

PROCEDURA DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE (V.I.A.) AI SENSI  
DELLA L.R. 9/99 E S.M.E.I. DELLA "CAVA BARCA 2014" POLO n.8  
"TRAVERSA SELETTIVA PANARO" P.A.E. DEL COMUNE DI SAN CESARIO S. P.

- CAVA BARCA 2014 -

APPENDICE

**C.1**

**PROGETTO DEFINITIVO DEL PIANO  
DI COLTIVAZIONE E SISTEMAZIONE**

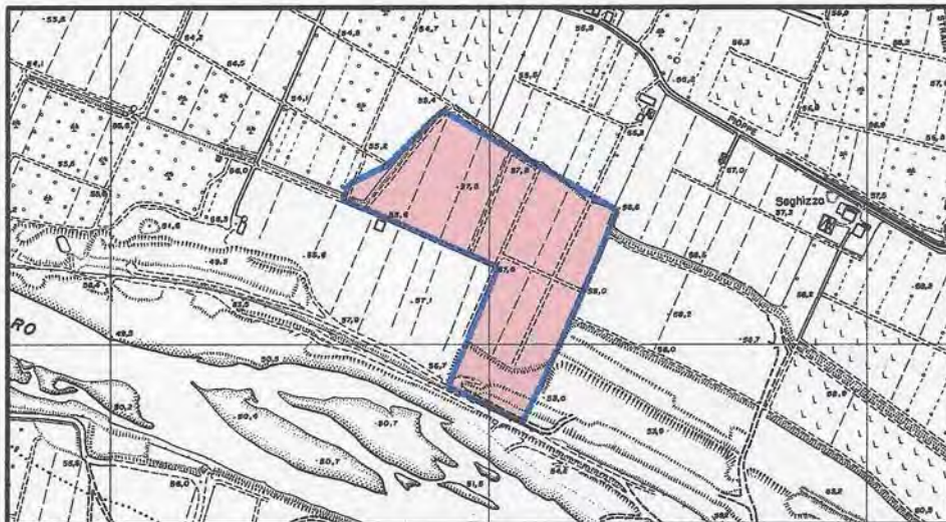


Tavola  
**n.14**

**PROGETTO DI RIPRISTINO AMBIENTALE  
E VEGETAZIONALE (Con Deroghe)**

Frantoio Maccaferri s.n.c.  
di Maccaferri Danilo & C.

Proprietà: FRANTOIO MACCAFERRI S.N.C.  
DI MACCAFERRI DANILO E C.

Via F.lli Cervi, 7 - Tel. 059/930131  
41018 SAN CESARIO sul PANARO (Mo)  
C. F. e P. IVA 02188330365

RESPONSABILE DEL PROGETTO: Geom. LORENZO LORENZONI  
COORDINATORE DEL GRUPPO DI LAVORO: Dott. Agr. RITA BEGA

**GRUPPO DI LAVORO:**

Geom. LORENZO LORENZONI  
Topografia

Dott. Geol. ALBERTO FIORI  
Aspetti Geologici ed Idrogeologici

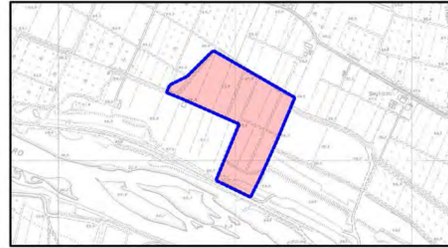
Dott. MICHELA MALAGOLI  
Rumore e Qualità dell'Aria

Dott. Agr. RITA BEGA  
Progetto Ripristino Vegetazionale  
e Aspetti Ambientali



VIDIMAZIONI:

Settembre 2014



RESPONSABILE DEL PROGETTO: Geom. LORENZO LORENZONI  
COORDINATORE DEL GRUPPO DI LAVORO: Dott. Agr. RITA BEGA

VIDIMAZIONI:

GRUPPO DI LAVORO:

Geom. LORENZO LORENZONI  
Topografia

Dott. Geol. ALBERTO FIORI  
Aspetti Geologici ed Idrogeologici

Dott. MICELA MALAGOLI  
Rumore e Qualità dell'Aria

Dott. Agr. RITA BEGA  
Progetto Ripristino Vegetazionale e Aspetti Ambientali

Settembre 2014

LEGENDA

- Filare alberato carpino (*Carpinus betulus*)
- Filare alberato roverella (*Quercus pubescens*)
- Zona agricola (colture agricole erbacee e/o arboree, coltivazione con metodi biologici)
- Zona a prato (realizzata con spaglio/meccanica)
- Zona a prato (realizzata con idrosemina)
- Nuclei boscati di specie arboree autoctone
- Percorso ciclopeditonale
- Alberature
- Area di intervento
- Limite polo 8
- Area in cessione



Masterplan di progetto  
scala 1:1.500

AREA INTERVENTO

40,00

Sezione A-A, scala 1:500

AREA INTERVENTO

40,00

Sezione B-B, scala 1:500

FILARE ALBERATO

SPECIE VEGETALI



*Quercus pubescens* (Roverella)

*Carpinus betulus* (Carpino)

NUCLEI BOSCATI DI SPECIE ARBOREE AUTOCTONE

SCHEMA D'IMPIANTO TIPO

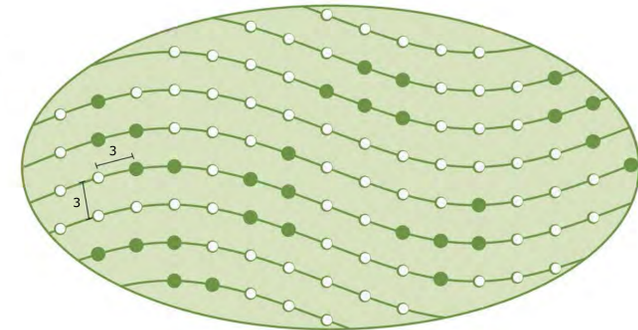
superficie complessiva nuclei boscati: 3.756 mq

specie arboree: 70%

n. 294 alberi

specie arbustive: 30%

n. 126 arbusti



SPECIE VEGETALI

- SPECIE ARBOREE  
*Populus alba* (Pioppo bianco)  
*Acer campestre* (Acerò campestre)  
*Fraxinus angustifolia* (Frassino ossifilo)  
*Quercus robur* (Farnia)
- SPECIE ARBUSTIVE  
*Cornus mas* (Corniolo)  
*Corylus avellana* (Nocciolo)  
*Cornus sanguinea* (Sanguinello)  
*Prunus spinosa* (Prugnolo)