



LEGENDA

- Confine Macrolotto C
  - Confine Macrolotto B2
  - - - Confine provinciale
  - Strade bianche
  - Percorso "Marzocchina"
  - Ponti
  - Metanodotto
  - Borri e corsi idrici principali
  - - - Rete scolante di progetto
  - Corpi idrici
- HABITAT CENSITI**
- 91M0: Foreste Pannonic-Balcaniche di cerro e rovere
  - 6420: Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holoschoenion
  - 3150: Laghi eutrofici naturali con vegetazione del Magnopotamion o Hydrocharition
- INTERVENTI MORFOLOGICI**
- Scavi
  - Rilevati di sistemazione morfologica

Ambiti di intervento

- MACROAREA 1 Area nord-ovest
- MACROAREA 2 Area sud-ovest
- MACROAREA 3 Area est

Sistemazioni Ambientali

- AA-01 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Vincsesimo, versante nord)
- AA-02 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Vincsesimo, versante sud)
- AA-03 Interventi di diversificazione dei corsi d'acqua (Vincsesimo)
- AA-04 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Morbuio, versante est)
- AA-05 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Morbuio, versante ovest)
- AA-06 Interventi di diversificazione dei corsi d'acqua (Morbuio)
- AA-07 Interventi di rinaturalizzazione delle superfici riprofilate (Morbuio, zona ovest)
- AA-08 Interventi di diversificazione dei corsi d'acqua (Morbuio, zona ovest)
- AA-09 Interventi di realizzazione laghetto alla confluenza della rete scolante (Morbuio)

Tipologie di intervento

- DA Interventi di diversificazione alveo
- DS Interventi per la difesa spondale
- BW Area birdwatching
- PP Piantumazione a prateria
- PV Piantumazione versanti con specie prevalentemente arbustive
- PR Piantumazione aree ripariali con specie igrofile
- PA Piantumazione essenze acquatiche o palustri
- MS Macchie seriali con essenze arboreo-arbustive
- HA Habitat anfibi
- NB Nuclei boscati
- Nuclei boscati piantumabili sulla sommità spondale
- Allargamenti alveo
- Laghetti naturalizzati

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE MORFOLOGICA

CODICE INTERVENTO	MACROLOTTO	AREA	DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO
MC-01	C	Vincsesimo	Riprofilatura versanti per migliorare la stabilità dell'area
MC-02	C	Morbuio	Riprofilatura versanti per migliorare la stabilità dell'area
MC-03	C	Vincsesimo	Sistemazione idraulica superficiale e riempimento laghetto esistente
MC-04	C	Morbuio	Riempimento di una depressione con terre provenienti dagli scavi di riprofilatura dei versanti in area Vincsesimo (MC-01) e Morbuio (MC-02)

**INTERVENTI DI SCAVO PER BACINI DI DIVERSIFICAZIONE AMBIENTALE**

Codice	Ambito	Dimensioni scavo	Volume scavo
AL1	AA-03	50 x 15 x 1,8 m	1350 m³
AL2	AA-06	30 x 6 x 1,8 m	324 m³
AL3	AA-06	30 x 6 x 1,8 m	324 m³
AL4	AA-08	40 x 10 x 1,8 m	720 m³
BL1	AA-09	30 x 35 x 1,5 m	1575 m³

00	28-07-21	FC	PER COSTRUZIONE	M.Sa	A.A.	M.Co	M.Bo
REV. Rev.	DATE Data	SCOPE Scopo	REVISION DESCRIPTION Descrizione della revisione	PREPARED Preparato	COOPERATIONS Collaborazioni	APPROVED BY Approvato	ISSUED BY Emesso
<p><b>enel</b> CLIENT Cliente</p> <p>ENEL GLOBAL GENERATION - GENERATION ITALY</p> <p>CCGT/OIL &amp; GAS - PRESIDIO EX AREA MINIERARIA - SANTA BARBARA</p>				<p>JOB No. DOC No.</p> <p>PROJECT Progetto</p> <p>MINIERA SANTA BARBARA</p> <p>PIANO DI RECUPERO AMBIENTALE</p>		<p>EMPLOYER SUBMITTAL Invio al cliente</p> <p><input type="checkbox"/> FOR APPROVAL Per approvazione</p> <p><input type="checkbox"/> FOR INFORMATION ONLY Per informazione</p> <p><input type="checkbox"/> NOT REQUESTED Non richiesto</p> <p>SYSTEM Sistema</p>	
<p>APPLIC. TO SECTION Valido per le sezioni</p>				<p>TITLE Titolo</p> <p>LOTTO C - INTERVENTI DI INGEGNERIA NATURALISTICA</p> <p>PLANIMETRIA GENERALE DEGLI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE NATURALISTICA</p>		<p>DWG TYPE Tipo Dis.</p> <p>DISC. Dis.</p> <p>SEC. INDEX</p>	
<p>SCALE Scala</p> <p>1:5.000</p>		<p>DWG No.</p> <p>PBSMA21801</p>		<p>SHEET Foglio</p> <p>1 - 1</p>		<p>DWG TYPE Tipo Dis.</p> <p>DISC. Dis.</p> <p>SEC. INDEX</p>	
<p>FILE NAME Nome file</p> <p>PBSMA2180100</p>				<p>REPLACES DWG No. Sostituisce il</p>		<p>THIS DOCUMENT IS PROPERTY OF ENEL SpA. IT IS STRICTLY FORBIDDEN TO REPRODUCE THIS DOCUMENT, WHOLLY OR PARTIALLY AND TO PROVIDE ANY RELATED INFORMATION TO OTHERS WITHOUT PREVIOUS WRITTEN CONSENT.</p>	