## **COMUNE DI MARTELLAGO**











## PR Veneto FESR 2021-2027

Strategia Integrata di Sviluppo Urbano Sostenibile (SISUS)

Decreto del Direttore della Programmazione Unitaria della Regione del Veneto n. 21 del 07/03/2024

Azione 2.7.1 Infrastrutture verdi in Area urbana

Obiettivo specifico 2.7. Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento

## Valorizzazione dell'ecosistema del Parco Laghetti in relazione al miglioramento della qualità ambientale dei tre centri urbani del Comune di Martellago PROGETTO ESECUTIVO

## **RE7 - Cronoprogramma**



CUP: H41G22000230004

Soave, 6 gennaio 2025

Dott. For. Giovanni Zanoni Dott. For. Andrea Rizzi Dott. Ernesto Renato Bovio

ALIAS ATP Via Ambrosi 9 37038 Soave (VR)

										CRON	IOPR	ROGR	AMN	МА																								
CODICE INTERVENTO - DESCRIZIONE		FEBBRAIO			MARZO				RILE		MAGGIO				GIUGNO			L	UGLI	0	AGOSTO			П	SETTEMBRE				OTTOBRE				NOVEMBRE			DICEMBRE		
		II II	I IV	I	II	III IV	/ I	II	III	IV	I	II I	III I	IV I	II	III	IV	1 1	II II	II IV	' I	II	III	IV	I	II	Ш	IV	I	II I	II I	/ I	II	III	IV		II III	IV
A Boschi ricreativi																													$\perp$									
A1 Ripulitura del sottobosco								$\perp$				$\perp$	$\perp$						$\perp$							$\perp$										$\bot$		Ш
A2 Diradamento basso								$\perp$				$\perp$	$\perp$		$\perp$				$\perp$							$\perp$										$\bot$		Ш
A3 Asportazione degli schianti												$\perp$	$\perp$													$\perp$										$\bot$	$\bot$	
A4 Taglio delle piante deperenti								$\perp$				$\perp$	$\perp$		$\perp$				$\perp$							$\perp$										$\bot$	$\bot$	
B Bosco didattico					$\perp$		$\perp$	$\perp$				$\perp$	$\perp$						$\perp$					$\perp$		$\perp$			ightharpoonup							丄		Ш
B1 Decespugliamento eseguito con decespugliatore																																						
Realizzazione di un percorso (compresa realizzazione rilevati, stesa biostuia				ΙI																																		
B2 con semina e posa staccionata)				Ш			$\perp$	$\perp$				$\perp$	$\perp$						$\perp$							$\perp$										丄		Ш
B3 Tracciamento delle file di impianto				Ш									$\perp$						$\perp$							$\perp$										$\bot$		Ш
B4 Definizione puntuale delle posizioni				Ш																																	$\bot$	$\perp \perp \mid$
B5 Inserimento di specie legnose igrofile																																					$\perp$	
B6 Pacciamatura con materiale biodegradabile																																						
B7 Posizionamento di shelter																																						
B8 Allontanamento della componente alloctona																																						
B9 Posa di segnaletica in legno																																						
C Sfolli e diradamenti negli arboreti																																						
C1 Tagli di selezione su giovani fustaie																																						
C2 Taglio selettivo delle piante in soprannumero													Т																									
D Arricchimento con specie caratteristiche del 91E0																																						
D1 Apertura manuale di buca per la messa a dimora																																						$\Box$
D2 Valutazione dell'idoneità materiale di propagazione																																						$\Box$
D3 Messa a dimora																								$\neg$														$\Box$
D4 Pacciamatura con materiale biodegradabile	T														1																							T
D5 Posizionamento di shelter													$\neg$		$\top$									$\neg$		$\neg$	十											$\Box$
E Ripristino delle sponde					一							$\top$	$\top$		$\top$			$\top$	$\top$			1	$\Box$	$\neg$		$\neg$	$\top$		$\top$			_				$\top$	+	$\top$
E1 Ripulitura/decespugliamento penisola Lago delle tartarughe	$\vdash$		$\top$	+	$\dashv$	$\neg$	$\top$	$\top$			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$\top$		$\vdash$	$\dashv$	$\top$	$\top$									+	$\dashv$	$\top$	+		$\vdash$	$\neg \vdash$	+	+	+
E2 Pulizia della componente legnosa con natante	+		+	+	$\overline{}$	$\dashv$	+	+			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		+			+	$\dashv$	+				$\dashv$	+	+	+		+	$\dashv$	+	+			+	+	+	+
E3 Infissione pali in castagno	+		+	+	$\overline{}$	$\dashv$	+	+		<del>                                     </del>	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+-	+	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+						+	+						+	<del>   </del>	-+	+	+	+
E4 Posa del pietrame	+		+	+	$\dashv$	+	+	+		<del>                                     </del>	$\dashv$	+	+	+	+	+	$\vdash$	+	+	+	+	+		$\dashv$						+			+	$\vdash$		+	+	+
E5 Stesura 30 cm terreno spondale	+		+	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+		$\vdash$	+	+	+	-	+		$\vdash$	+	+	+	+	+		$\dashv$	+	+	+	$\dashv$		+			+	$\vdash$	+	+	+	+
·	+-	<del>                                     </del>	+	┤┤	$\dashv$	-	+	+		<del>                                     </del>	$\dashv$	+	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	+	+	+	+	+				+	+		-				+	<del>   </del>	+	+	+	+
E6 Posa geostuoie	+	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+		$\vdash$	+	+	+	+	+	+	$\vdash$	+	+	+	+	+							4				+	$\vdash$	+	+	+	+
E7 Semina per inebimento spondale	+		+	+	-+	-	+	+		$\vdash$	+	+	+	-	+	+	$\vdash$	+	+	+	+	+	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	+	+					$\vdash$	+	+	+	+
E8 Inserimento di carici nelle geostuoie	$\vdash$		+	$\vdash$	$\dashv$	-	+	+		$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	+	-	$\vdash$	+	+	+	+	+-	$\vdash \vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	+	+	+	+				$\vdash$		+	+	+
Piante a pronto effetto	$\vdash$		_	$\vdash$	$\dashv$	-	+	+		$\vdash$	$\dashv$	+	+	-	+-	_	$\vdash$	+	+	+	+	+	$\longmapsto$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+		$\rightarrow$					$\vdash$		+	+	+
F1 Messa a dimora di piante a pronto effetto	$\square$			$\sqcup$			_	_		$\sqcup$		$\perp$	$\perp$	$\perp$		1	$\sqcup$	$\perp$	_		_	_	$\sqcup$			$\perp$	+							$\sqcup$		+	+	$\perp \perp \mid$
G Potature diffuse	$\sqcup$			$\sqcup$	$\perp$							$\perp$	$\perp$					$\perp$	$\perp$	$\perp$						_	_		$\bot$	$\perp$		$\perp$		$\sqcup$		$\bot$	$\bot$	$\bot$
G1 Interventi di potatura di rimonda				Ш																															$\bot$	$\bot$		