

RAPPORTO SINTETICO

Gestione Sostenibile Arboricoltura

ORGANIZZAZIONE: AZIENDA AGRICOLA MARIA LUISA

ROSSEGHINI DI GIORGIO INVERNIZZI & C SSA

Certificazione:

Singola (AZ) Gruppo (GR) Regionale (AR)

**CODICE di REGISTRAZIONE del CERTIFICATO
ICILA-GSA-002952**

DATA di EMISSIONE del CERTIFICATO in VIGORE 12/02/2019

(Prima Emissione 26/04/2016)

RAPPORTO PUBBLICO SINTETICO emesso il: 31/07/2020

CONTATTI

TITOLARE del CERTIFICATO: AZIENDA AGRICOLA MARIA LUISA
ROSSEGHINI DI GIORGIO INVERNIZZI & C ssa

REFERENTE Laura Invernizzi, Direzione Invernizzi S.p.A

TEL. +39 0375 31.33.1

MAIL laura.invernizzi@invernizzi-spa.com

CSI:

REFERENTE ing. Marco Clementi

TEL. +39.02.38330352

MAIL marcoclementi@csi-spa.com

STORIA degli AGGIORNAMENTI del RAPPORTO PUBBLICO SINTETICO

31/07/2020

[PRIMA EMISSIONE: Rapporto dell'Audit di QUARTA SORVEGLIANZA](#)

SOMMARIO

CODICE DI REGISTRAZIONE DEL CERTIFICATO ICILA- <i>GFS/GSA PEFC-002952</i>	1
1 STORIA DEGLI AUDIT	4
2 DATI SULL'ORGANIZZAZIONE	4
2.1 DOCUMENTAZIONE ESAMINATA	4
2.2 CARATTERISTICHE GENERALI DELLA FORESTA / PIOPPETO	4
3 INFORMAZIONI SULL'AUDIT SVOLTO	6
3.1 SUPERFICIE E TIPOLOGIE FORESTALI VISITATE	6
3.2 INDICATORI VALUTATI	8
3.3 CONSULTAZIONE DELLE PARTI INTERESSATE	8
4 ESITO DELL'AUDIT	8

STORIA DEGLI AUDIT

DATE Audit	Durata (Ruolo – nn gg)	TIPO di Audit
18/03/2016	RGA – Maria Rita Gallozzi 1gg AT – Paolo Motto 0,5	AUC2
2/03/2017	RGA Paolo Motto 1gg	AUS1
13/06/2018	RGA –Federico Zugno – 1g	AUS2
02/09/2019	RGA –Federico Zugno – 1g	AUS3
31/07/2020	RGA – Paolo Motto– 1g	AUS4

DATI SULL'ORGANIZZAZIONE

Documentazione esaminata

Manuale di Gestione Forestale Sostenibile/ Gestione Sostenibile delle piantagioni Arboree Rev. <3> del 01/01/2019

Caratteristiche Generali della Foresta / Piantagioni Arboree

L'Azienda Rosseghini Maria Luisa ha iniziato l'attività il 01/01/2007 acquisendo terreni già piantumati o da piantumare con lo scopo di rifornire di tronchi di alta qualità l'azienda trasformatrice Invernizzi S.p.a. di Solarolo Rainerio, appartenente alla famiglia.

Dal gennaio 2017 l'azienda ha acquisito in conduzione nuove superfici agricole sulle quali sono state realizzate due nuove piantagioni di pioppo:

nel comune di Casalmaggiore 3,6700 ettari nell'appezzamento C8 denominato Lido S.Maria e 4,8120 ettari nell'appezzamento C9 denominato Magnani Po.

Nel comune di Motta Baluffi l'azienda ha acquisito in conduzione un nuovo pioppeto di 7,1000 ettari (appezzamento C19 denominato AL SOL) piantumato nel gennaio 2012.

Nel comune di Piadena l'azienda ha acquisito in conduzione un altro pioppeto di 25,22 ettari (appezzamento C20 denominato SAN PAOLO) piantumato nel gennaio 2013.

Dal gennaio 2017 risultano piantumati a pioppo anche le superfici nel comune di Solarolo Rainerio precedentemente coltivate a seminativo ed individuate nell'elenco particelle 2016 con il nome di "Triangolo" ed "Ex centrale". Questi due appezzamenti sono stati aggregati all'appezzamento C10 precedentemente

denominato “PPF” che dal 2017 prende il nome di “C10 STRADELLA” sul quale è presente una giovane piantagione di pioppo (impianto gennaio 2017) su una superficie complessiva di ettari 4,13.

Le aree oggetto di certificazione, gestite dall'Azienda Rosseghini Maria Luisa, sono in parte di proprietà e in parte affittate dall'Azienda Invernizzi Spa destinataria dei prodotti del pioppeto stesso.

La superficie complessiva di 134,5953 ha risulta suddivisa in 100,8933 ha in affitto e 33,7020 ha di proprietà.

I terreni aziendali oggetto di certificazione sono ripartiti nel territorio di Comuni appartenenti alle provincie di Cremona, Mantova e Parma. I pioppeti situati nei Comuni di Gussola (CR), Sissa Trecasali (PR) sono di proprietà; quelli ricadenti nei comuni di Quingentole (MN), Casalmaggiore (CR), Martignana di Po (CR), Solarolo Rainerio (CR), Motta Baluffi (CR), Piadena (CR) sono gestiti con contratto di affitto alla Soc. Invernizzi Spa.

Tutta la superficie oggetto di certificazione è destinata alla pioppicoltura costituita solo da cloni di pioppi, di età diversa. Il modello colturale è quello tradizionale della pioppicoltura italiana di pianura. Il turno di tutti i pioppeti è definito di 10 anni.

La produzione di pioppi dell'Azienda Agricola Rosseghini è destinata a fornire tronchi di pioppo all'azienda Invernizzi S.p.a. dove vengono trasformati in compensati, truciolati ed altri prodotti affini. La decisione di certificare la gestione dei pioppeti dell'Azienda deriva dall'esigenza di avere un approvvigionamento di pioppi certificati per la produzione di compensati certificati

La struttura organizzativa prevede la figura del Responsabile FM che è anche terzista. Gli interventi colturali vengono effettuati in parte direttamente da tale Responsabile come terzista (discature, trattamenti e potature) e in parte da altri terzisti (preparazione del terreno, piantumazione, abbattimento); in tale caso il Responsabile FM provvede a fornire le indicazioni tecniche per gli interventi ed effettuare il monitoraggio.

L'azienda agricola non dispone di infrastrutture, attrezzature e macchine di proprietà, per l'esecuzione delle attività di gestione del pioppeto si avvale di terzisti.

I pioppeti in oggetto si inseriscono nel contesto ecologico - vegetazionale dei boschi planiziali della Pianura Padana, ormai relitti e relegati a poche porzioni e per questo motivo di tutela.

Le aree boscate circostanti ai pioppeti oggetto della certificazione e anche quelle che rientrano nelle “Aree naturalizzate aziendali” sono caratterizzate quasi esclusivamente da fasce boscate ripariali che possono essere classificate come Saliceti di ripa, con la parte arborea dominata da salice bianco, pioppo bianco e pioppo nero e una componente arbustiva molto limitata costituita soprattutto da sanguinello, corniolo, sambuco e da arbusti infestati quali l'indaco bastardo.

INFORMAZIONI SULL'AUDIT SVOLTO

Superficie e Tipologie forestali visitate

area/zona	particella	superficie	descrizione	logica campionamento	note
Pessina Cremonese (CR)		9,4962 ha	Finanziati con PSR interventi di riqualificazione naturalistica a beneficio di due aree umide (la prima in località "Oglio Morto", la seconda in località "Rocca") situate nella gola in sponda destra del Fiume Oglio, nel comune di Pessina Cremonese (CR). I lavori sono in fase di realizzazione, dovendosi completare entro la stagione estiva dell'anno 2020 attività di contenimento specie alloctone prevista da parte del Consorzio Forestale Padana	AREE DI CONSERVAZIONE Aree interne alle unità di gestione oggetto di certificazione	previste queste attività da implementare : - ripristino della funzionalità idraulica della lanca mediante approfondimento delle aree maggiormente depresse così da farvi confluire con maggior frequenza le acque del fiume; - realizzazione di una successione vegetazionale che caratterizzi tutti gli ambienti di transizione (vegetazione erbacea a contatto con il perimetro bagnato degli specchi d'acqua alla vegetazione arborea del saliceto); - realizzazione di fasce tampone boscate contrastando la diffusione delle specie alloctone di Acer negundo, Sycios angulatus e Lupulus japonicus. Amorpha fruticosa, La copertura sull'area era pressoché totale
Comune di Ostiano (CR)		0,2616	Limitate porzioni di bosco e più estesi rimboschimenti naturalistici situati in sponda destra del fiume Oglio, all'interno del territorio del Parco Oglio Sud nei comuni di Pessina Cremonese ed Ostiano (CR);	AREE DI CONSERVAZIONE Aree interne alle unità di gestione oggetto di certificazione	Attività 2 (Pessina Cremonese – sfolli e ripuliture finalizzate all'affermazione di giovani rimboschimenti e di saliceti di ripa in fase di senescenza compreso il contenimento di specie alloctone controllo della corretta esecuzione dei lavori così come già definiti dal progetto esecutivo, da eseguire anche in fase di rendicontazione del progetto in vista della presentazione della domanda di erogazione del contributo. Per il contenimento delle specie alloctone la metodologia di misurazione

					dell'indicatore di risultato consiste nell'individuazione delle aree insidiate da queste specie e dall'estensione delle aree che ogni anno saranno interessate dagli interventi atti a ridurne la presenza.
Casalmaggiore (CR)		5,266	Specchi d'acqua e relativa vegetazione spondale in loc. Santa Maria (Comune di Casalmaggiore - CR) all'interno del PLIS Parco della Golena del Po. La manutenzione ordinaria garantita dal Consorzio Forestale Padana permette il contenimento delle specie alloctone e l'affermazione delle specie arboree /arbustive autoctone	AREE DI CONSERVAZIONE Aree interne alle unità di gestione oggetto di certificazione	attività di ripristino della copertura forestale naturale: - Attività 1 (Casalmaggiore Località S. Maria – manutenzione ordinaria fasce boscate adiacenti agli specchi d'acqua mediante contenimento alloctone e reintegro specie autoctone: si fa riferimento al controllo della corretta esecuzione della manutenzione delle aree di conservazione date dalla somma di siepi e fasce boscate naturali utilizzando come base le particelle individuate nel Piano di Gestione della piantagione.
Casalmaggiore (CR)	C1 C2 C3 C5 C7 C13	varie	verifica attività di frangizollatura di emergenza anche su lotti adulti oltre 4 anno per evitare compattamento terreno provocato dall'esondazione del fiume PO	frangizollatura di emergenza	
Sissa (PR)	C13	25 ha	lotto di 25 Ha abbattuto nel 2019 e nuovo impianto 2020 verifica attività di potature con cestello .eseguita dalla ditta terza F.S.M. Clone I214 4274piante e 1040 di Tucano - suolo coperto da specie infestante Butilo Intervistato personale della ditta M.R. e A.R. su aspetti sociali , associazioni sindacali, contratti , uso di DPI, organizzazione lavoro, attività formative , abilitazioni, procedura emergenze e sversamenti accidentali , attività colturali in pioppeto.	ATTIVITA IN CORSO di POTATURA DITTA TERZA INTERVISTE STAKEHOLDERS	
		Circa 40 ha			

Indicatori Valutati

- tutti quelli previsti dagli **Standard** ITA 1004 e ITA 1004-1:2015
- tutti tranne: specificare

Consultazione delle Parti Interessate

Con riferimento a date e principali risultanze.

L'organizzazione dispone di Procedura PRO 01_ Relazioni con le comunità locali che stabilisce le modalità per identificare tutti i soggetti che sono interessati o condizionati direttamente e/o indirettamente dalle scelte gestionali effettuate dall'azienda e la modalità per renderli partecipi e recepirne eventuali osservazioni/segnalazioni da registrare su apposito diario delle consultazioni.

L'Organizzazione ha predisposto opportuna lista di stakeholders, aggiornata annualmente, ai quali verrà inviato tramite email comunicazione di avvenuta certificazione della gestione forestale sostenibile PEFC e ogni altra successiva variazione o informativa o richiesta di osservazioni in merito alla gestione delle superfici a pioppo.

L'Organizzazione utilizza il sito web della Invernizzi Spa quale strumento per divulgare pubblicamente ogni attività rilevante legata alla gestione e certificazione della pioppicoltura, nella pagina certificazioni ambientali.

ESITO DELL'AUDIT

- certificato emesso
- certificato mantenuto
- certificato rinnovato
- certificato sospeso
- certificato revocato

Compilazione a cura del Cliente.

(Il presente rapporto deve essere inoltrato a stefanodallamuta@csi-spa.com dopo validazione da parte del Cliente per poi essere inoltrato a PEFC Italia)

Cognome e Nome del Responsabile PEFC:

Firma e Timbro: