



COMUNE DI LARCIANO
PROVINCIA DI PISTOIA



PROGETTO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E NATURALISTICO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

Misure e interventi per la salvaguardia e la tutela del Padule di Fucecchio
Invaso idrico di Castelmartini, in Comune di Larciano (PT)

Codice Elaborato

EP06

Titolo dell'elaborato:

Cronoprogramma_V2

Rev	Data	Foglio	Scala	Descrizione:	Redatto da	Verificato da	Approvato da
0	01/2025	ISO A4	-----	Prima emissione	C. Biancoli M. Giunti	A. Meli	A. Meli
1	04/2025	ISO A4	-----	Seconda emissione	C. Biancoli M. Giunti	A. Meli	A. Meli
2							

COMMITTENTE:



**Consorzio di Bonifica 4
Basso Valdarno**

Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Mattia Bonfanti

COMPOSIZIONE DEL GRUPPO DI LAVORO:



Arch. Andrea Meli
Studio Inland
Via di S. Niccolò 6
50125 Firenze (FI)

Paes. Caterina Biancoli
Paes. Tommaso Loiacono



Dott. For. Michele Giunti
Nemo s.r.l.
Viale Mazzini 26
50132 Firenze (FI)

PROGETTO ESECUTIVO - PROGETTO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E NATURALISTICO
Invaso idrico di Castelmartini, Comune di Larciano (PT) - Consorzio 4 Basso Valdarno

CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

OPERE A VERDE

INTERVENTI 1° ANNO																											
		OTT		NOV		DIC		GEN		FEB		MAR		APR		MAG		GIU		LUG		AGO		SET			
1	Contenimento/eradicazione locale dell'amorfa																			*	*	*	*	*	*	*	*
2	Spostamento dei gerbi di <i>Carex elata</i>																										

*nel caso in cui il primo intervento venga fatto in estate

INTERVENTI 2° ANNO																	
		OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET				
1	Contenimento/eradicazione locale dell'amorfa										*	*	*	*	*	*	*
2	Piantagione di arbusti sempreverdi																

*nel caso in cui il primo intervento venga fatto in estate

INTERVENTI 3° ANNO																	
		OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET				
1	Contenimento/eradicazione locale dell'amorfa										*	*	*	*	*	*	*
2	Piantagione forestale di specie arboree e arbustive																

*nel caso in cui il primo intervento venga fatto in estate

INTERVENTI 4° ANNO		Gli interventi di contenimento/eradicazione locale dell'amorfa rientrano all'interno del cronoprogramma lavori anche dopo il 3° anno (lavori di realizzazione dello sbarramento completati)															
		OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET				
1	Contenimento/eradicazione locale dell'amorfa										*	*	*	*	*	*	*

*nel caso in cui il primo intervento venga fatto in estate

INTERVENTI 5° ANNO		Gli interventi di contenimento/eradicazione locale dell'amorfa rientrano all'interno del cronoprogramma lavori anche dopo il 3° anno (lavori di realizzazione dello sbarramento completati)																							
		OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET												
1	Contenimento/eradicazione locale dell'amorfa										*	*	*	*	*	*	*								

*nel caso in cui il primo intervento venga fatto in estate

CRONOPROGRAMMA DELLA MANUTENZIONE													
OPERE A VERDE													
INTERVENTI 1° anno dalla realizzazione (3° anno)													
		OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET
	Bagnatura e verifica tutori e shelters (impianto forestale)							*	*	*	*	*	*
	Bagnatura (pronto effetto schermatura impianto ossigenazione)							*	*	*	*	*	*
	Sfalcio meccanico dell'erba tra le file (impianto forestale)	*								*			
	Sfalcio manuale dell'erba (fascia larga 2 metri esterna impianto ossigenazione)	*								*			
*da valutare in base all'andamento stagionale													
INTERVENTI 2° anno dalla realizzazione (4° anno)													
		OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET
	Sostituzione di fallanze (impianto forestale)						Intervento eventale, da prevedersi solo se necessario						
	Sostituzione di fallanze (pronto effetto schermatura impianto ossigenazione)						Intervento eventale, da prevedersi solo se necessario						
	Bagnatura e verifica tutori e shelters (impianto forestale)							*	*	*	*	*	*
	Bagnatura (pronto effetto schermatura impianto ossigenazione)							*	*	*	*	*	*
	Sfalcio meccanico dell'erba tra le file (impianto forestale)	*								*			
	Sfalcio manuale dell'erba (fascia larga 2 metri esterna impianto ossigenazione)	*								*			
*da valutare in base all'andamento stagionale													
INTERVENTI 3° anno dalla realizzazione (5° anno)													
		OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET
	Sostituzione di fallanze (impianto forestale)						Intervento eventale, da prevedersi solo se necessario						
	Sostituzione di fallanze (pronto effetto schermatura impianto ossigenazione)						Intervento eventale, da prevedersi solo se necessario						
	Bagnatura e verifica tutori e shelters (impianto forestale)							*	*	*	*	*	*
	Bagnatura (pronto effetto schermatura impianto ossigenazione)							*	*	*	*	*	*
	Sfalcio meccanico dell'erba tra le file (impianto forestale)	*								*			
	Sfalcio manuale dell'erba (fascia larga 2 metri esterna impianto ossigenazione)	*								*			
	Rimozione di shelters e tutori li(impianto forestale)												
	Potatura di formazione (pronto effetto schermatura impianto ossigenazione)		Intervento eventale, da prevedersi solo se necessario										
*da valutare in base all'andamento stagionale													
INTERVENTI dal 1° al 5° anno		Gli interventi dal 1° al 5° anno sono effettuati anche se il progetto di inserimento paesaggistico e naturalistico non è ancora interamente realizzato											
		OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET
	Sfalcio meccanizzato della vegetazione erbacea dello sbarramento in terra												
*da valutare in base all'andamento stagionale													