AL DISSESTO IN SCALA 1:10.000



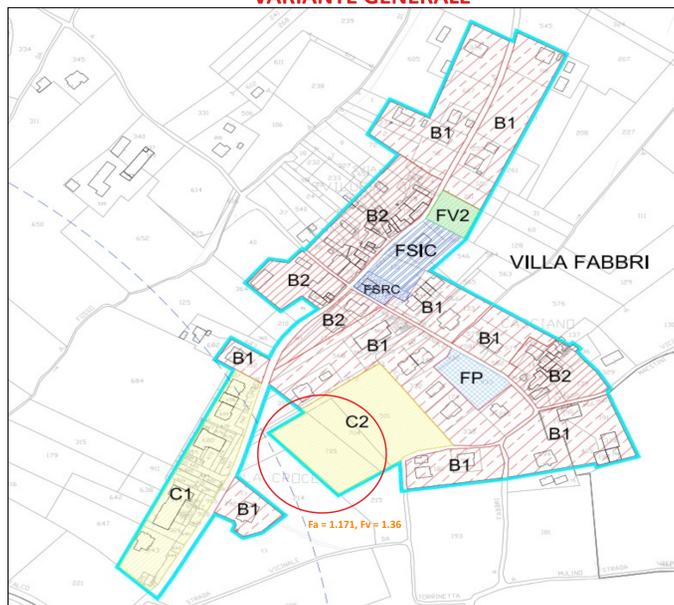
- MOLTO ELEVATA
- ELEVATA
- MEDIA
- MODERATA
- SITO DI ATTEN.
- N.D.
- ALTRO

PRG VIGENTE

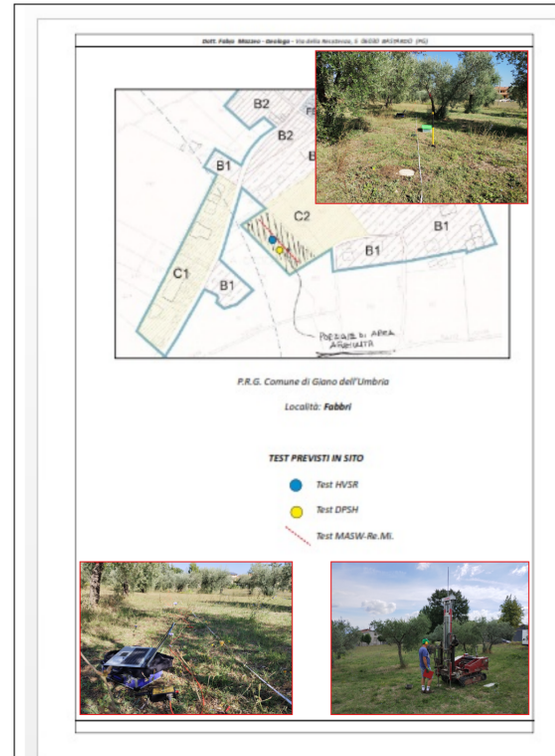


Rif. Cat.: Foglio n° 15, Part. N° 705

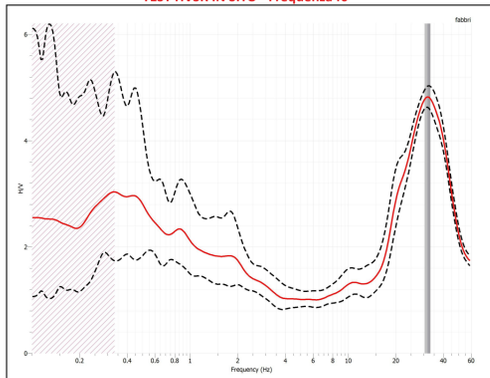
VARIANTE GENERALE



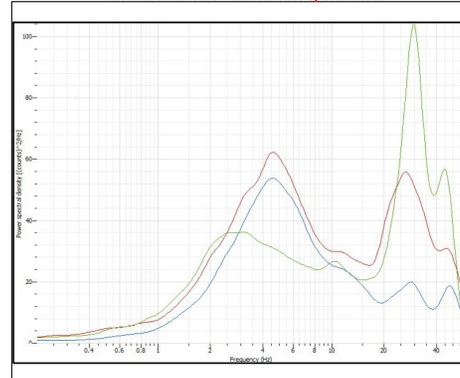
CARTA DELLE INDAGINI IN SITO



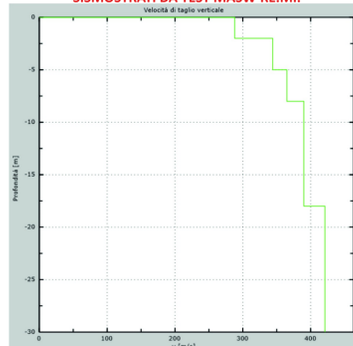
TEST HVSR IN SITO - Frequenza f0



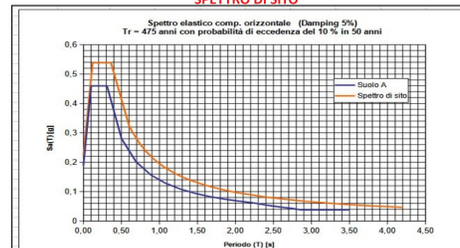
TEST HVSR IN SITO - Andamento spettri medi



SISMOSTRATI DA TEST MASW-RE.MI.

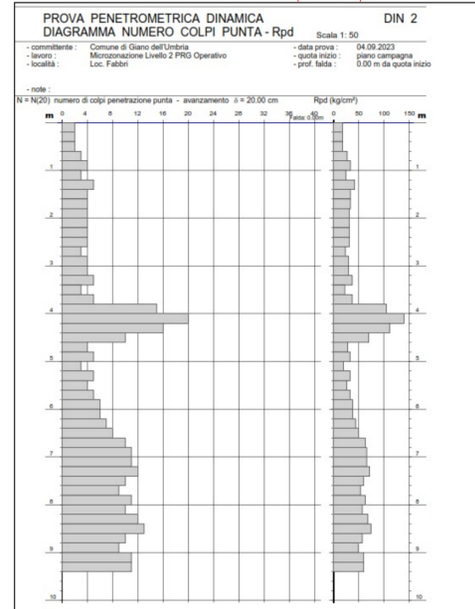


SPETTRO DI SITO

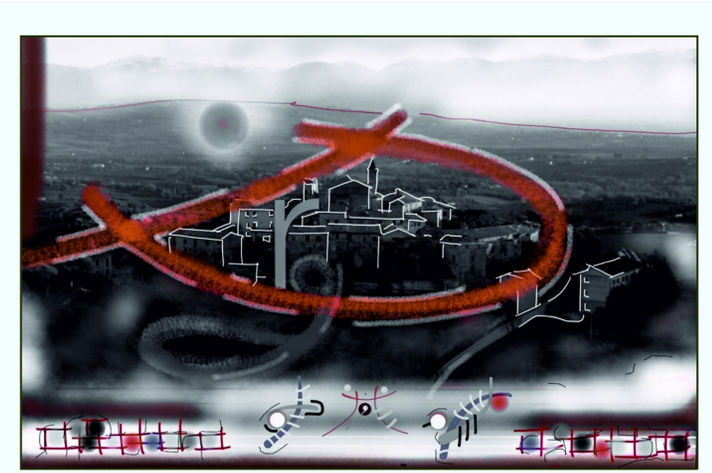
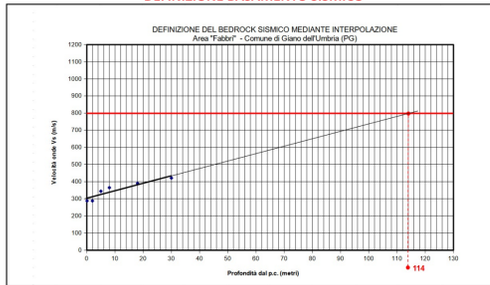


LOCALITA': AREA "FABBRI" - GIANO DELL'UMBRIA
 H = 114,00 m (Interpolazione con MASW - Re.MI.)
 V_smax = 510,3 m/s
 S_max = 0,4598 F_s = 1,1714 T_s = 0,3623403
 S_min = 0,02283875 F_s = 1,36 T_s = 0,1297801

STRATIGRAFIA DPSH DEL SITO (MOPS 2003)



DEFINIZIONE BASAMENTO SISMICO



COMUNE DI GIANO DELL'UMBRIA
 REGIONE DELL'UMBRIA
 PROVINCIA DI PERUGIA



PIANO REGOLATORE GENERALE
 PARTE OPERATIVA

TAVOLA «F»
 FABBRI

Variante Generale

RELAZIONE GEOLOGICA E SUGLI ASPETTI SISMICI
 ai sensi del R.R. n° 2/2015, Art. 110, comma 1, lettera "b"

OTTOBRE 2023

Dott. Geol. Fabio Mazzeo
 A.P.C. CERTIFICATO
 ALBO 124
 DELLA REGIONE UMBRIA

Adottato con:
 Atto n° _____ del ____/____/____

Esame Osservazioni:
 Atto di C.C. n° _____ del ____/____/____

Approvato:
 Atto di C.C. n° _____ del ____/____/____

Visto:
 IL SINDACO
 Avv. Manuel Petruccioli

Il Responsabile del Settore Urbanistica
 Dott. Massimo Zampedi