



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



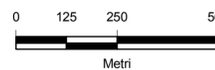
## Progetto di rete ecologica della Regione Marche (R.E.M.)

Coordinatore Prof. Edoardo Biondi

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

### SIC VALMARECCHIA TRA PONTE MESSA E PONTE OTTO MARTIRI IT5310001 (AB10) (DIRETTIVA 92/43/CEE)

SCALA 1:10.000



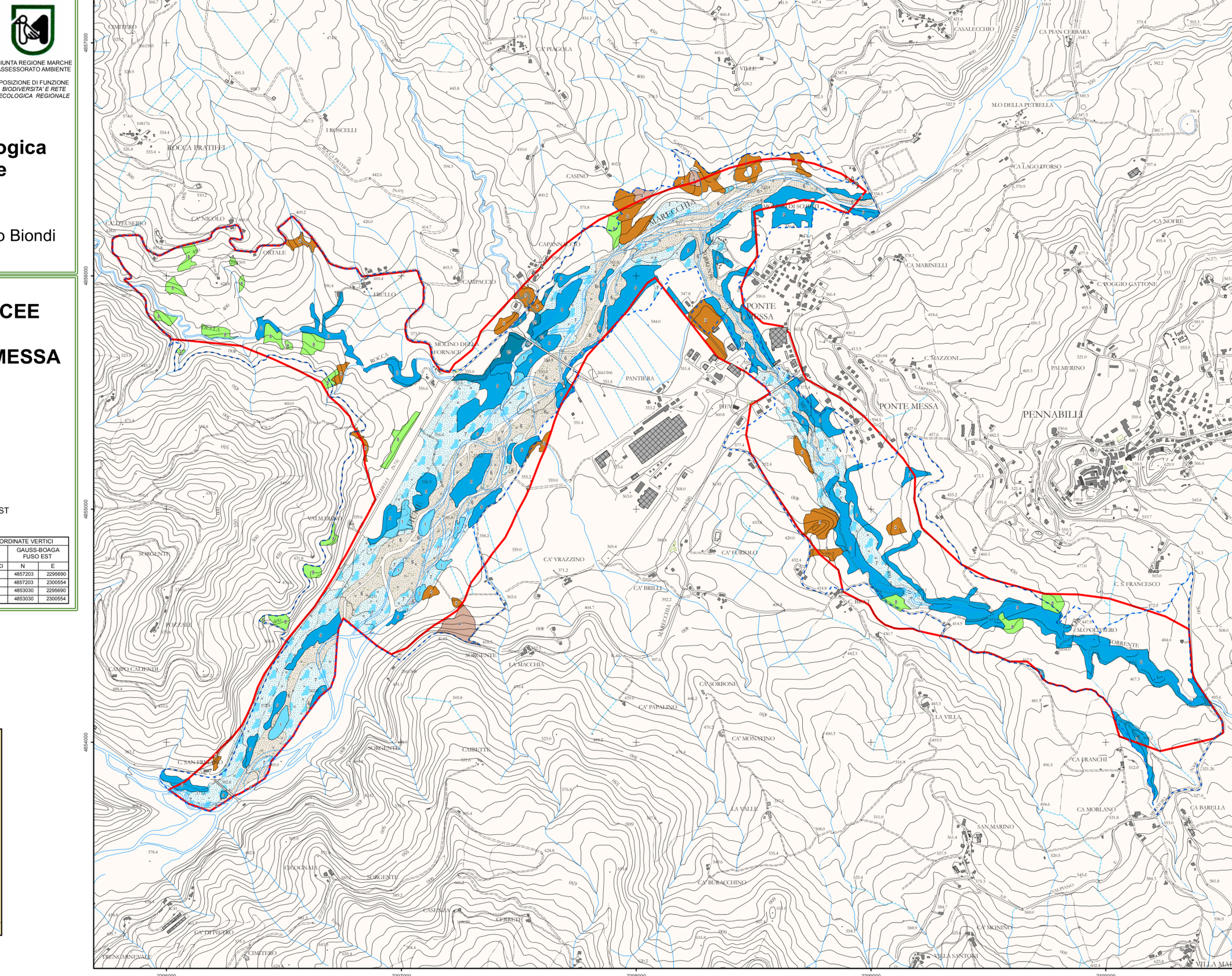
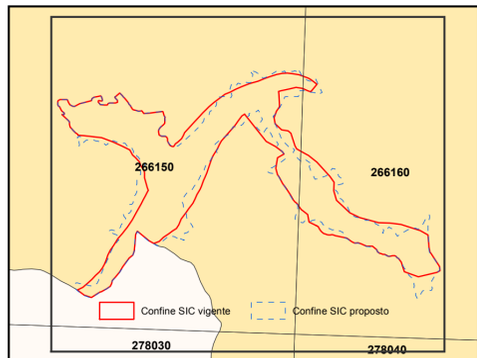
SISTEMA DI RIFERIMENTO: GAUSS-BOAGA (ROMA 1940) FUSO EST

**AUTORI:**  
BIONDI Edoardo  
ASPREA Simone  
CASAVECCHIA Simona  
PARADISI Luca  
PESARESI Simone

Rilevamenti cartografici eseguiti negli anni: 2007-2008

COORDINATE VERTICI GAUSS-BOAGA FUSO EST			
VERTICI	N	E	
NO	4857203	2295690	
NE	4857203	2300554	
SO	4853030	2295690	
SE	4853030	2300554	

#### QUADRO D'UNIONE SEZIONI 1:10000



#### LEGENDA HABITAT 92/43/CEE

AREA CARTOGRAFATA 370 Ha  
AREA COPERTA DA HABITAT 129 Ha

- 6210\*** Formazioni erbose secche seminaturali e facies coperte da cespugli su substrato calcareo (Festuco-Brometalia) (notevole fioritura di Orchidee)  
*comprende le seguenti tipologie vegetazionali:*  
8 - Prateria a forasacco comune e fioridisco brattato  
Ass. *Centaurea bracteata-Brometum erecti* Biondi, Ballilli, Allegranza, Guitan & Taffetani 1986  
Superficie stimata dell'habitat 8 Ha (6,2%)
- 91A\*** Boschi orientali di quercia bianca  
*comprende le seguenti tipologie vegetazionali:*  
Agr. ad *Alnus cordata*  
Ass. *Peucedano cervariae-Quercetum pubescentis* (Ubaldi, Puppi, Speranza & Zanotti. 1984) Ubaldi 1988  
subass. *peucedanetosum cervariae* (Ubaldi, Puppi, Speranza & Zanotti. 1984) Ubaldi 1988  
Superficie stimata dell'habitat 13 Ha (10,1%)
- 91E0\*** Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alion incanae, *Salicion albae*)  
*comprende le seguenti tipologie vegetazionali:*  
1 - Bosco a ontano cordato  
Agr. ad *Alnus cordata*  
3 - Bosco ripariale a rovo e salice bianco  
Ass. *Rubus ulmifolii-Salicion albae* Allegranza, Biondi & Felici 2006  
Superficie stimata dell'habitat 3 Ha (2,3%)
- 3240** Fiumi alpini a vegetazione riparia legnosa a *Salix elaeagnos*  
*comprende le seguenti tipologie vegetazionali:*  
10 - Microbosco a salice ripaiolo  
Ass. *Salicetum elaeagni* Hag. 1916 ex Jenik 1955  
Superficie stimata dell'habitat 2 Ha (1,6%)
- 92A0** Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba*  
*comprende le seguenti tipologie vegetazionali:*  
2 - Vegetazione boschiva ripariale a mosaico con pioppo nero, pioppo bianco e salice bianco  
Agr. a *Populus nigra* o *Populus alba* o *Salix alba*  
3 - Bosco ripariale a pioppo nero  
Ass. *Salici albae-Populetum nigrae* (Tx. 1931) Meyer-Drees 1936  
Superficie stimata dell'habitat 49 Ha (38%)
- 91M0** Foreste pannonicobalcaniche di quercia cerro-quercia sessile  
*comprende le seguenti tipologie vegetazionali:*  
4 - Bosco di cerro  
Ass. *Aceri obtusati-Quercetum cerris* Ubaldi & Speranza 1982  
subass. *acoretosum obtusati* Ubaldi & Speranza 1982  
Superficie stimata dell'habitat 2 Ha (1,6%)
- HABITAT DISPOSTI A MOSAICO**  
6 - Mosaico di vegetazione erbacea dei greti ghiaiosi  
*si rinvergono i seguenti habitat:*  
3270 Fiumi con argini melmosi con vegetazione del *Chenopodium rubri* p.p e *Bidention* p.p.  
*comprende le seguenti tipologie vegetazionali:*  
Formazione erbacea terofitica a napola italiana  
Ass. *Polygono lapathifolii-Xanthium italicum* Pirola & Rossetti 1974  
Vegetazione terofitica a poligono mite e forbicina comune  
Ass. *Bidentii-Polygonatum mitis* (Ritoch 1951) Tuxen 1979  
Superficie stimata dell'habitat 7 Ha (5,4%)
- 7 - Mosaico di vegetazione dei microboschi pionieri dei greti ghiaiosi  
*si rinvergono i seguenti habitat:***  
3240 Fiumi alpini a vegetazione riparia legnosa a *Salix elaeagnos*  
*comprende le seguenti tipologie vegetazionali:*  
Arbusteto a ginestra comune e olivella spinosa con salice ripaiolo  
Ass. *Spartio juncei-Hippophaetum rhamnoides* Biondi, Vagge, Baldoni & Taffetani 1997  
subass. *salicetosum eleagni* Biondi, Vagge, Baldoni & Taffetani 1997  
Microbosco a salice ripaiolo  
Ass. *Salicetum elaeagni* Hag. 1916 ex Jenik 1955  
Superficie stimata dell'habitat 45 Ha (34,9%)

- Confine SIC vigente
- Confine SIC proposto