

NUCLECO

DESCRIZIONE	UNITA' MISURA	2015	2014	delta assoluto	delta %
MATERIE PRIME UTILIZZATE					
METALLI	ton	0,00	0,00	0,00	n.a.
	n. fusti	2.000	2.100	-100,00	-4,8%
CARTA	kg	3.057,24	2.652,00	+405,24	+15,3%
LUBRIFICANTI PER MACCHINARI	litri	2.200,00	0,00	+2.200,00	n.a.
GAS TECNICI	m ³	3,00	0,00	+3,00	n.a.
CEMENTO/CALCESTRUZZO	ton	153,00	143,00	+10,00	+7,0%
SABBIA	ton	500,00	0,00	+500,00	n.a.
MATERIALI UTILIZZATI CHE DERIVANO DA MATERIALI RICICLATI					
METALLI	kg	0,00	0,00	0,00	n.a.
CARTA	kg	0,00	0,00	0,00	n.a.
LUBRIFICANTI PER MACCHINARI	litri	0,00	0,00	0,00	n.a.
GAS TECNICI	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
LEGNO	kg	0,00	0,00	0,00	n.a.
CARBONE	kg	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DIRETTO DI ENERGIA SUDDIVISO PER FONTE ENERGETICA PRIMARIA					
RISCALDAMENTO					
CONSUMO DI OLIO COMBUSTIBILE	kg	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DI OLIO COMBUSTIBILE	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DI GASOLIO	litri	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DI GASOLIO	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DI METANO	m ³	95.311,11	84.750,96	+10.560,15	+12,5%
CONSUMO DI METANO	GJ	3.292,15	2.927,39	+364,76	+12,5%
ALTRO				0,00	n.a.
ALTRO				0,00	n.a.
PARCO AUTO					
BENZINA	litri	0,00	0,00	0,00	n.a.
BENZINA	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
GASOLIO	litri	27.697,46	25.000,00	+2.697,46	+10,8%
GASOLIO	GJ	975,83	880,80	+95,04	+10,8%
ALTRO				0,00	n.a.
ALTRI USI					
DIESEL DI EMERGENZA	litri	0,00	0,00	0,00	n.a.
DIESEL DI EMERGENZA	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
METANO	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
METANO	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO INDIRETTO DI ENERGIA SUDDIVISO PER FONTE ENERGETICA PRIMARIA					
ENERGIA ELETTRICA CONSUMATA	kWh	1.260.752,64	1.260.752,64	0,00	0,0%
ENERGIA ELETTRICA CONSUMATA	GJ	4.538,71	4.538,71	0,00	0,0%
di cui:					
FONTE RINNOVABILE	kWh	0,00	0,00	0,00	n.a.
FONTE RINNOVABILE	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
PRELIEVO TOTALE DI ACQUA PER FONTE	m³	0,00	0,00	0,00	n.a.
di cui:					
ACQUEDOTTO	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
POZZO	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
FIUME	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
MARE	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
FALDA SUPERFICIALE	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
EMISSIONI DIRETTE E INDIRETTE DI GAS A EFFETTO SERRA					
RISCALDAMENTO					
CONSUMO DI OLIO COMBUSTIBILE	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DI OLIO COMBUSTIBILE	tCO ₂	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DI GASOLIO	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DI GASOLIO	tCO ₂	0,00	0,00	0,00	n.a.
CONSUMO DI METANO	GJ	3.292,15	2.927,39	+364,76	+12,5%
CONSUMO DI METANO	tCO ₂	186,43	165,77	+20,66	+12,5%
ALTRO	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
ALTRO	tCO ₂	0,00	0,00	0,00	n.a.
PARCO AUTO					
BENZINA	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
BENZINA	tCO ₂	0,00	0,00	0,00	n.a.
GASOLIO	GJ	975,83	880,80	+95,04	+10,8%
GASOLIO	tCO ₂	72,09	65,07	+7,02	+10,8%
ALTRO					n.a.
ALTRI USI					
DIESEL DI EMERGENZA	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
DIESEL DI EMERGENZA	tCO ₂	0,00	0,00	0,00	n.a.
METANO	GJ	0,00	0,00	0,00	n.a.
METANO	tCO ₂	0,00	0,00	0,00	n.a.

NUCLECO

DESCRIZIONE	UNITA' MISURA	2015	2014	delta assoluto	delta %
ALTRE EMISSIONI INDIRECTE DI GAS A EFFETTO SERRA					
CO ₂ PER CONSUMI DI ENERGIA ELETTRICA	tCO ₂	484,13	484,13	0,00	0,0%
NOx, SOx E ALTRE EMISSIONI SIGNIFICATIVE NELL'ARIA PER TIPOLOGIA E PESO					
NOx, SOx e altre emissioni significative nell'aria per tipologia e peso	ton	0,00	0,00	0,00	n.a.
ACQUA TOTALE SCARICATA PER QUALITÀ E DESTINAZIONE					
di cui:	m ³	46,00	60,00	-14,00	-23,3%
FIUME	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
MARE	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
ALTRO	m ³	46,00	60,00	-14,00	-23,3%
PESO TOTALE DEI RIFIUTI PER TIPOLOGIA					
<u>RIFIUTI PERICOLOSI</u>					
di cui:	ton	11,58	24,00	-12,42	-51,8%
RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO	ton	7,86	0,00	+7,86	n.a.
RIFIUTI CONTENENTI PCB	ton	0,00	0,00	0,00	n.a.
INERTI DA DEMOLIZIONE	ton	0,00	0,00	0,00	n.a.
ALTRI RIFIUTI PERICOLOSI	ton	3,72	24,00	-20,28	-84,5%
<u>RIFIUTI NON PERICOLOSI</u>					
di cui:	ton	58,90	64,50	-5,60	-8,7%
INERTI DA DEMOLIZIONE	ton	31,81	49,00	-17,19	-35,1%
ROTTAMI METALLICI	ton	14,91	3,10	+11,81	+381,0%
PLASTICA	ton	4,62	1,40	+3,22	+230,0%
VETRO	ton	0,01	0,00	+0,01	n.a.
LEGNO	ton	7,20	3,00	+4,20	+140,0%
ALTRI RIFIUTI NON PERICOLOSI	ton	0,35	8,00	-7,65	-95,6%
<u>RIPARTIZIONE PER TIPOLOGIA (CONVENZIONALI A RECUPERO)</u>					
INERTI DA DEMOLIZIONE	ton	58,90	64,50	-5,60	-8,7%
ROTTAMI METALLICI	ton	0,00	0,00	0,00	n.a.
ALTRI RIFIUTI A RECUPERO	ton	0,00	0,00	0,00	n.a.
ALTRA DESTINAZIONE (scarica, deposito, interrati, ecc)	ton	11,58	24,00	-12,42	-51,8%

NUCLECO

DESCRIZIONE	UNITA' MISURA	2015	2014	delta assoluto	delta %
-------------	------------------	------	------	-------------------	---------

RIFIUTI RADIOATTIVI PRESENTI A CASACCIA E GESTITI DA NUCLECO

DA TRATTARE E DA CONDIZIONARE	m ³	908,40	1.153,36	-244,96	-21,2%
I ^A CATEGORIA	m ³	127,10	121,05	+6,05	+5,0%
II ^A CATEGORIA	m ³	697,30	950,65	-253,35	-26,7%
III ^A CATEGORIA	m ³	84,00	81,66	+2,34	+2,9%
TRATTATI E CONDIZIONATI	m ³	6.162,10	5.824,82	+337,28	+5,8%
I ^A CATEGORIA	m ³	76,90	79,02	-2,12	-2,7%
II ^A CATEGORIA	m ³	5.611,20	5.275,40	+335,80	+6,4%
III ^A CATEGORIA	m ³	474,00	470,40	+3,60	+0,8%
TOTALE	m ³	7.070,50	6.978,18	+92,32	+1,3%
I ^A CATEGORIA	m ³	204,00	200,07	+3,93	+2,0%
II ^A CATEGORIA	m ³	6.308,50	6.226,05	+82,45	+1,3%
III ^A CATEGORIA	m ³	558,00	552,06	+5,94	+1,1%

TRANSITATI IN NUCLECO SPA E RESTITUITI AI RISPETTIVI SITI DI PROVENIENZA

TOTALE	m ³	176,00	89,17	+86,83	+97,4%
I ^A CATEGORIA	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.
II ^A CATEGORIA	m ³	176,00	89,17	+86,83	+97,4%
III ^A CATEGORIA	m ³	0,00	0,00	0,00	n.a.