

MISURE AGROAMBIENTALI, SOSTEGNO BIOLOGICO

MISURA	OBIETTIVI	Indicatore fisico	Valore	Indicatore fisico	Valore
Agricoltura conservativa	Riduzione lavorazione terreni	Ettari	2.494	Sostanza organica stabile nel suolo (t/anno)	4.396
Ottimizzazione agronomica seminativo	Riduzione fertilizzanti e irrigazione seminativi	Ettari	8.541	Riduzione acqua distribuita (migliaia metri cubi /anno)	5.000
Mantenimento siepi e boschetti	Valorizzazione "infrastrutture verdi" della pianura	Ettari	3.542	Sostanza organica stabile nel suolo (t/anno)	4.146
Mantenimento prati e pascoli	Mantenimento "naturalistico" prati e pascoli	Ettari	54.042	Sostanza organica stabile nel suolo (t/anno)	9.727
Allevatori custodi	Conservazione razze bovine, ovine e equine a rischio	N. razze rischio abbandono	11		
TOTALE AGROAMBIENTE					
AGRICOLTURA BIOLOGICA	Aumento superficie a biologico	Ettari	10.578		

IMPIANTI ENERGIA

RINNOVABILI	Indicatore fisico	Valore	Indicatore fisico	Valore
Solare fotovoltaico integrato (sui tetti)	Energia prodotta (MWh/anno)	1.654	Tonnellate petrolio risparmiate (TEP/anno)	142
Termici a biomassa	Energia prodotta (MWh/anno)	9.758	Tonnellate petrolio risparmiate (TEP/anno)	839
Biogas	Energia prodotta (MWh/anno)	737	Tonnellate petrolio risparmiate (TEP/anno)	63
Totale	Energia prodotta (MWh/anno)	12.149	Tonnellate petrolio risparmiate (TEP/anno)	1.045