

# *Primula veris* L.



# *Campanula glomerata*



# *Dianthus carthusianorum*



chland,  
Permission  
ueber.  
granted to  
image under  
tion License,  
lished by the  
variant  
no Back-Cover  
cluded in the  
tion

*Anacamptys pyramidalis*



# Orchidee

*Dactylorhiza sambucina*



*Orchis mascula*



*Traunsteinera  
globosa*



# Sic Le Torraie – Mt Lesima





# HABITAT 6510 – PRATI DA SFALCIO



SIC Sassi Neri – Pietra Corva

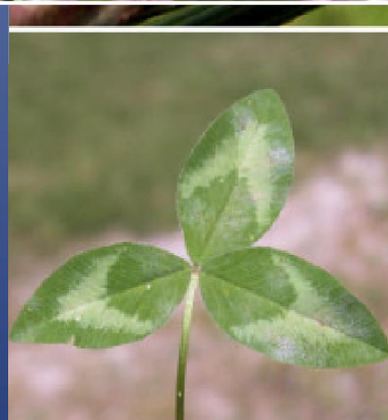
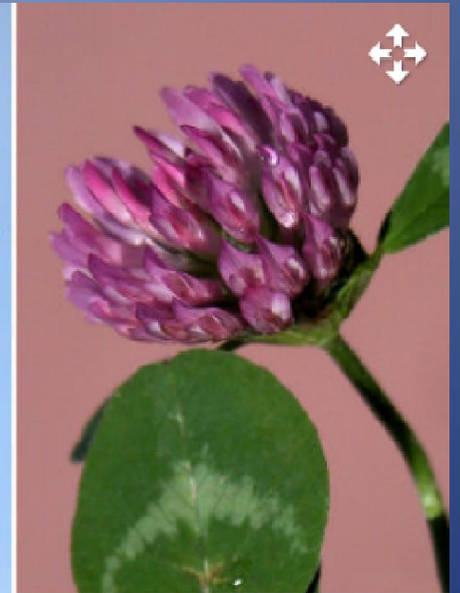
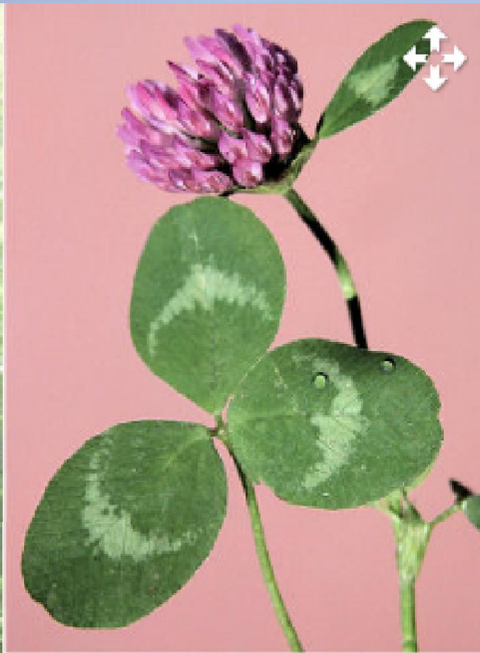
*Ranunculus acris* L. subsp. *acris*



# *Trifolium repens* L.



*Trifolium pratense* L.  
subsp. *pratense*



# *Achillea millefolium* L.



# *Centaurea nigrescens* Willd. subsp. *nigrescens*

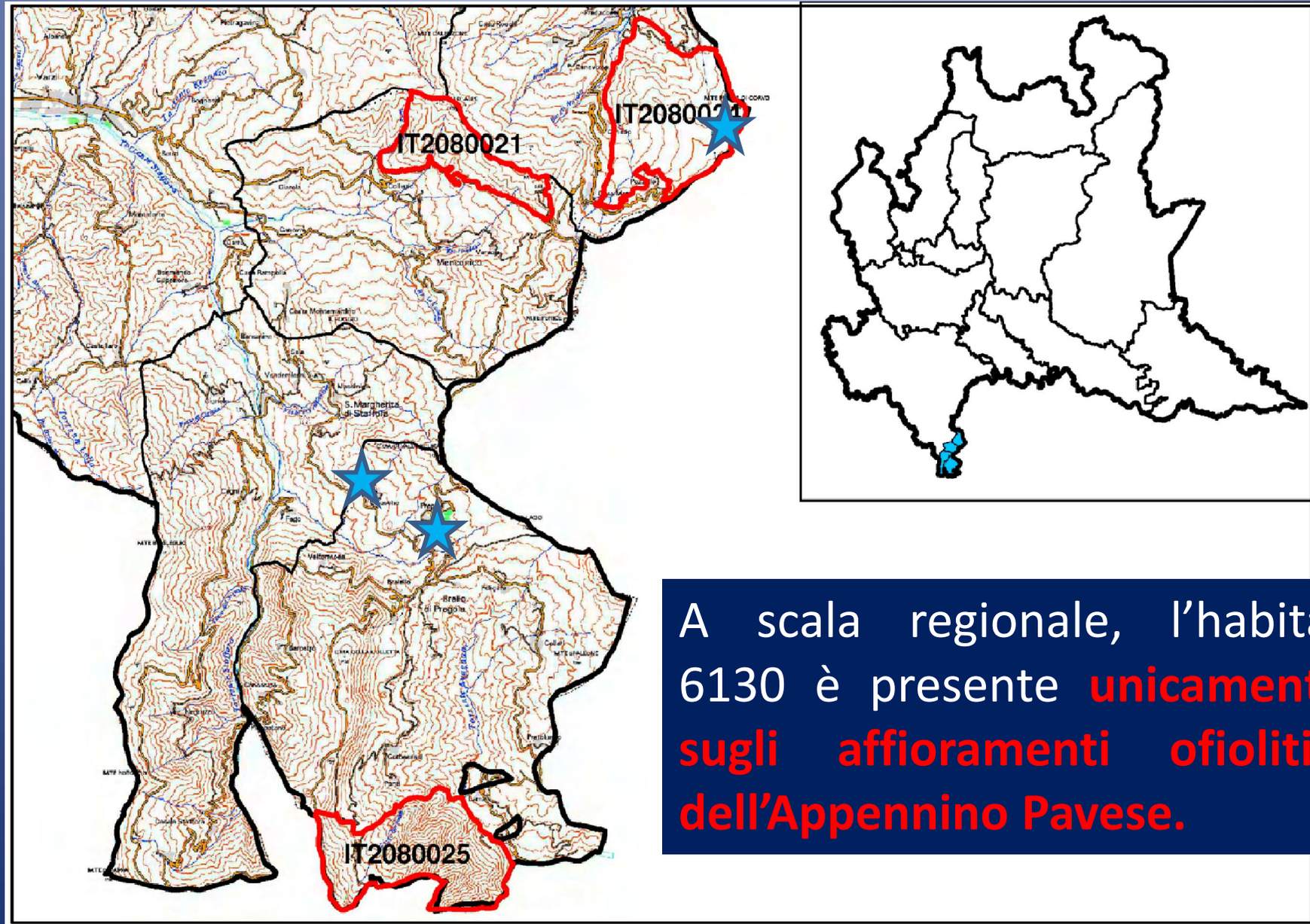


# HABITAT 6130 – VEGETAZIONE DEI SERPENTINI



SIC Sassi Neri – Pietra Corva

# Habitat 6130: Distribuzione in Lombardia



A scala regionale, l'habitat 6130 è presente **unicamente sugli affioramenti ofiolitici dell'Appennino Pavese.**

Le comunità serpentinicole sono peculiari sotto il profilo ecologico e floristico



*Odontarrhena argentea*



*Minuartia laricifolia* subsp. *ophiolitica*

## FLORA SPECIALIZZATA

La flora tipica dell'habitat 6130 è costituita da piante vascolari pioniere legate agli affioramenti rocciosi ultrabasici



*Asplenium cuneifolium*



*Linum campanulatum*

## HABITAT 7220 – SORGENTI PIETRIFICANTI





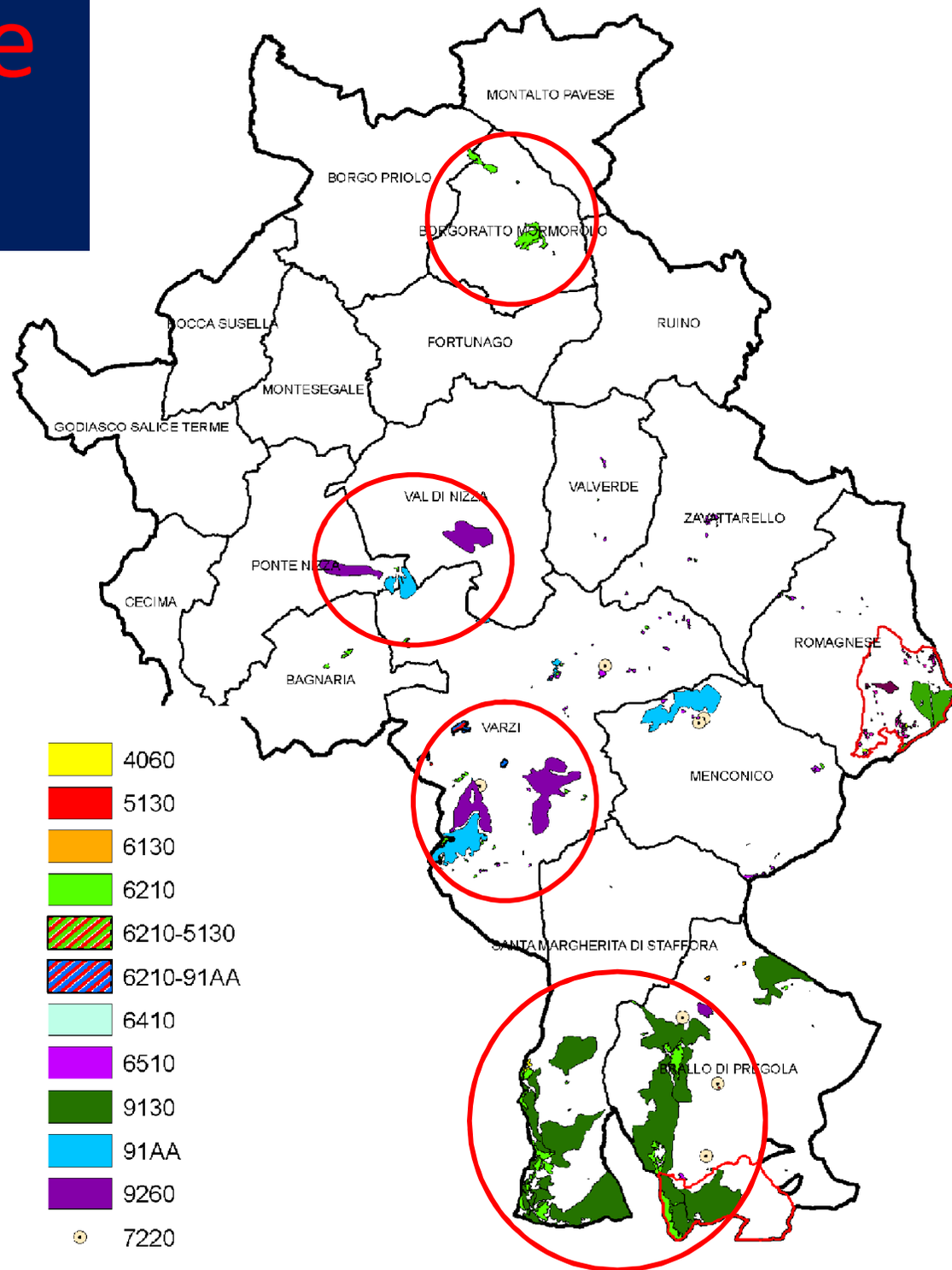
# Al di fuori di Rete Natura 2000

10 Habitat

+

2 Mosaici

4 aree di interesse  
conservazionistico



6510 : Habitat **SEMINATURALE**

Prato ricco di specie



**GESTIONE CORRETTA  
DELLO SFALCIO E  
CONCIMAZIONE**

**Habitat 6510**



**NO Habitat 6510**

**Effetti NEGATIVI  
della **eccessiva**  
concimazione**

Prato povero di specie

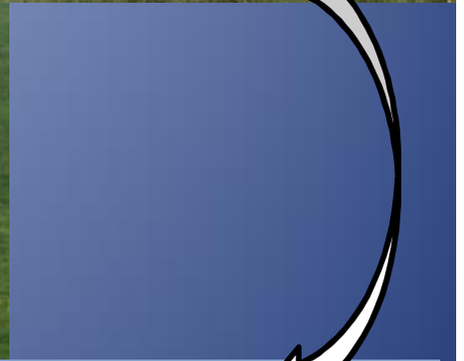
6210 : Habitat **SEMINATURALE**



**GESTIONE CORRETTA  
DEL PASCOLO**



**Habitat 6210**



**NO Habitat 6210**



# Condizioni estreme in termini di aridità edafica



**È un Habitat  
Natura 2000**



**NESSUNA  
GESTIONE È  
NECESSARIA PER  
CONSERVARLO**



# E la gestione dei BOSCHI...?

✓ È fondamentale conoscere prima la **FUNZIONE del bosco**:

- 1) Protettiva (erosione dei versanti)
- 2) Naturalistica
- 3) Produttiva
- 4) Turistico-ricreativa



✓ Una gestione di un Habitat Natura 2000 richiede degli **interventi selvicolturali a scopo naturalistico**



Una gestione **NATURALISTICA a fini differenti**  
rispetto ad una gestione **PRODUTTIVA**

Tutelare le specie  
di interesse

Produrre legname



**Taglio a raso**



**NON è più Habitat  
Natura 2000**

**Diradamento**



**È ancora Habitat  
Natura 2000**





**Grazie a tutti per  
l'attenzione**