

Progetto Natura Boscaccio. Cava, Ambiente, Società

L'ambito territoriale estrattivo ATEg32_C1

Comuni di Gaggiano, Trezzano s/N, Zibido S. Giacomo









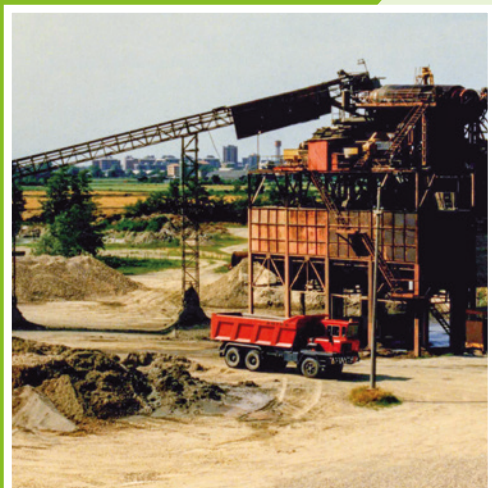
2006



1994



1962



**Ricollocazione
degli impianti di
lavorazione**

**Progetto ATEg32_C1
Progetto Natura Boscaccio**

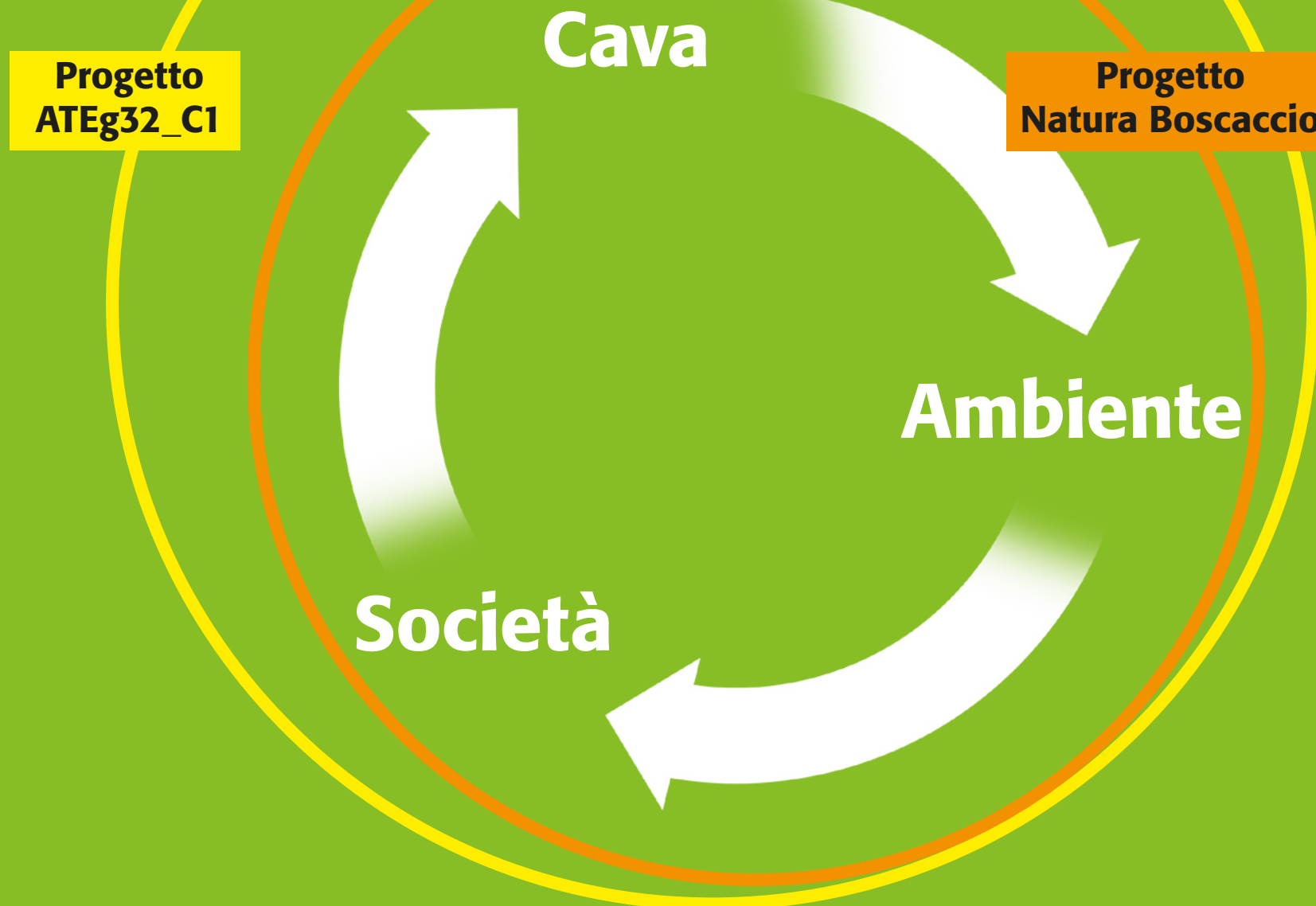
Le prime fasi del recupero ambientale, fino alla ricollocazione degli impianti di lavorazione (1994)



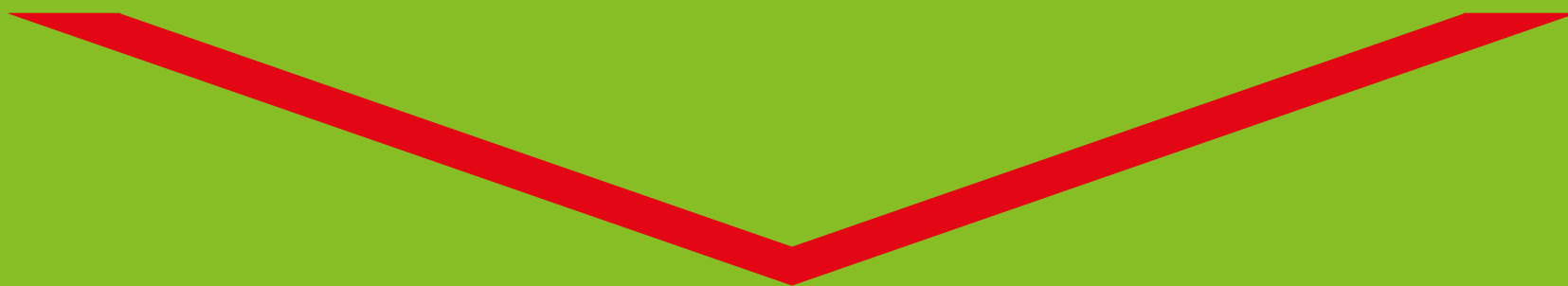


CAVE MERLINI

Tre realtà interconnesse da due progetti complementari



Comune di Comvi Comune di
Trezzano s/N + Gaggiano + Zibido S. Giacomo + L'Azienda



Linee di indirizzo

**concertazione pubblico-privato
in osservanza del concetto di
sviluppo sostenibile**

Protocollo d'intesa

tra i Comuni di

**Trezzano s/N
Gaggiano
Zibido S. Giacomo**

Cosa ha reso possibile il progetto Natura Boscaccio



Sinergie operative



Sinergie operative

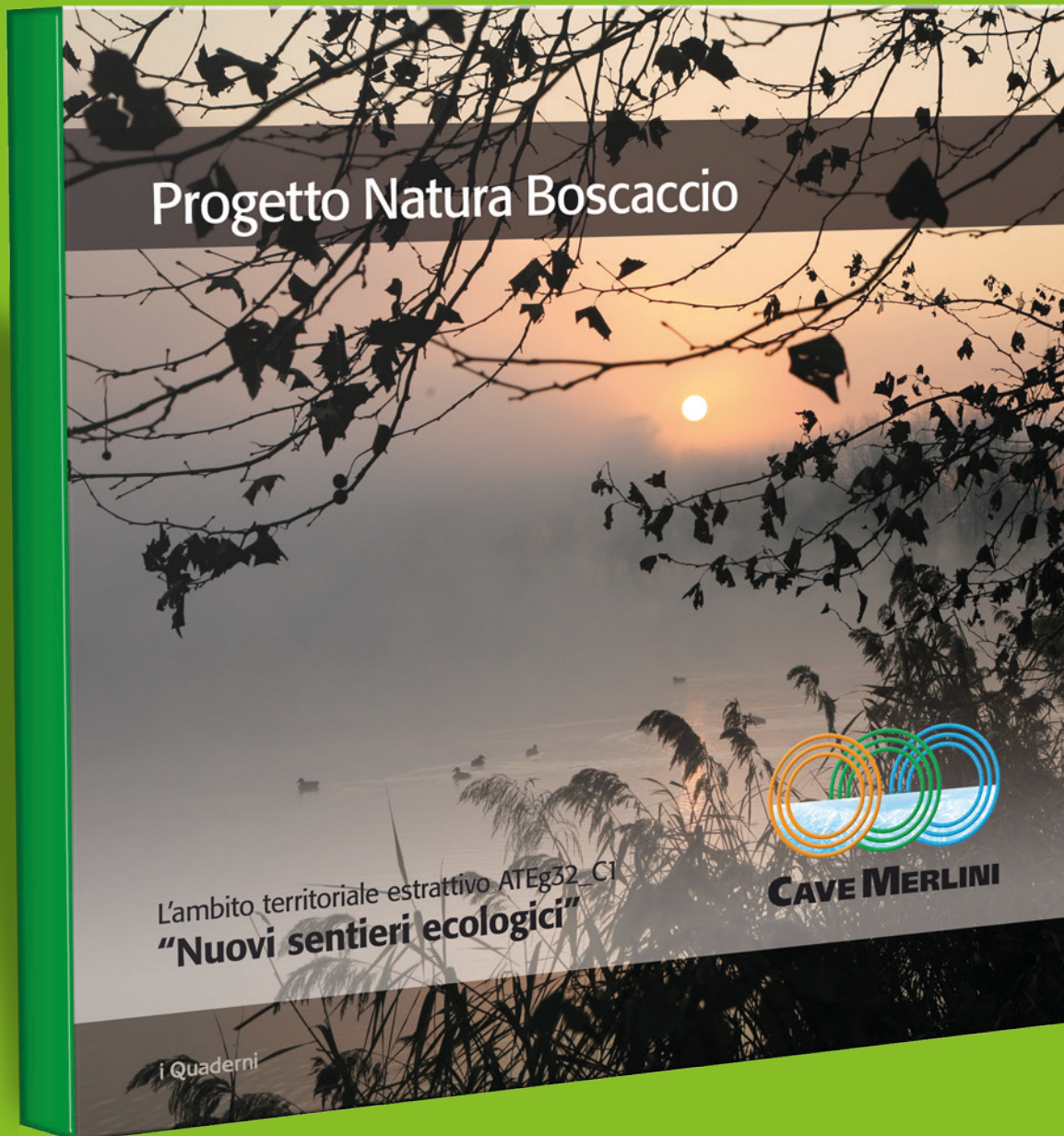
Insediamento produttivo

Potenzialità tecniche ed economiche

Progetto Natura Boscaccio

Progetto Natura Boscaccio







Interventi ambientali

Il coinvolgimento fondamentale
degli operatori di cava

La formazione degli operatori di cava - Impianti e ambiente







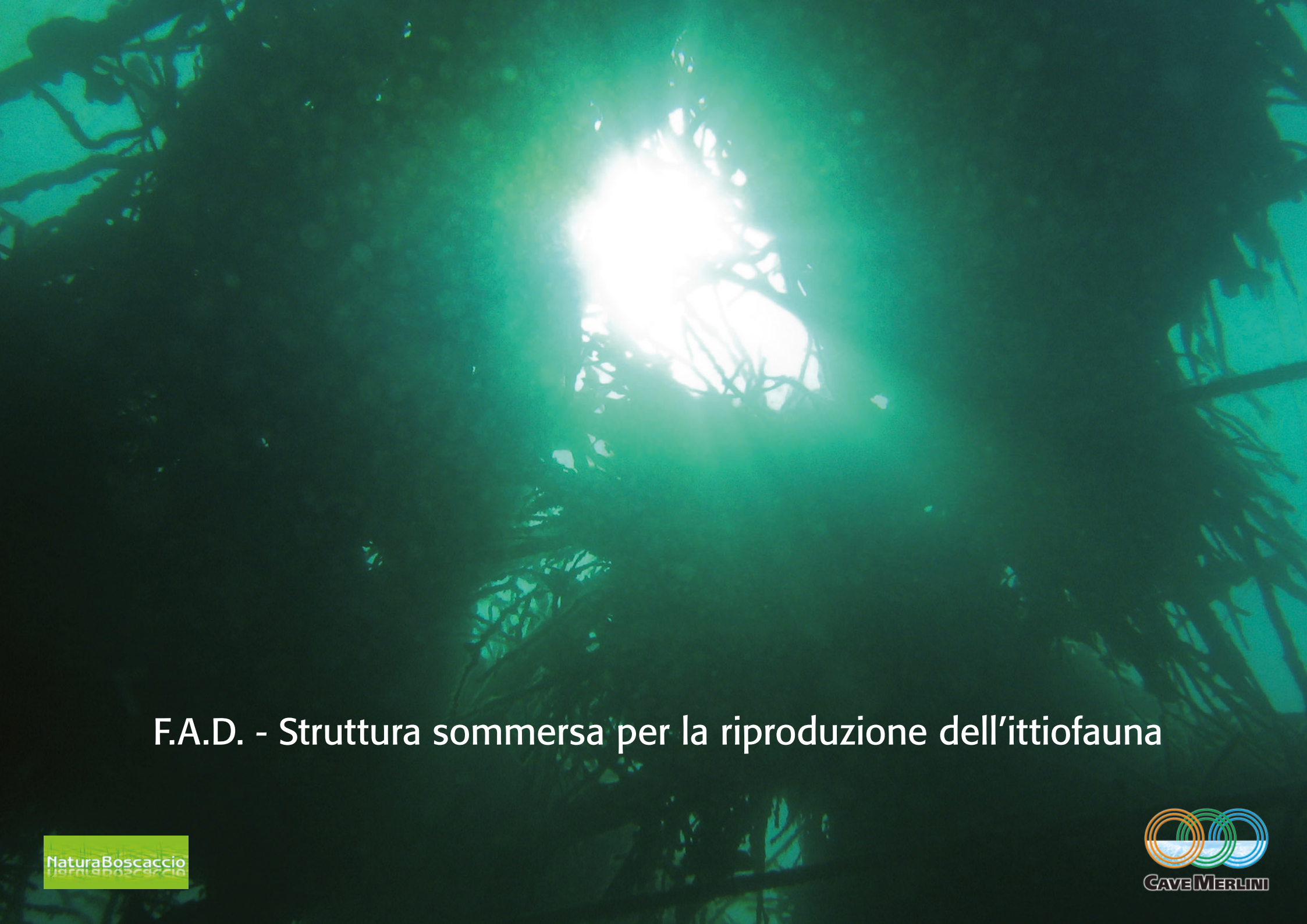
A photograph of a scuba diver underwater. The diver is wearing a dark wetsuit and a scuba tank. A bright yellow light is attached to the diver's suit, illuminating the surrounding water. The water is a deep teal color.

Interventi e monitoraggi subacquei



NaturaBoscaccio

CAVE MERLINI

A photograph of an underwater environment. Sunlight filters down from the surface through dense, silhouetted foliage, creating a bright, dappled light effect. The water is a deep, dark greenish-blue.

F.A.D. - Struttura sommersa per la riproduzione dell'ittiofauna



**Nel 2003 è stato avviato uno dei progetti ambientali di maggior rilievo,
la creazione del Canneto del Lago Boscaccio,
una zona umida per accogliere gli uccelli acquatici di passo.**









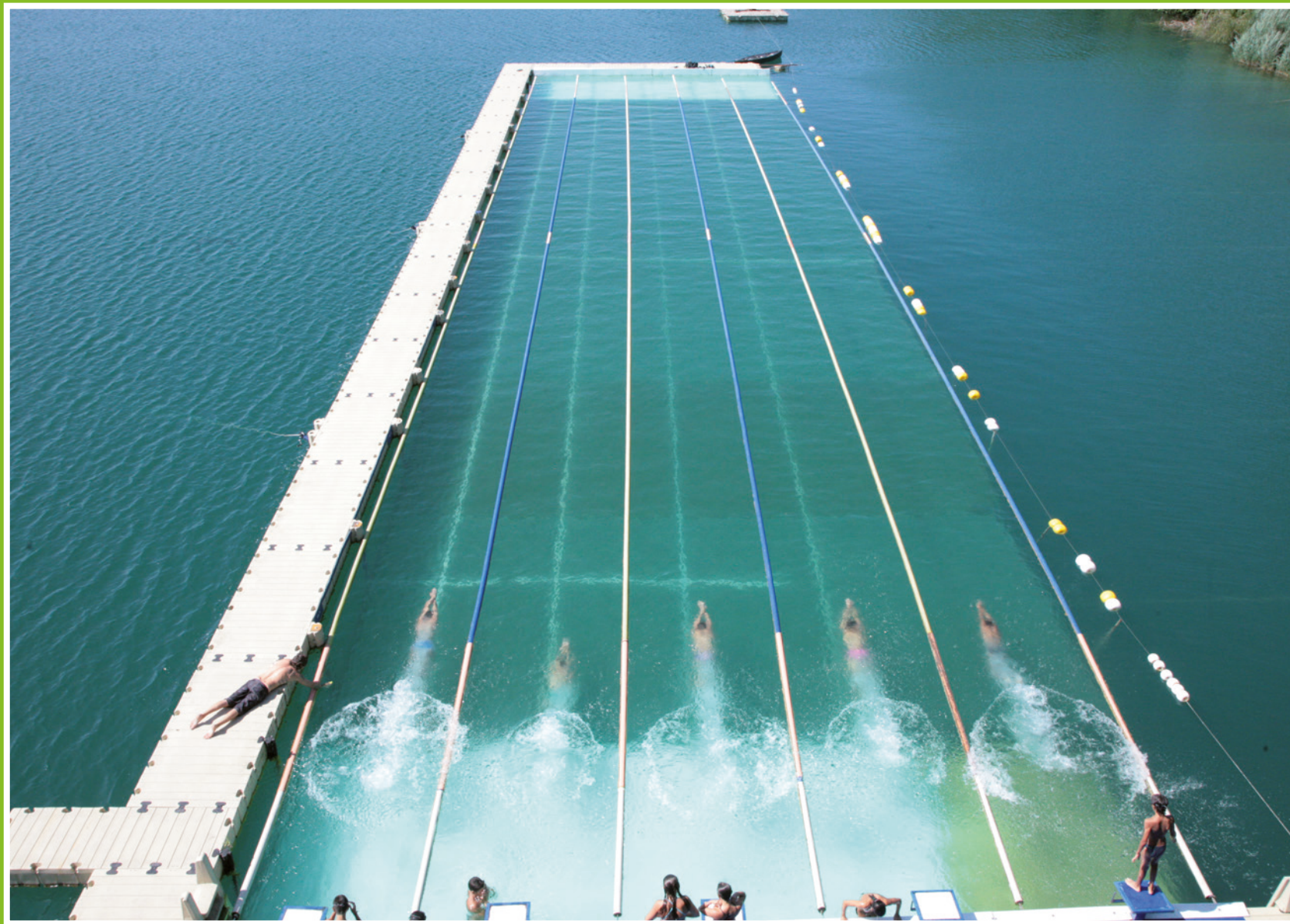




Sport

Una cornice per sensibilizzare i giovani
alle tematiche ambientali















Progetto sportivo e sociale di sviluppo del nuoto agonistico nella Natura





Campus Nuoto

didattico-agonistico per ragazzi

2012 EXPERIENCE

NaturaBoscaccio
www.boscaccio.it

estra
ecoswim
training[®]



CAVE MERLINI



Le finalità del progetto
ESTRA - ecoswim training[©]
sono di offrire ai ragazzi
che praticano il nuoto
a livello agonistico
una possibilità in più
di crescita, attraverso
aggregazione,
cultura ambientale,
competitività e
performance



Didattica e Monitoraggio

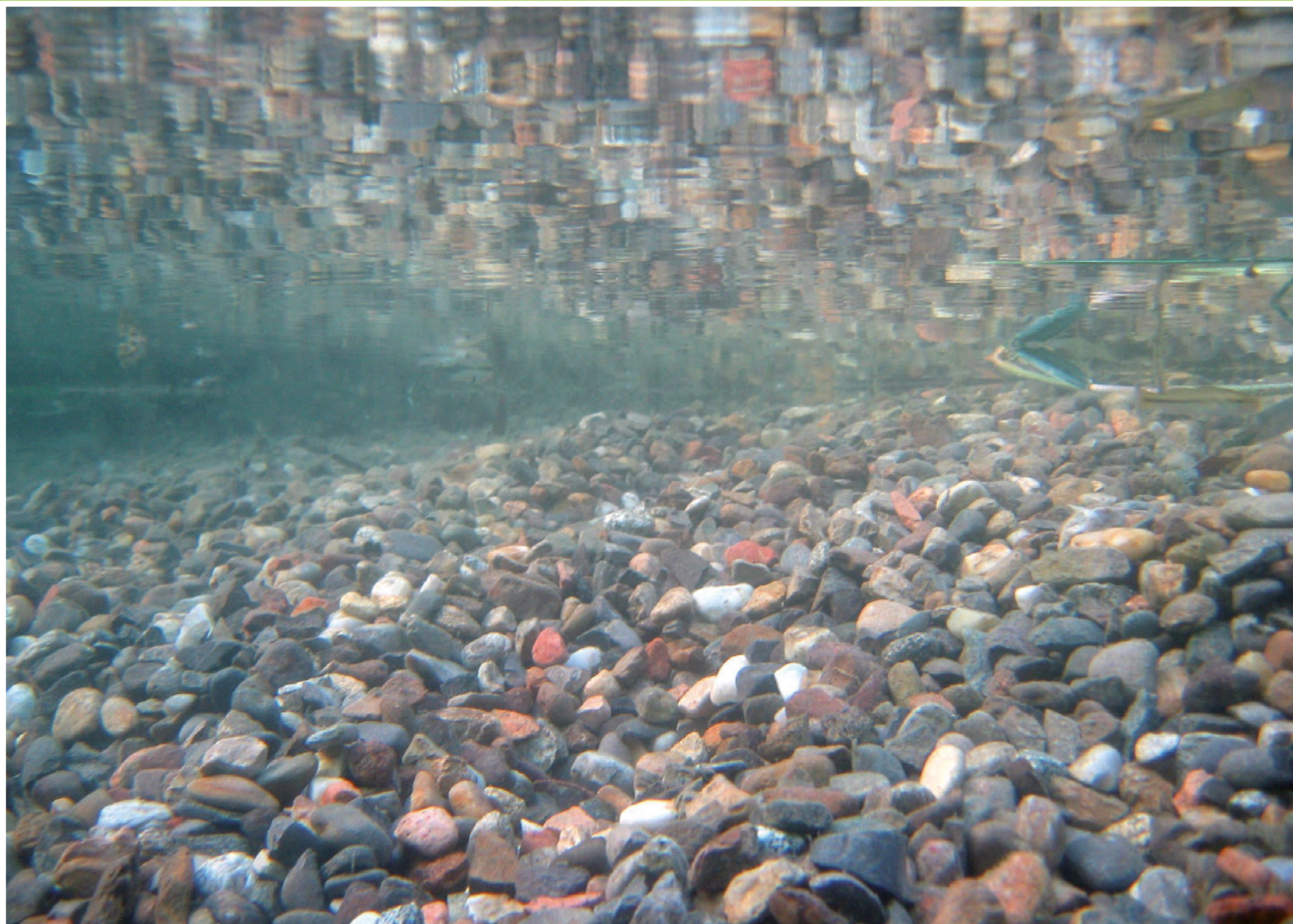
Attività fondamentali del progetto
per l'analisi ed il controllo dell'ecosistema creato











NaturaBoscaccio



Stefano Aguzzi

Studio sulla comunità di Odonati del Lago Boscaccio

i Quaderni





Provincia
di Milano

Assessore alla
caccia e pesca

**Studio delle Migrazioni ed attività di inanellamento in
provincia di Milano**

Giovanni Gottardi & Guido Romagnoli

**STAZIONE ORNITOLOGICA DEL
LAGO BOSCACCIO (S.O.L.B.)**





Eventi

Diverse forme di partecipazione sociale al progetto











Mercedes-Benz



Giganti in cava road show Mercedes-Benz

Lago Boscaccio, 2 - 3 ottobre 2010









Eventi green
nello scenario naturalistico
del Lago Boscaccio





Biodiversità

Il contributo ambientale di un'attività antropica
in una grande metropoli

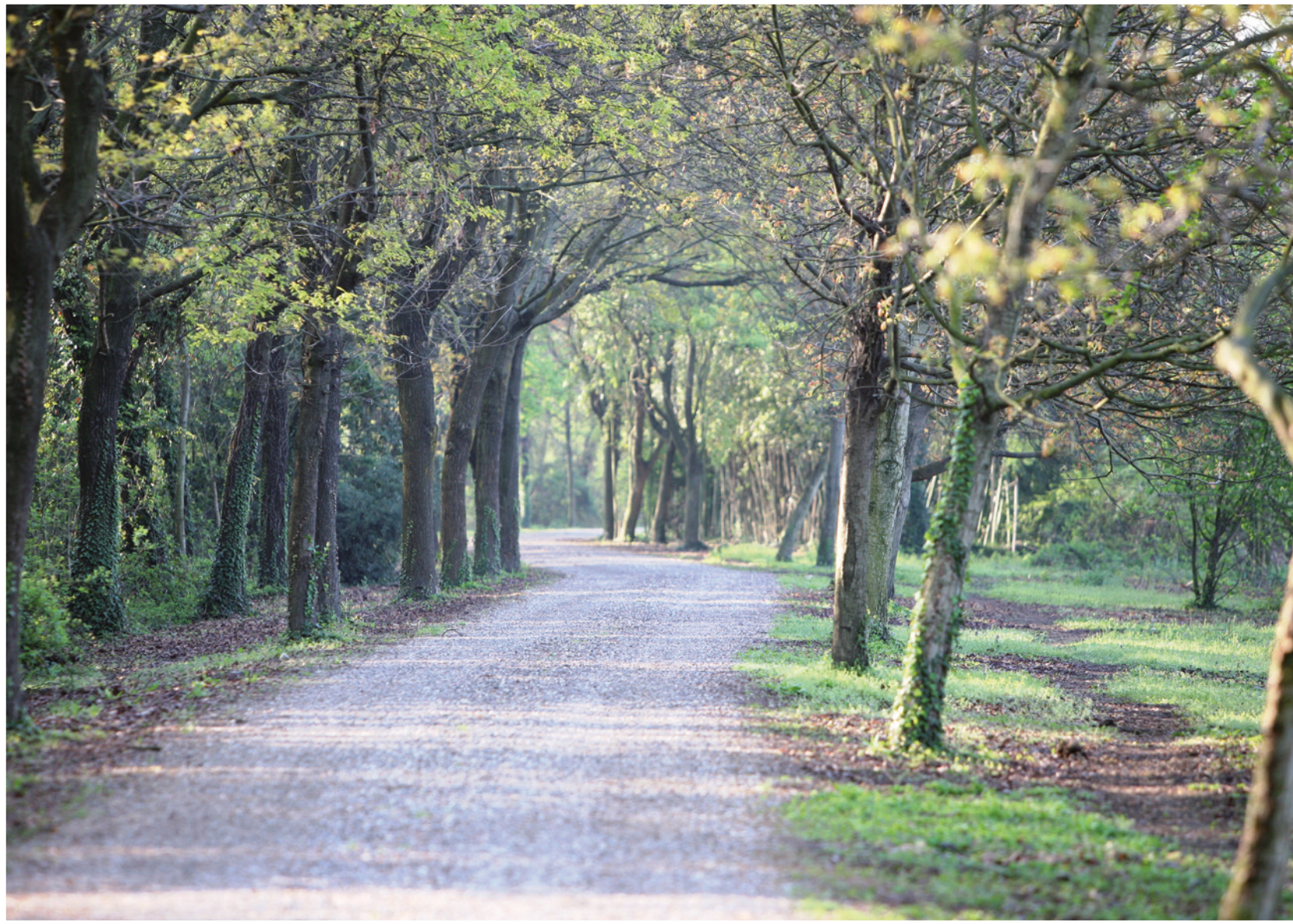




KEEP GUARD

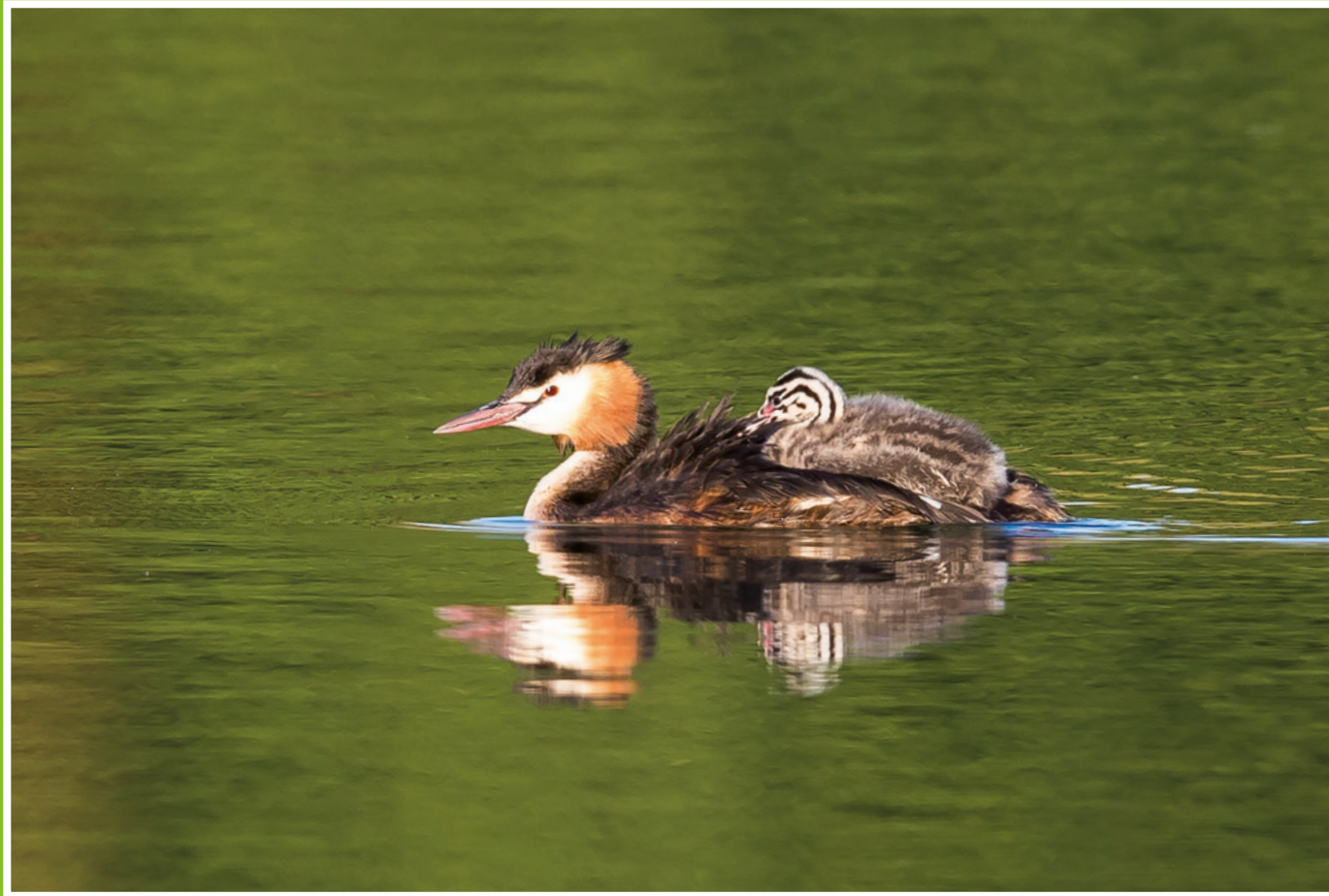
3.20.2011 6:31:15

















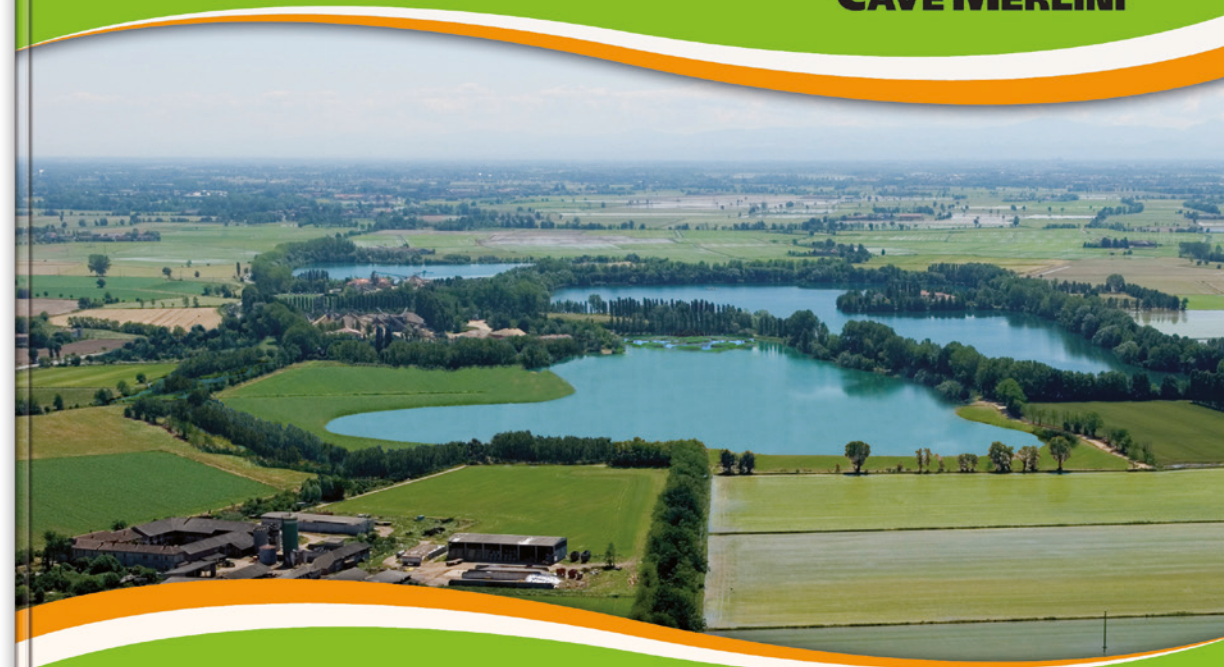
KEEP GUARD

1.04.2010 5:54:23





NaturaBoscaccio



Cava e corona boschiva di continuità

Relazione visiva tra gli impianti di lavorazione e le unità ecosistemiche circostanti

i Quaderni





***“Il potenziale produttivo di una cava
non è misurabile solo dai metri cubi estraibili da un giacimento
ma anche dalla sua capacità di produrre ambiente”***

(Carlo Merlini, Cave Merlini srl.)

