

ALLEGATO I

MATERIALI DA COSTRUZIONE CON VARIAZIONE % SUPERIORE ALL'8%				
VARIAZIONE % 1° E 2° SEMESTRE 2008 SU ANNO 2007				
MATERIALI	U.M.	Prezzo medio 2007	variazione % 1 sem 2008 su 2007	variazione % 2 sem 2008 su 2007
Ferro - acciaio tondo per cemento armato	Kg	0,54	27,12%	27,88%
Rete elettrosaldata	Kg	0,55	16,38%	14,54%
Laminati in acciaio profilati a freddo	Kg	0,67	15,13%	28,89%
Lamiere in acciaio di qualsiasi spessore lisce, piane, striate	Kg	0,73	12,19%	19,40%
Lamiere in acciaio "Corten"	Kg	0,85	19,50%	27,78%
Lamiere in acciaio zincate per lattoneria (gronde, pluviali e relativi accessori)	Kg	1,58	11,01%	13,24%
Nastri in acciaio per manufatti e per barriere stradali, anche zincati	Kg	2,94		15,10%
Chiusini e caditoie in ghisa sferoidale	Kg	1,44		12,43%
Gabbioni filo ferro zincato	Kg	1,96		15,89%
Travi laminate in acciaio di qualsiasi tipo e spessore per impieghi strutturali e per centine	Kg	0,72	12,88%	16,48%
Tubazioni in ferro senza saldatura per armature di interventi geostutturali	Kg	1,34	9,49%	14,17%
Tubazioni in acciaio nero senza saldatura	Kg	1,73	8,99%	10,47%
Tubazione in PVC rigido	Kg	3,68		13,28%
Acciaio armonico in trefoli, trecce e fili metallici	Kg	1,28		10,18%
Fili di rame conduttori	Kg	6,86	18,62%	12,10%
Cemento tipo 325	q	9,20	9,82%	10,91%
Cemento tipo 425	q	10,20	8,82%	9,80%
Bitume	q	33,89		13,56%
Interruttore bipolare magneto - termico	cad.	30,78	9,34%	10,38%
Radiatori in ghisa	Kg	32,81		12,14%
Radiatori in alluminio	Kg	26,22		16,72%
Fibre in acciaio per il rinforzo del calcestruzzo proiettato (spritz beton)	Kg	1,64	16,92%	18,40%

