

PROVINCIA DI
CREMONA

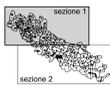
Responsabile:
dot.ssa Mara Pesaro



Politecnico di Milano
SBA - CEDAR
Responsabili scientifici: arch. Marcello Magrini, Prof.ssa Maria Cristina Treu

Piano Provinciale delle Cave

**Carta delle risorse
di cava potenziali**



30 giugno 2001

scala: 1:50.000

Gruppo di lavoro



Provincia di Cremona: dot. Massimo Cremonini Bianchi e d. Livio A.R. Mazzolini



Politecnico di Milano: arch. Barbara Manardi, arch. Rachèle Radelli



Laboratorio città e territorio: arch. Michela Gaidali, arch. Alessandro Oliveri

LEGENDA

La permeabilizzazione degli areali che rappresentano gli elementi litologici è da intendersi come graduale transizione tra i diversi tipi di risorsa.

Elementi litologici	Spessore per cui è accertata la presenza delle risorse (m)
g: ghiaia sabbiosa	> 50
sg1: sabbia con ghiaia	> 20
sg2: sabbia con ghiaia	10-20
sg3: sabbia con ghiaia	< 10
s1: sabbia	> 20
s2: sabbia	10-20
s3: sabbia	5-10
s4: sabbia	< 5
a: limo argilloso	> 2
as: limo argilloso soprastante a sabbia	1,5
t: torba	< 10
cs1: sabbia con cappellaccio sterile spesso (> 2m)	5-10
cs2: sabbia con cappellaccio sterile limitato (< 2m)	5-10
aree urbanizzate	

livello informativo derivante da GEOTEPRO, "Carta della potenzialità delle risorse", modificato