

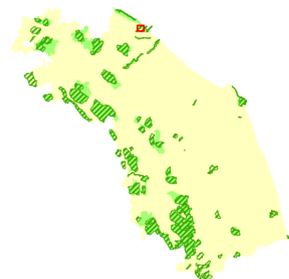


UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE
MARCHE
DIPARTIMENTO DI SCIENZE
AMBIENTALI
E DELLE PRODUZIONI VEGETALI



GIUNTA REGIONE MARCHE
ASSESSORATO AMBIENTE

POSIZIONE DI FUNZIONE
BIO DIVERSITA' E RETE
ECOLOGICA REGIONALE



Progetto di rete ecologica della Regione Marche (R.E.M.)

Coordinatore Prof. Edoardo Biondi

CARTA DEGLI HABITAT IN BASE ALLA DIRETTIVA 92/43/CEE

SIC SELVA DI SAN NICOLA IT5310009 (AB05) (DIRETTIVA 92/43/CEE)

SCALA 1:10.000



Metri

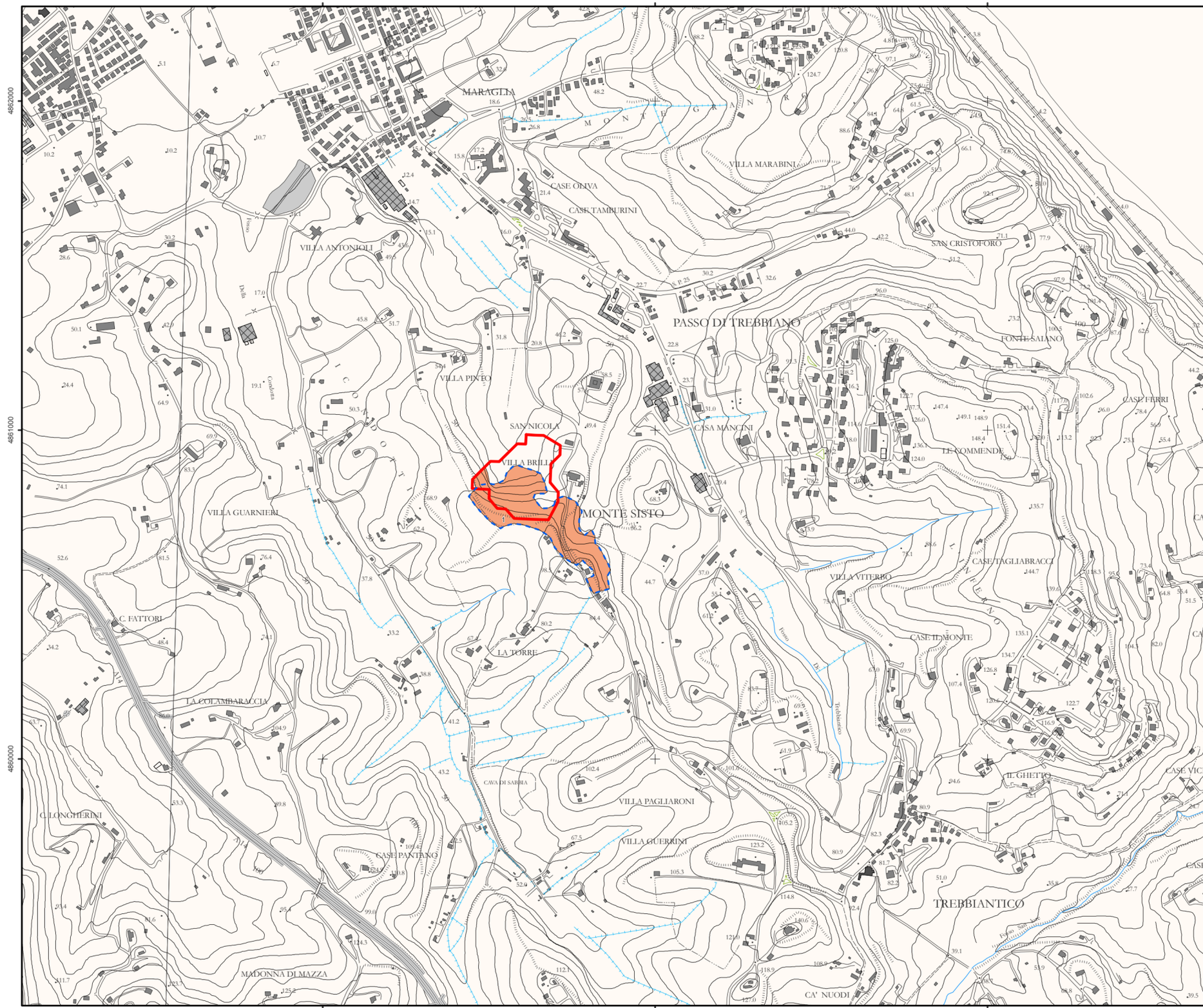
SISTEMA DI RIFERIMENTO: GAUSS-BOAGA (ROMA 1940) FUSO EST

AUTORI:

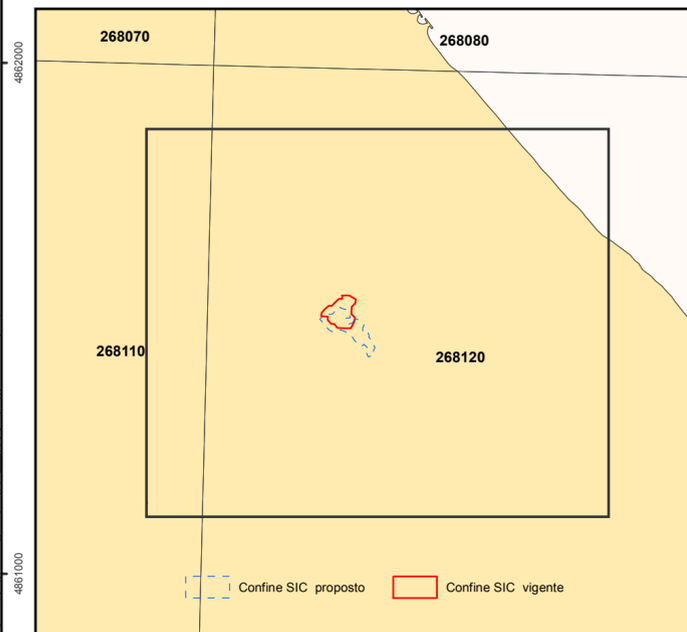
BIONDI Edoardo
CASAVECCHIA Simona
PESARESÌ Simone

Rilevamenti cartografici eseguiti negli anni: 2006

COORDINATE VERTICI		
GAUSS-BOAGA FUSO EST		
VERTICI	N	E
NO	4862288	2352095
NE	4862288	2355678
SO	4859250	2352095
SE	4859250	2355678



QUADRO D'UNIONE SEZIONI 1:10000



--- Confine SIC proposto Confine SIC vigente

LEGENDA HABITAT 92/43/CEE

AREA CARTOGRAFATA 8 Ha
AREA COPERTA DA HABITAT 6 Ha

91L0 Querceti di rovere illirici (Erythronio-Carpinio)
comprende le seguenti tipologie vegetazionali:
1 - Bosco a rovere e ruscolo maggiore
Ass. *Rusco hypoglossi-Quecetum petraeae* Taffetani et al. inedit.
Superficie stimata dell'habitat 6 Ha (100%)

--- Confine SIC proposto

Confine SIC vigente