



Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
3	Cave autorizzate	P-S	Evoluzione temporale delle cave autorizzate	n°396	●	●	Dato in lieve aumento
3	Cave autorizzate	S	% delle cave pugliesi per tipologia di giacimento (valore anche per Provincia)	Vari	Varia	●	
3	Cave autorizzate	S	% delle cave pugliesi rispetto alle cave in Italia	8,2%	●	●	
4	cave nelle aree di piano particolareggiato	S	% Cave autorizzate PP/Cave autorizzate in Puglia	25,8%	●	●	
4	cave nelle aree di piano particolareggiato	S	% Cave autorizzate PP/cave rilevate nel catasto cave	8,6%	●	●	
5	Ditte Autorizzate	S	Evoluzione temporale delle ditte autorizzate al 2015	-0,6%	●	●	Dato in diminuzione
5	Ditte Autorizzate	S	Distribuzione percentuale per Provincia delle ditte autorizzate	Vari	Varia	●	
5	Ditte Autorizzate	S	% delle ditte con SGA certificato UNI EN ISO 14001/Totale ditte autorizzate	3,2%	●	●	





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
5	Ditte Autorizzate	S	% delle ditte con SGA certificato EMAS/Totale ditte autorizzate	0,65%	●	●	E' un dato di maggiore sensibilità ambientale del settore, che ci siano ditte con maggiori certificazioni dei Sistemi di Gestione Ambientale
6	Estensione cave	P-S	Estensione media delle cave autorizzate (valore anche per Provincia) (ha)	8,76 ha	●	●	
6	Estensione cave	P	% delle cave con superficie >20 ha rispetto al totale delle cave autorizzate (valore anche per Provincia)	8,8%	●	●	
6	Estensione cave	P	% della superficie regionale occupata dalle cave autorizzate (valore anche per Provincia)	0,18%	●	●	
6	Estensione cave	S	% delle estensioni di cava per provincia rispetto al totale della Regione Puglia	Vari	Varia	●	
6	Estensione cave	S	Cave autorizzate per superficie e materiale (valore anche per Provincia)	Vari	Varia	●	
6	Estensione cave	S	Estensione media delle cave autorizzate per materiale estratto (ha)	Vari	Varia	●	
7	Estensione cave aree Piano Particolareggiato	S	Estensione cave autorizzate/Estensione aree di piano particolareggiato (%)	4,6%	●	●	





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
7	Estensione cave aree Piano Particolareggiato	S	Estensione cave catasto cave/Estensione aree di piano particolareggiato (%)	14,4%	●	●	
8	Cave in attività	P-S	% di cave attive rispetto alle autorizzate (valore anche per Provincia)	48,7%	●	●	Dato in diminuzione
9	Materiale estratto	P-S	Evoluzione del materiale estratto dalle cave pugliesi	-11,7%	●	●	Dato in riduzione da diversi anni
9	Materiale estratto	P-S	Tipologia materiale estratto sul totale estratto (%) (valore anche per Provincia)	Vari	Varia	●	
9	Materiale estratto	S	% delle singole tipologie merceologiche estratte	Vari	Varia	●	
9	Materiale estratto	S	m3 estratti aree di piano particolareggiato/m3 estratti totali in Puglia (%)	16,1%	●	●	
9	Materiale estratto	S	% degli utilizzi per fini non commerciali del materiale estratto/ Totale materiale estratto	44,7%	●	●	
9	Materiale estratto	S	Distribuzione tipologie di usi non commerciali del materiale estratto	Vari	Varia	●	
9	Materiale estratto	S	% degli scarti sul totale scavato (dato anche per Provincia)	21,7%	●	●	
9	Materiale estratto	S	% degli utilizzi e trasformazioni del materiale estratto	Vari	Varia	●	
9	Materiale estratto	S	Cave che effettuano la trasformazione primaria del materiale sul totale delle cave autorizzate per Provincia e per materiale (%)	33,2%	●	●	





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
10	Dati economici	S	Evoluzione temporale del fatturato delle cave pugliesi	1,2%	●	●	Può essere un timido segnale di ripresa economica del settore
10	Dati economici	S	% cave con deficit di Bilancio (dato anche per Provincia e materiale)	3,7%	●	●	Dato in diminuzione
10	Dati economici	S	% cave con fatturato peggiore rispetto al 2012 (dato anche per Provincia e materiale)	57,2%	●	●	Dato in diminuzione
10	Dati economici	S	Evoluzione Utili netti delle cave pugliesi (dati anche per Provincia e materiale)	-11,8%	●	●	Dato in diminuzione
10	Dati economici	S	Rapporto Oneri Finanziari/Ricavi	7,3%	●	●	Dato negativo
10	Dati economici	S	Fatturato per Provincia (%)	Vari	Varia	●	
10	Dati economici	S	Fatturato per tipologia di materiale (%)	Vari	Varia	●	
10	Dati economici	S	Risultato ante imposte/Ricavi (dati anche per Provincia e materiale)	9,0%	●	●	Dato in diminuzione
10	Dati economici	S	Utili netti/Ricavi (dati anche per Provincia e materiale)	5,0%	●	●	Dato in aumento
10	Dati economici	S	Ricavi/N° dipendenti (dati anche per Provincia e materiale)	€ 56.087,49	●	●	
10	Dati economici	S	Ricavi/Rimanenze di Magazzino (dati anche per Provincia e materiale)	€ 16,09	●	●	
10	Dati economici	S	% Fatturato cave aree piano particolareggiato/ Fatturato totale	39,9%	●	●	
10	Dati economici	S	% Utili netti cave aree piano particolareggiato/ Fatturato totale	33,3%	●	●	
10	Dati economici	S	Confronto Ricavi-Costi per singola tipologia di materiale	Vari	Varia	●	
10	Dati economici	S	Confronto Ricavi-Costi per singola Provincia	Vari	Varia	●	





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
10	Dati economici	S	% di materiale venduto nel 2014 rispetto al totale estratto nel 2014 (dato anche per Provincia e tipo di materiale)	50,8%			
10	Dati economici	S	Distribuzione provinciale delle vendite annuali	Vari	Varia		
10	Dati economici	S	Distribuzione provinciale delle vendite complessive annuali	Vari	Varia		
10	Dati economici	S	Distribuzione delle vendite annuali per tipologia di materiale	Vari	Varia		
10	Dati economici	S	Distribuzione provinciale delle vendite complessive annuali per tipologia di materiale	Vari	Varia		
10	Dati economici	S	% del materiale venduto complessivamente per mercato di destinazione (dato per Provincia e tipologia di materiale)	Vari	Varia		
10	Dati economici	S	% delle vendite estere per paese di destinazione	Vari	Varia		
10	Dati economici	S	% delle vendite estere per tipologia di materiale	98,4% calcare da taglio - 1,6% calcarenite da taglio			
10	Dati economici	S	% del fatturato complessivo proveniente da vendite estere	14,2%			Può essere un sintomo della diminuzione dell'apprezzamento del materiale pugliese all'estero il fatto che l'incidenza delle vendite all'estero sul fatturato totale diminuisca
10	Dati economici	S	% del fatturato del Calcare da taglio proveniente da vendite estere	33,2%			Valgono le considerazioni fatte al punto precedente





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
10	Dati economici	S	% del fatturato del Calcarenite da taglio proveniente da vendite estere	4,3%	●	●	Valgono le considerazioni all'opposto fatte per il punto "% del fatturato complessivo proveniente da vendite estere"
10	Dati economici	S	Distribuzione della tipologia di calcare da taglio e calcarenite da taglio vendute all'estero	Vari	Varia	●	
10	Dati economici	S	Distribuzione funzionale del materiale venduto complessivamente (dato anche per provincia e tipologia di materiale venduto)	Vari	Varia	●	
10	Dati economici	S	Tariffa media per tipologia di materiale	Vari	Varia	●	
10	Dati economici	S	Distribuzione delle diverse tipologia di concorrenti delle attività estrattive pugliesi (%)	Vari	Varia	●	
10	Dati economici	R	Iniziative per favorire lo sviluppo economico del settore attività estrattive (% sul totale progetti attivati dal servizio)	69,2%	●	●	L'amministrazione è stata attenta nell'individuare possibili iniziative che potranno favorire la ripresa del settore (vedi ad esempio Piano di comunicazione)
11	Stoccaggi di materiale in cava	S	% del materiale stoccato per destinazione funzionale futura (Dato anche per Provincia)	Vari	Varia	●	
11	Stoccaggi di materiale in cava	S	Evoluzione temporale del materiale sistemato in stoccaggio (%)	3,5%	●	●	
11	Stoccaggi di materiale in cava	S	Durata degli stoccaggi (%)	Vari	Varia	●	
11	Stoccaggi di materiale in cava	S	Distribuzione del materiale stoccato per vendita per Provincia e materiale	Vari	Varia	●	





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
11	Stoccaggi di materiale in cava	S	Distribuzione del valore stimato degli stoccaggi per Provincia e materiale	Vari	Varia	●	
11	Stoccaggi di materiale in cava	R	Iniziative per favorire una corretta gestione dei rifiuti di cava (% sul totale progetti attivati dal servizio)	7,7%	●	●	
12	Occupazione	S	Evoluzione temporale occupati in cava attiva (%)	-4,8%	●	●	Dato in diminuzione da diversi anni
12	Occupazione	S	Distribuzione degli occupati per Provincia (%)	Vari	Varia	●	
12	Occupazione	S	N° di addetti medi per cava (valore anche per Provincia)	4,2	●	●	
12	Occupazione	S	N° di occupati in cava sul totale degli occupati pugliesi	0,13%	●	●	
12	Occupazione	R	Iniziative per favorire l'occupazione nel settore cave (% sul totale progetti attivati dal servizio)	30,7%	●	●	L'amministrazione regionale è molto impegnata in iniziative legislative e convenzioni per favorire il settore
13	Infortuni	P	Evoluzione temporale degli infortuni in cava	18,2%	●	●	Dato in aumento
13	Infortuni	S	Distribuzione degli infortuni per Provincia	Vari	Varia	●	
13	Infortuni	S	Distribuzione degli infortuni per tipologia di giacimento della cava	Vari	Varia	●	





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
13	Infortuni	S	N°cave attive/ N°Infortuni (dato anche per provincia e Giacimento)	14,8	●	●	Dati in peggioramento
13	Infortuni	S	N°cave autorizzate/ N°Infortuni (dato anche per provincia e Giacimento)	30,3	●	●	Dati in peggioramento
13	Infortuni	P	N° di feriti sul totale degli addetti in cava (%)	0,78%	●	●	Dati in peggioramento
13	Infortuni	P	N° di infortuni sul totale degli addetti in cava (%)	0,92%	●	●	Dati in peggioramento
14	Materiali di consumo	P	Evoluzione temporale dei consumi di materiale per abbattimento	Vari	Varia	●	
14	Materiali di consumo	P	% Consumi energetici di produzione interna alla cava rispetto al totale dei consumi energetici	1,8%	●	●	
14	Materiali di consumo	P	% dei consumi di energia rinnovabile prodotta in cava sul totale dei consumi energetici	0,04%	●	●	Dato in diminuzione
14	Materiali di consumo	P	Consumi energetici per m3 di materiale estratto	18,61 KWh	●	●	Dato in aumento
15	Impianti e macchinari	S	Evoluzione del numero di motori elettrici presenti in cava	-38,8%	●	●	





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
15	Impianti e macchinari	S	N° medio di motori elettrici per cava autorizzata	2	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	Evoluzione del numero di altri motori presenti in cava	-14,3%	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° di macchine ed impianti per movimentazione terra ed escavazione (Evoluzione temporale - %)	-4,8%	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° medio di macchine ed impianti per movimentazione terra ed escavazione per cava autorizzata	2,1	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° di macchine ed impianti per taglio bancate e blocchi (Evoluzione temporale - %)	+0,6%	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° medio di macchine ed impianti per taglio bancate e blocchi per cava autorizzata	0,46	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° di altre macchine ed impianti per escavazione e coltivazione (Evoluzione temporale - %)	-5,1%	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° medio di altre macchine ed impianti per escavazione e coltivazione per cava autorizzata	0,28	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° Macchine ed impianti per carico, sollevamento e trasporto interno (Evoluzione temporale - %)	-3,2%	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° medio di macchine ed impianti per carico, sollevamento e trasporto interno per cava autorizzata	1,08	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° Macchine ed impianti per lavorazione (Evoluzione temporale - %)	-13,9%	●	●	





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
15	Impianti e macchinari	S	N° medio di macchine ed impianti per lavorazione per cava autorizzata	1,02	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° Nastri trasportatori (Evoluzione temporale - %)	-9,7%	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° medio di Nastri trasportatori per cava autorizzata	2,3	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° Gruppi elettrogeni (Evoluzione temporale - %)	+4,7%	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	N° medio di Gruppi elettrogeni per cava autorizzata	0,23	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	m lineari nastri trasportatori (Evoluzione temporale - %)	-9,7%	●	●	
15	Impianti e macchinari	S	m lineari medi dei nastri trasportatori per cava autorizzata	56,47	●	●	
17	Analisi flussi di trasporto	P	% strade pugliesi battute dai mezzi di trasporto dei materiali di cava	1,90%	N.D.	●	
18	Analisi previsionali e potenzialità produttive	P-S	% del materiale scavato rispetto all'autorizzato nell'anno (media)	20-25%	N.D.	●	
18	Analisi previsionali e potenzialità produttive	S	Scavi possibili in futuro per le cave autorizzate (% per tipologia di materiale)	Varie	N.D.	●	
19	Le Cave del Catasto cave	S	Distribuzione delle cave del catasto cave per Provincia	Varie	Varia	●	
19	Le Cave del Catasto cave	P	Km2 per ogni cava del catasto cave (dato anche per Provincia)	20,5	●	●	
19	Le Cave del Catasto cave	P	Km2 per ogni cava dismessa	7,7	●	●	
20	I Procedimenti amministrativi	R	% Procedimenti chiusi su aperti 2014	248,0%	●	●	Tale dato è indice di efficienza degli uffici





Cap.	Argomento	Tipo indicatore	Nome indicatore	Ultimo Valore rilevato Regione Puglia	Evoluzione temporale	Valutazione	Motivazioni valutazione
3-4-5-6-7-8-9	Cave autorizzate - Ditte autorizzate- Estensione cave - Materiale estratto -	R	Iniziative per favorire una migliore gestione delle cave (% sul totale progetti attivati dal servizio)	76,90%	●	●	L'impegno dell'amministrazione regionale in tale ambito è molto forte

