

BANCA DATI *ASIPREV*

Questo documento fornisce una breve descrizione delle variabili contenute nella banca dati *ASIPREV* che fornisce ai sottoscrittori del rapporto *Analisi dei Settori Industriali* che ne fanno esplicita richiesta (su *file* formato testo (.TXT) ed excel (.XLS) le serie storiche con previsioni delle variabili settoriali (si vedano le Appendici A e B) analizzate all'interno del rapporto.

ASIPREV

La banca dati *ASIPREV* è una banca dati bidimensionale, contenente informazioni a carattere annuale, definita secondo i campi:

- variabile-settore (riga)
- anno (colonna)

Ogni serie è identificata da una *label*, i cui primi 2 campi identificano la variabile ed i restanti il settore o il comparto al quale la serie si riferisce; ad esempio VFALIME è la produzione a prezzi correnti del settore Alimentare; OITRONI è il ROI del settore dell'Elettrotecnica, etc..

Per ciascuno dei settori (si veda Appendice A) e delle variabili (elencate nell' Appendice B per i settori e nell'Appendice C per i comparti) sono, dunque, forniti dati storici e previsivi.

APPENDICE A

I SETTORI E COMPARTI ANALIZZATI

Cod. settore	Descrizione settore	Cod. comparto	Descrizione comparto
INMF ALIME	Industria manifatturiera Alimentare e bevande	ALIME_A ALIME_B	Alimentare Bevande
LARGO FARMA SMODA	Largo consumo Farmaceutica Sistema moda	SMODA_A SMODA_P SMODA_T	Abbigliamento e maglieria Pelli, calzature e pelletteria Tessile
MOBIL ELDOM AUTOM	Mobili Elettrodomestici Autoveicoli e moto	AUTOM_A AUTOM_M	Autoveicoli e parti Moto e bici
MECCA	Meccanica	MECCA_A MECCA_G MECCA_S MECCA_U	Macchine agricole Macch. per energ. e di impiego gen. Macchine per impieghi speciali Macchine utensili
TECNI	Elettrotecnica	TECNI_C TECNI_E TECNI_I TECNI_L	Fili e cavi Apparati per generaz. e trasmis. Mater. elettrico per uso industr. Illuminazione
TRONI	Elettronica	TRONI_C TRONI_H TRONI_S TRONI_T	Elettronica per il consumo Elaboratori dati Semiconduttori e component. Apparati per le tlc
METAL	Metallurgia	METAL_N METAL_S METAL_T	Metalli non ferrosi Siderurgia Tubi e fonderie
PRMET	Prodotti in metallo	PRMET_C PRMET_L PRMET_M	Prodotti in metallo per la casa Prodotti e lavorazioni dei metalli Materiale da costruz. in metallo
INCHI	Intermedi chimici	INCHI_B INCHI_S	Chimica di base Chimica specialistica
AINTE	Altri intermedi	AINTE_C AINTE_G AINTE_L	Carta e prodotti in carta Gomma e plastica Legno e prodotti in legno
PRCOS	Mater. e prod. da costruz.	PRCOS_C PRCOS_V	Materiale da costruzione Vetro e ceramica

APPENDICE B

LE VARIABILI PER I SETTORI

VARIABILI REALI	VARIABILI FINANZIARIE
<i>Valori correnti (milioni di Euro)</i>	<i>Indicatori strutturali</i>
VF Fatturato	CP Capitale proprio (in % tot. passivo)
VM Importazioni	TR Tasso di rotazione del capitale investito
VX Esportazioni	ID Debiti finanziari (in % del tot. passivo)
VY Disponibilità	LV Leverage (Debiti finanziari/Capitale netto)
VD Domanda	<i>Indicatori strutturali</i>
	<i>(in % del valore della produzione)</i>
<i>Valori costanti (milioni di Euro a prezzi 2000)</i>	MT Costo materie prime e semilavorati
QF Fatturato deflazionato	ML Costo servizi e spese generali
QM Importazioni	MW Costo del lavoro
QX Esportazioni	MG Risultato lordo di gestione
DM Domanda mondiale rivolta all'Italia	<i>Indici di redditività</i>
QY Disponibilità	OI Redditività operativa: ROI
QD Domanda	OE Redditività del capitale proprio: ROE
<i>Indici (2000=100)</i>	
PF Prezzi alla produzione	
PP Costi operativi per unità di prodotto	

APPENDICE C

LE VARIABILI PER I COMPARTI

VARIABILI REALI	VARIABILI FINANZIARIE
<i>Valori correnti (milioni di Euro)</i>	<i>Indici di bilancio</i>
VF Fatturato	OI Redditività operativa: ROI
VM Importazioni	OE Redditività del capitale proprio: ROE
VX Esportazioni	
VY Disponibilità	
VD Domanda	
 <i>Valori costanti (milioni di Euro a prezzi 2000)</i>	
QF Fatturato deflazionato	
QM Importazioni	
QX Esportazioni	
DM Domanda mondiale rivolta all'Italia	
QY Disponibilità	
QD Domanda	
 <i>Indici (2000=100)</i>	
PF Prezzi alla produzione	
PP Costi operativi per unità di prodotto	