

Fascicolo	Esame dei pareri e delle osservazioni		
Argomento	Pagine	Redattore	Osservazioni al PPC
Cave in falda	131, 132	Consorzio di bonifica "Fra Mella e Chiese"	Contrari a nuovi "laghi" Protezione dei fontanili uso dell'acqua
Varie	133 - 136	Coord prov. Legambiente Italia Nostra (sez. BS)	Fabbisogni, nuovi ATE, favori ai cavatori, falde, V.I.A., modi e tempi di recupero, più poteri ai comuni, tutela acque
Acquedotti	137 - 147	<b>ASM</b>	Preoccupazione per i pozzi (pg.142 Montirone)
<b>Problema falda</b>	<b>138</b>	<b>ASM</b>	<b>Vulnerabilità falda, strato di argilla, comunicazione falde</b>
Esportazione della sabbia	148	Bertolini (consigliere DS Montichiari)	50% degli inerti va fuori provincia (?)
Varie	149	Ass. Industriali	Profondità di scavo ATE <b>36</b> , 40, 41
Valutazione ambientale	152 - 156	Vari comuni e ACB	
Violazioni	159	Comune di Leno	
Cave di prestito	163	Comune di BS	Richiesta di garantire che non verranno aperte cave di prestito (dato che non sono state inserite nel PPC come ammesso dalla legge). A parte i bei discorsi sui fabbisogni, la provincia scarica risponde che le cave di prestito sono di competenza Regionale! (ma bravi!)
Sviluppo Sostenibile Calcolo fabbisogni	166	Fabio Capra	Norma dei 4mc/anno/abitante Comuni campione Quota del 30% per esportazione in relazione ai PPC "abbondanti" delle altre provincie lombarde nonché di Verona e Piacenza
Impatto sulle zone di pregio	167	D.G. Territorio e Urbanistica della Reg. Lombardia	Metodologie di ripristino

Fascicolo	02 Norme tecniche di attuazione	
Argomento	Pagine	Osservazioni al PPC
Tutela acque	12	
Ripristino	15	Art 31
Garanzie	19	Art 41
Fontanili e acque	20	Art 25

Fascicolo	<b>01 Relazione Tecnica Generale</b>	
Argomento	Pagine	Osservazioni al PPC
Scavo e recupero x fasi	17	
Escavazione in falda	19	350 laghetti, >50% x cave di sabbia
Analisi ambientale	20... <b>24</b> ...27	DPR 12.4.96 rif. Art 40.1 legge 146 del 22.2.94 1. Soggetti a VIA se a) potenzialità estrattiva >500.000 mc/anno b) Superficie >200.000 mq 2. Tutti gli altri sono soggetti alla verifica di assoggettamento al VIA  Regione Lombardia DGR VI/41897 12.3.99 esclude il punto 2 per le cave comprese nei PPC o loro revisioni approvate dopo legge 14/98
Stato del paesaggio in relazione alla destinazione finale	26	Semplificazione ecosistemica, elementi di naturalità riconducibili alla ormai stentata vegetazione ripariale. Vera emergenza paesistica lombarda ... sistemi ...esposti alle dinamiche economiche di mercato. Il PPC introduce ...elementi innovativi...che possono contribuire a rallentare le progressiva riduzione degli habitat... favorire incremento della biodiversità...

Fascicolo	<b>05 Relazione Ambientale, della vegetazione e dei vincoli</b>	
Argomento	Pagine	Osservazioni al PPC
Inquadramento fitoclimatico, vegetazione attuale, uso del suolo	21,22,23	
Cave in falda in aree di pianura	26-29	350 laghetti di varia dimensione >50% dovuti ad attività estrattive, i più numerosi dovuti ed estrazione di sabbia e ghiaia... <b>Nell'attuale piano cave sono inseriti 54 "laghi" artificiali!</b>
Eutrofizzazione	29-41	Avvelenamento da alghe (pg 32)
Compatibilità ambientale	42-44	Surrogato del V.I.A.
Recupero ambientale e biodiversità	46	Semplificazione ecosistemica, elementi di naturalità riconducibili alla ormai stentata vegetazione ripariale. Vera emergenza paesistica lombarda ... sistemi ...esposti alle dinamiche economiche di mercato. Il PPC introduce ...elementi innovativi...che possono contribuire a rallentare le progressiva riduzione degli habitat... favorire incremento della biodiversità...
Siepi campestri	47	Larghezza minima 8 metri
Zone umide (wetland)	48	