

IL DNSH DEI MACCHINARI PER L'AGRICOLTURA

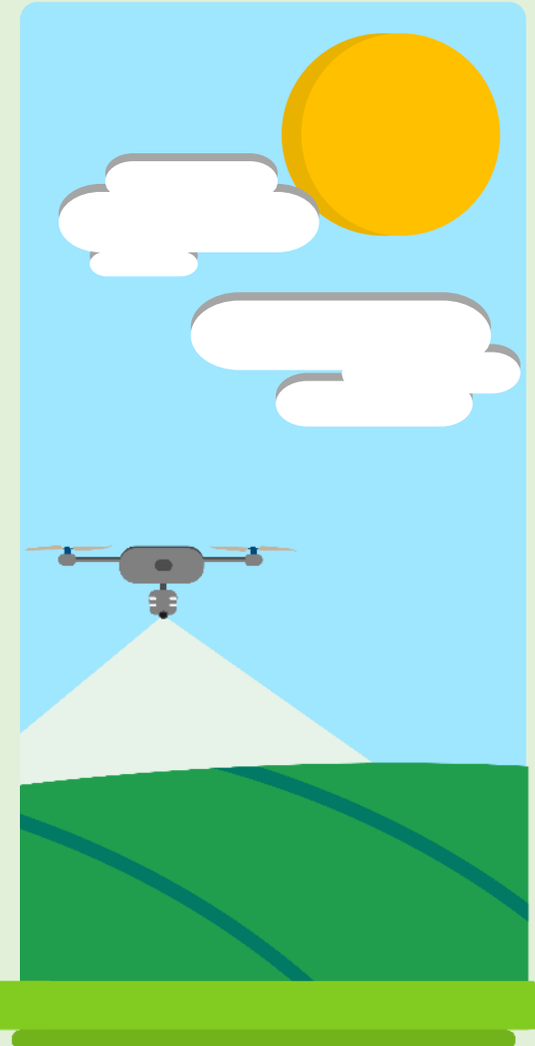
M2C1.Investimento 2.3
Ammodernamento dei macchinari
per l'agricoltura



LO SCOPO DEL DNSH

Valutare se un investimento possa o meno arrecare un danno ai sei obiettivi ambientali individuati nell'accordo di Parigi (Green Deal europeo):

- alla mitigazione dei cambiamenti climatici, se porta a significative emissioni di gas serra (GHG);
- all'adattamento ai cambiamenti climatici, se determina un maggiore impatto negativo del clima attuale e futuro, sull'attività stessa o sulle persone, sulla natura o sui beni;
- all'uso sostenibile o alla protezione delle risorse idriche e marine, se è dannosa per il buono stato dei corpi idrici (superficiali, sotterranei o marini) determinandone il loro deterioramento qualitativo o la riduzione del potenziale ecologico;
- all'economia circolare, inclusa la prevenzione, il riutilizzo ed il riciclaggio dei rifiuti, se porta a significative inefficienze nell'utilizzo di materiali recuperati o riciclati, ad incrementi nell'uso diretto o indiretto di risorse naturali, dei rifiuti;
- alla prevenzione e riduzione dell'inquinamento, se determina un aumento delle emissioni di inquinanti nell'aria, nell'acqua o nel suolo;
- alla protezione e al ripristino di biodiversità e degli ecosistemi, se è dannosa per le buone condizioni e resilienza degli ecosistemi o per la conservazione di habitat e specie.



IL DNSH NEL PNRR

Il principio del *Do No Significant Harm (DNSH)* o anche *Non arrecare danno significativo* è stato introdotto dall'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852.

È stato poi previsto che fosse applicato ad ogni finanziamento del «Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza», per favorirne la sostenibilità ed evitare che qualsiasi progetto incluso nel piano potesse in qualche modo arrecare una danno significativo all'ambiente, in contrasto con le direttive dell'Unione Europea e con la normativa nazionale.

Il MEF ha prodotto, successivamente, una Guida dedicata all'applicazione del DNSH sulle singole misure, dalla quale sono stati parzialmente identificati i punti di controllo applicabili alla specifica misura dedicata all'ammodernamento delle macchine agricole.



IL DNSH PER LE MACCHINE AGRICOLE (DM 8 AGOSTO 2023)

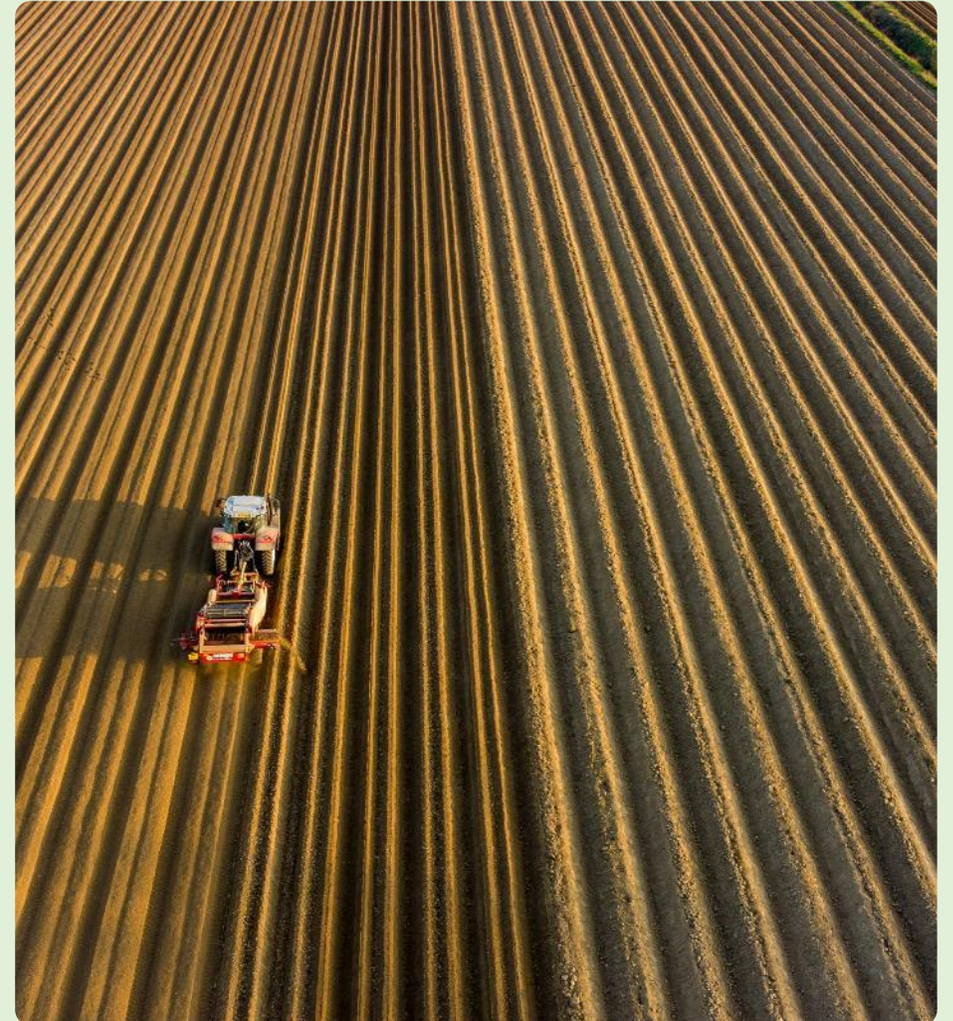
• Allegato 1 – SCHEDA A – Checklist DNSH – DM 8 agosto 2023

In appendice al Decreto Ministeriale dell'8 agosto 2023, dedicato alla sottomisura *«ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura»*, facente parte della M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare*, viene fornita una checklist che rappresenta una sintesi, elaborata e concordata con il MEF, degli elementi ritenuti rilevanti per la definizione di una “matrice DNSH” specifica per gli investimenti collegati all'ammodernamento delle macchine agricole.

Il nuovo DM MASAF n. prot. 144081, emesso in data 26 marzo 2024, modifica il precedente DM della sottomisura con lo scopo di agevolare l'attuazione dell'investimento.

In particolare sono indicate, nelle modifiche all'allegato eseguite dal DM di modifica, ulteriori informazioni e indicazioni tecniche per l'applicazione del DNSH e l'uso della checklist.

Alla slide successiva si può vedere la checklist DNSH come integrata dal nuovo DM, che, tuttavia, non apporta modifiche ai contenuti o alle richieste previste per i beneficiari.





Scheda A - DNSH

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano o a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore/distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore/distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a - c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I, l'impresa dovrà presentare un'autodichiarazione del produttore/fornitore relativa alla rispondenza dell'apparecchiatura acquistata al principio del DNSH in coerenza con il Regolamento (UE) 2020/852. Tale autodichiarazione è utilizzata anche laddove l'iscrizione al registro RAEE non sia prevista dalla normativa vigente per specifiche apparecchiature elettroniche. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. Il punto 6 è alternativo al punto 5.
	7	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE ?	Punto 4	a-c		Dichiarazione del produttore sul consumo energetico dell'apparecchiatura. Qualora non sia disponibile la suddetta dichiarazione, che attesta che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non supera il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE, l'impresa dovrà fornire una dichiarazione del produttore che riporti il valore di consumo (in Watt) di corrente presa da unità esterna. Tale dato dovrà essere incluso nella valutazione complessiva dei consumi di cui ai punti 1 ex ante (categoria a.) e 4 ex post (categorie a. e c.).
	8	E' stato garantito/valutato che le apparecchiature installate contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche?	Punto 3	c		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto relativamente all'uso delle risorse idriche e/o risparmio delle stesse.
	9	E' stata garantita/ valutata la capacità delle apparecchiature installate di ridurre al minimo la perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o fitofarmaci che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente	Punto 5	a		Dichiarazione, a firma di un tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto sulla riduzione nella dispersione di nutrienti e/o pesticidi.
Ex-post	1	Sono disponibili i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato?	Punto 1	b		Acquisire e conservare (per i 5 anni successivi al termine dell'investimento) i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato, che attestino il rispetto dei requisiti di sostenibilità dello stesso in conformità alla RED II. Relativamente a questo punto:
	2	E' disponibile la certificazione di omologazione o la dichiarazione di conformità ai sensi della normativa comunitaria?	Punto 4	a -b -c		- per quanto riguarda i veicoli: certificato di omologazione del veicolo oggetto di finanziamento. - per quanto riguarda i macchinari/strumenti: dichiarazione di conformità del macchinario/strumento oggetto di finanziamento.
	3	E' stato previsto il corretto smaltimento del veicolo sostituito e delle sue componenti?	Punto 4	b		Certificato di rottamazione per i veicoli sostituiti secondo la normativa vigente. Qualora non sia possibile ottenere il certificato di rottamazione sarà necessario avere una dichiarazione firmata dall'ente/impresa/soggetto attestante l'impegno dello stesso a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	4	E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento?	Punto 3-5	a -b -c		Relazione tecnica*** di monitoraggio in cui si da evidenza dei risultati raggiunti in termini di: - riduzione emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging.

* Si ricorda che l'eventuale "non applicabilità" di specifici punti di controllo di cui alla menzionata Scheda A deve essere adeguatamente motivata anche utilizzando il campo check di verifica.

** Il miglioramento può riguardare l'efficienza energetica, la riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti, ma anche altri aspetti sostanziali di miglioramento sul sistema produttivo agricolo nel suo complesso, purché questi ultimi siano poi verificati nella relazione tecnica di cui al Punto 4 della fase Ex-post. In ogni caso gli investimenti devono rispettare il principio del DNSH.

*** La relazione potrà riportare una stima dei risultati raggiunti dall'investimento nel suo complesso sul sistema produttivo del beneficiario, anche riscontrando quanto indicato nei precedenti punti di controllo. Laddove disponibili, si potranno indicare anche dati quantitativi sui rispettivi miglioramenti.

Scheda A - DNSH

COME E' STRUTTURATA LA CHECKLIST DNSH

La procedura per la verifica del principio DNSH è riferibile a due differenti fasi:

- Ex - ante, che indica la fase di proposta progettuale e che per il soggetto attuatore corrisponde all'istruttoria preliminare

- Ex - post, che indica la fase di acquisto del macchinario o realizzazione dell'investimento e che per il soggetto attuatore corrisponde alle verifiche da effettuare entro il saldo finale

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore\distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore\distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.

Ex-post	1	Sono disponibili i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato?	Punto 1	b		Acquisire e conservare (per i 5 anni successivi al termine dell'investimento) i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato, che attestino il rispetto dei requisiti di sostenibilità dello stesso in conformità alla RED II.
	2	E' disponibile la certificazione di omologazione o la dichiarazione di conformità ai sensi della normativa comunitaria?	Punto 4	a - b - c		Relativamente a questo punto: - per quanto riguarda i veicoli: certificato di omologazione del veicolo oggetto di finanziamento. - per quanto riguarda i macchinari/strumenti: dichiarazione di conformità del macchinario/strumento oggetto di finanziamento.
	3	E' stato previsto il corretto smaltimento del veicolo sostituito e delle sue componenti?	Punto 4	b		Certificato di rottamazione per i veicoli sostituiti secondo la normativa vigente. Qualora non sia possibile ottenere il certificato di rottamazione sarà necessario avere una dichiarazione firmata dall'ente/impresa/soggetto attestante l'impegno dello stesso a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	4	E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento?	Punto 3-5	a - b - c		Relazione tecnica*** di monitoraggio in cui si da evidenza dei risultati raggiunti in termini di: - riduzione emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging.

Scheda A - DNSH ^{ex-ante}

Ad esempio, se scelgo di richiedere un finanziamento per la categoria a), dovrò identificare, a monte della verifica di applicabilità al mio specifico macchinario o insieme di macchine, tutte le documentazioni richieste dalla Checklist DNSH specifiche per la fase ex-ante.

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano o a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore\distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore\distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a - c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I, l'impresa dovrà presentare un'autodichiarazione del produttore/fornitore relativa alla rispondenza dell'apparecchiatura acquistata al principio del DNSH in coerenza con il Regolamento (UE) 2020/852. Tale autodichiarazione è utilizzata anche laddove l'iscrizione al registro RAEE non sia prevista dalla normativa vigente per specifiche apparecchiature elettroniche. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. Il punto 6 è alternativo al punto 5.
	7	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE ?	Punto 4	a-c		Dichiarazione del produttore sul consumo energetico dell'apparecchiatura. Qualora non sia disponibile la suddetta dichiarazione, che attesta che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non supera il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE, l'impresa dovrà fornire una dichiarazione del produttore che riporti il valore di consumo (in Watt) di corrente presa da unità esterna. Tale dato dovrà essere incluso nella valutazione complessiva dei consumi di cui ai punti 1 ex ante (categoria a.) e 4 ex post (categorie a. e c.).
	8	E' stato garantito/valutato che le apparecchiature installate contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche?	Punto 3	c		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto relativamente all'uso delle risorse idriche e/o risparmio delle stesse.
	9	E' stata garantita/ valutata la capacità delle apparecchiature installate di ridurre al minimo la perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o fitofarmaci che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente	Punto 5	a		Dichiarazione, a firma di un tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto sulla riduzione nella dispersione di nutrienti e/o pesticidi.

ex-post
Scheda A - DNSH

Successivamente, dovrò provvedere ad individuare tutte le documentazioni richieste dalla Checklist DNSH specifiche per l'ex-post, che dovrò acquisire e inviare in fase di richiesta del saldo, per rendicontare la correttezza delle spese fatte e permettere di verificare l'adempimento delle condizionalità PNRR.

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-post	1	Sono disponibili I certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato?	Punto 1	b		Acquisire e conservare (per i 5 anni successivi al termine dell'investimento) i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato, che attestino il rispetto dei requisiti di sostenibilità dello stesso in conformità alla RED II.
	2	E' disponibile la certificazione di omologazione o la dichiarazione di conformità ai sensi della normativa comunitaria?	Punto 4	a -b -c		Relativamente a questo punto: - per quanto riguarda i veicoli: certificato di omologazione del veicolo oggetto di finanziamento. - per quanto riguarda i macchinari/strumenti: dichiarazione di conformità del macchinario/strumento oggetto di finanziamento.
	3	E' stato previsto il corretto smaltimento del veicolo sostituito e delle sue componenti?	Punto 4	b		Certificato di rottamazione per i veicoli sostituiti secondo la normativa vigente. Qualora non sia possibile ottenere il certificato di rottamazione sarà necessario avere una dichiarazione firmata dall'ente/impresa/soggetto attestante l'impegno dello stesso a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	4	E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento?	Punto 3-5	a -b -c		Relazione tecnica*** di monitoraggio in cui si da evidenza dei risultati raggiunti in termini di: - riduzione emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging.

* Si ricorda che l'eventuale "non applicabilità" di specifici punti di controllo di cui alla menzionata Scheda A deve essere adeguatamente motivata anche utilizzando il campo check di verifica.

** Il miglioramento può riguardare l'efficienza energetica, la riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti, ma anche altri aspetti sostanziali di miglioramento sul sistema produttivo agricolo nel suo complesso, purché questi ultimi siano poi verificati nella relazione tecnica di cui al Punto 4 della fase Ex-post. In ogni caso gli investimenti devono rispettare il principio del DNSH.

*** La relazione potrà riportare una stima dei risultati raggiunti dall'investimento nel suo complesso sul sistema produttivo del beneficiario, anche riscontrando quanto indicato nei precedenti punti di controllo. Laddove disponibili, si potranno indicare anche dati quantitativi sui rispettivi miglioramenti.

Scheda A - DNSH

COME E' STRUTTURATA LA CHECKLIST DNSH

La matrice riporta delle tipologie di miglioramento connesse ai sei obiettivi ambientali (punti) definiti nell'ambito del sistema di tassonomia delle attività ecosostenibili (Regolamento UE 2020/852):

1. mitigazione dei cambiamenti climatici
2. adattamento ai cambiamenti climatici
3. uso sostenibile o alla protezione delle risorse idriche e marine
4. economia circolare
5. prevenzione e riduzione dell'inquinamento
6. protezione e al ripristino di biodiversità e degli ecosistemi

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore/distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore/distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
Ex-post	1	Sono disponibili i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato?	Punto 1	b		Acquisire e conservare (per i 5 anni successivi al termine dell'investimento) i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato, che attestino il rispetto dei requisiti di sostenibilità dello stesso in conformità alla RED II.
	2	E' disponibile la certificazione di omologazione o la dichiarazione di conformità ai sensi della normativa comunitaria?	Punto 4	a - b - c		Relativamente a questo punto: - per quanto riguarda i veicoli: certificato di omologazione del veicolo oggetto di finanziamento. - per quanto riguarda i macchinari/strumenti: dichiarazione di conformità del macchinario/strumento oggetto di finanziamento.
	3	E' stato previsto il corretto smaltimento del veicolo sostituito e delle sue componenti?	Punto 4	b		Certificato di rottamazione per i veicoli sostituiti secondo la normativa vigente. Qualora non sia possibile ottenere il certificato di rottamazione sarà necessario avere una dichiarazione firmata dall'ente/impresa/soggetto attestante l'impegno dello stesso a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	4	E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento?	Punto 3-5	a - b - c		Relazione tecnica*** di monitoraggio in cui si da evidenza dei risultati raggiunti in termini di: - riduzione emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging.

Scheda A - DNSH

COME E' STRUTTURATA LA CHECKLIST DNSH

Nella matrice sono individuate le tipologie di intervento descritte nel DM8/8/2023 all'Allegato I - Sezione I, poi aggiornato dal nuovo DM di modifica.

a) Supporto all'investimento in macchine e attrezzature per l'agricoltura di precisione

b) Sostituzione di veicoli fuoristrada per agricoltura e zootecnia

c) Supporto all'investimento per l'innovazione dei sistemi di irrigazione e gestione delle acque

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore\distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore\distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
Ex-post	1	Sono disponibili i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato?	Punto 1	b		Acquisire e conservare (per i 5 anni successivi al termine dell'investimento) i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato, che attestino il rispetto dei requisiti di sostenibilità dello stesso in conformità alla RED II.
	2	E' disponibile la certificazione di omologazione o la dichiarazione di conformità ai sensi della normativa comunitaria?	Punto 4	a - b - c		Relativamente a questo punto: - per quanto riguarda i veicoli: certificato di omologazione del veicolo oggetto di finanziamento. - per quanto riguarda i macchinari/strumenti: dichiarazione di conformità del macchinario/strumento oggetto di finanziamento.
	3	E' stato previsto il corretto smaltimento del veicolo sostituito e delle sue componenti?	Punto 4	b		Certificato di rottamazione per i veicoli sostituiti secondo la normativa vigente. Qualora non sia possibile ottenere il certificato di rottamazione sarà necessario avere una dichiarazione firmata dall'ente/impresa/soggetto attestante l'impegno dello stesso a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	4	E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento?	Punto 3-5	a - b - c		Relazione tecnica*** di monitoraggio in cui si da evidenza dei risultati raggiunti in termini di: - riduzione emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging.

Scheda A - DNSH

COME E' STRUTTURATA LA CHECKLIST DNSH

Per ogni macchina/strumento dovrà essere valutate tutti i criteri della checklist collegate alla tipologia in esame, verificandone l'applicabilità.

Laddove il veicolo, macchinario o strumento non sia soggetto a determinate normative, o non sia provvisto di determinate caratteristiche, si dovrà indicare il campo come *"non applicabile"* e ne dovrà essere data adeguata motivazione, anche utilizzando il campo check di verifica.

Questa valutazione dovrà essere effettuata su tutti i macchinari richiesti, predisponendo una singola checklist in cui si includono tutte le valutazioni.

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore\distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore\distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
Ex-post	1	Sono disponibili i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato?	Punto 1	b		Acquisire e conservare (per i 5 anni successivi al termine dell'investimento) i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato, che attestino il rispetto dei requisiti di sostenibilità dello stesso in conformità alla RED II.
	2	E' disponibile la certificazione di omologazione o la dichiarazione di conformità ai sensi della normativa comunitaria?	Punto 4	a - b - c		Relativamente a questo punto: - per quanto riguarda i veicoli: certificato di omologazione del veicolo oggetto di finanziamento. - per quanto riguarda i macchinari/strumenti: dichiarazione di conformità del macchinario/strumento oggetto di finanziamento.
	3	E' stato previsto il corretto smaltimento del veicolo sostituito e delle sue componenti?	Punto 4	b		Certificato di rottamazione per i veicoli sostituiti secondo la normativa vigente. Qualora non sia possibile ottenere il certificato di rottamazione sarà necessario avere una dichiarazione firmata dall'ente/impresa/soggetto attestante l'impegno dello stesso a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	4	E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento?	Punto 3-5	a - b - c		Relazione tecnica*** di monitoraggio in cui si da evidenza dei risultati raggiunti in termini di: - riduzione emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging.

Scheda A - DNSH

COME E' STRUTTURATA LA CHECKLIST DNSH

a. Gli elementi di controllo sono impostati per dare ad una specifica richiesta una risposta di tipo documentale. Questa documentazione deve essere acquisita e inviata alla Regione e andrà a costituire il RISPETTO DEL PRINCIPIO DNSH.

b. La colonna evidenziata specifica la documentazione che i soggetti attuatori (Regioni e Province autonome) dovranno richiedere ai realizzatori dell'intervento.

Non potrà essere escluso nessuno degli elementi richiesti nella colonna della documentazione necessaria. La presentazione delle documentazioni nelle relative fasi è preconditione per poter rendicontare le somme riguardanti l'attuazione dell'investimento finanziato e riceverne il rimborso del Ministero.

La verifica del rispetto del principio è competenza, in prima battuta, del soggetto attuatore. Delle verifiche effettuate si dovrà fornire evidenza nel sistema ReGIS.

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?				Dichiarazione del fornitore\distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore\distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
Ex-post	1	Sono disponibili i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato?	Punto 1	b		Acquisire e conservare (per i 5 anni successivi al termine dell'investimento) i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato, che attestino il rispetto dei requisiti di sostenibilità dello stesso in conformità alla RED II.
	2	E' disponibile la certificazione di omologazione o la dichiarazione di conformità ai sensi della normativa comunitaria?	Punto 4	a - b - c		Relativamente a questo punto: - per quanto riguarda i veicoli: certificato di omologazione del veicolo oggetto di finanziamento. - per quanto riguarda i macchinari/strumenti: dichiarazione di conformità del macchinario/strumento oggetto di finanziamento.
	3	E' stato previsto il corretto smaltimento del veicolo sostituito e delle sue componenti?				Certificato di rottamazione per i veicoli sostituiti secondo la normativa vigente. Qualora non sia possibile ottenere il certificato di rottamazione sarà necessario avere una dichiarazione firmata dall'ente/impresa/soggetto attestante l'impegno dello stesso a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	4	E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento?	Punto 3-5	a - b - c		Relazione tecnica*** di monitoraggio in cui si da evidenza dei risultati raggiunti in termini di: - riduzione emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging.

Suggerimenti operativi per la valutazione del DNSH

Le indicazioni di cui alle seguenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteria ex-ante

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore/distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore/distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a - c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettroniche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I, l'impresa dovrà presentare un'autodichiarazione del produttore/fornitore relativa alla rispondenza dell'apparecchiatura acquistata al principio del DNSH in coerenza con il Regolamento (UE) 2020/852. Tale autodichiarazione è utilizzata anche laddove l'iscrizione al registro RAEE non sia prevista dalla normativa vigente per specifiche apparecchiature elettroniche. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. Il punto 6 è alternativo al punto 5.
	7	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE ?	Punto 4	a-c		Dichiarazione del produttore sul consumo energetico dell'apparecchiatura. Qualora non sia disponibile la suddetta dichiarazione, che attesta che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non supera il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE, l'impresa dovrà fornire una dichiarazione del produttore che riporti il valore di consumo (in Watt) di corrente presa da unità esterna. Tale dato dovrà essere incluso nella valutazione complessiva dei consumi di cui ai punti 1 ex ante (categoria a.) e 4 ex post (categorie a. e c.).
	8	E' stato garantito/valutato che le apparecchiature installate contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche?	Punto 3	c		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto relativamente all'uso delle risorse idriche e/o risparmio delle stesse.
	9	E' stata garantita/ valutata la capacità delle apparecchiature installate di ridurre al minimo la perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o fitofarmaci che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente	Punto 5	a		Dichiarazione, a firma di un tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto sulla riduzione nella dispersione di nutrienti e/o pesticidi.

Criteri ex-ante

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.
	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore/distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore/distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a - c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettroniche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I, l'impresa dovrà presentare un'autodichiarazione del produttore/fornitore relativa alla rispondenza dell'apparecchiatura acquistata al principio del DNSH in coerenza con il Regolamento (UE) 2020/852. Tale autodichiarazione è utilizzata anche laddove l'iscrizione al registro RAEE non sia prevista dalla normativa vigente per specifiche apparecchiature elettroniche. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. Il punto 6 è alternativo al punto 5.
	7	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE ?	Punto 4	a-c		Dichiarazione del produttore sul consumo energetico dell'apparecchiatura. Qualora non sia disponibile la suddetta dichiarazione, che attesta che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non supera il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE, l'impresa dovrà fornire una dichiarazione del produttore che riporti il valore di consumo (in Watt) di corrente presa da unità esterna. Tale dato dovrà essere incluso nella valutazione complessiva dei consumi di cui ai punti 1 ex ante (categoria a.) e 4 ex post (categorie a. e c.).
	8	E' stato garantito/valutato che le apparecchiature installate contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche?	Punto 3	c		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto relativamente all'uso delle risorse idriche e/o risparmio delle stesse.
	9	E' stata garantita/ valutata la capacità delle apparecchiature installate di ridurre al minimo la perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o fitofarmaci che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente	Punto 5	a		Dichiarazione, a firma di un tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto sulla riduzione nella dispersione di nutrienti e/o pesticidi.

Criteria ex-ante

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare
Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

[...]

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare
Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 1, 3, 8 e 9, Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Tecnico qualificato

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ Partita IVA _____, [eventuali altre informazioni] _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____, Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

[...]

Tabella 1

ID	Denominazione apparecchiatura	Tipologia	Consumo

Elemento 1

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 1, 3, 8 e 9, Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Tecnico qualificato

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____, Partita IVA _____, [eventuali altre informazioni] _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____, Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, comportano effetti positivi, stimati sul sistema produttivo attuale del beneficiario nel suo complesso, in termini di miglioramento del processo produttivo con conseguente incremento della produzione a fronte di un ridotto consumo energetico, di carburante e una riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti (elemento controllo 1 ex ante):

Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: _____

OSSERVAZIONI:

- La proposta di acquisto da parte del beneficiario è a tutti gli effetti un progetto di efficientamento dell'azienda agricola. Quindi la dichiarazione deve fornire gli elementi utili a quantificare l'efficientamento previsto [...]

Elemento 1

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.

OSSERVAZIONI:

La proposta di acquisto da parte del beneficiario è a tutti gli effetti un progetto di efficientamento dell'azienda agricola. Quindi la dichiarazione deve fornire gli elementi utili a quantificare l'efficientamento previsto attraverso una valutazione quali-quantitativa che prenda in esame ciascuno degli elementi evidenziati nell'elemento di controllo (riduzione delle emissioni di carbonio, la riduzione di sostanze inquinanti, il miglioramento dell'efficienza energetica).

L'effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente deve essere valutato dal tecnico e espresso nella dichiarazione attraverso il confronto anche quantitativo tra la situazione iniziale del richiedente e la previsione post-intervento, sulla base degli acquisti che l'impresa intende effettuare. Le previsioni dovranno trovare conferma nella relazione finale di cui al punto 4 della fase ex-post (Scheda A).

Non sempre tutti gli elementi saranno rilevanti ma è fondamentale che dalla relazione risulti un effetto dell'investimento sulle performance ambientali dell'azienda in linea con il principio del DNSH (andando quindi a garantire il «non danno»)

Elemento 1

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo macchine semoventi e veicoli fuoristrada per cui si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente**.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 1, 3, 8 e 9, Scheda A
Fase ex-ante DNSH
Tecnico qualificato

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____, Partita IVA _____, [eventuali altre informazioni] _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____, Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, comportano effetti positivi, stimati sul sistema produttivo attuale del beneficiario nel suo complesso, in termini di miglioramento del processo produttivo con conseguente incremento della produzione a fronte di un ridotto consumo energetico, di carburante e una riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti (elemento controllo 1 ex ante):

Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: _____

OSSERVAZIONI:

La non applicabilità può essere dovuta a varie cause:

- l'intervento rientra in una tipologia diversa
- nel caso l'intervento non comporti un effetto dal punto di vista energetico/sostanze inquinanti va specificato che comunque l'intervento è coerente con il principio DNSH

Elemento 2

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano o a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore\distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a) e b), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, hanno emissioni dirette di CO2 pari a zero o possono essere alimentati con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto (**elemento di controllo 2 ex-ante**):



Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

- eventuale documentazione a conferma della dichiarazione

Elemento 2

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	2	E' garantito che i veicoli (o le macchine semoventi) acquistati siano o a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore\distributore, ove previsto certificata da un ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a) e b), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, hanno emissioni dirette di CO2 pari a zero o possono essere alimentati con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto (elemento di controllo 2 ex-ante):

Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: _____

OSSERVAZIONI:

La non applicabilità può essere dovuta a varie cause:

- l'intervento rientra in una tipologia diversa
- la macchina/veicolo è trasportato non ha un motore

Elemento 3

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile*)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 1, 3, 8 e 9, Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Tecnico qualificato

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia b), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione sono identificati come [inserire numero di serie del veicolo, numero di telaio o targa] (elemento controllo 3 ex ante):

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

- *L'azienda che propone l'acquisto dovrà possedere una macchina più inquinante che dovrà essere necessariamente rottamata.*
- *La macchina sostituita dovrà essere individuata in maniera univoca al momento della domanda attraverso una dichiarazione.*
- *Non è possibile prevedere che siano reimmessi sul mercato i trattori che verranno sostituiti.*
- *È obbligatoria la loro rottamazione di cui va fornita documentata dimostrazione (vedi criterio 3 ex-post)*

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____,

il _____,

C.F. _____, in qualità di _____,

Partita IVA _____, [eventuali altre informazioni] _____, ai

fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento

2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____, Partita

IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____

n. _____ CAP _____, PEC _____.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

Elemento 4

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore/distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia b), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, prevedono un corretto procedimento di smaltimento/recupero del pacco batterie coerente con la normativa nazionale/europea vigente (elemento di controllo 4 ex-ante):



Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

- eventuale documentazione a conferma della dichiarazione

Elemento 4

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore/distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia b), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, prevedono un corretto procedimento di smaltimento/recupero del pacco batterie coerente con la normativa nazionale/europea vigente (elemento di controllo 4 ex-ante):

Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

La non applicabilità può essere dovuta a varie cause:

- l'intervento rientra in una tipologia diversa
- il veicolo non ha batterie

Elemento 5-6

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a - c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I, l'impresa dovrà presentare un'autodichiarazione del produttore/fornitore relativa alla rispondenza dell'apparecchiatura acquistata al principio del DNSH in coerenza con il Regolamento (UE) 2020/852. Tale autodichiarazione è utilizzata anche laddove l'iscrizione al registro RAEE non sia prevista dalla normativa vigente per specifiche apparecchiature elettroniche. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. Il punto 6 è alternativo al punto 5.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a) e c), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, sono dotati di etichettatura ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti (**elemento di controllo 5 ex-ante**) e non sono tenuti a disporre di etichettatura EPA ENERGY STAR (**elemento di controllo 6 ex-ante**):



Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: _____

OSSERVAZIONI:

- eventuale documentazione a conferma della dichiarazione (e.g. allegando certificazioni)

Elemento 5-6

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a - c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I, l'impresa dovrà presentare un'autodichiarazione del produttore/fornitore relativa alla rispondenza dell'apparecchiatura acquistata al principio del DNSH in coerenza con il Regolamento (UE) 2020/852. Tale autodichiarazione è utilizzata anche laddove l'iscrizione al registro RAEE non sia prevista dalla normativa vigente per specifiche apparecchiature elettroniche. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. Il punto 6 è alternativo al punto 5.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a) e c), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, sono dotati di etichettatura ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti (**elemento di controllo 5 ex-ante**) e non sono tenuti a disporre di etichettatura EPA ENERGY STAR (**elemento di controllo 6 ex-ante**):

Si [*inserire ID di cui alla tabella 1*]: _____

Non applicabile [*inserire ID di cui alla tabella 1*]: _____

Descrizione/ Allegati: _____

OSSERVAZIONI:

La non applicabilità può essere dovuta a varie cause:

- l'intervento rientra in una tipologia diversa
- l'apparecchiatura non rientra tra quelle per cui è prevista la certificazione ma è comunque coerente con il principio DNSH

Elemento 5-6

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Sì/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a - c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I, l'impresa dovrà presentare un'autodichiarazione del produttore/fornitore relativa alla rispondenza dell'apparecchiatura acquistata al principio del DNSH in coerenza con il Regolamento (UE) 2020/852. Tale autodichiarazione è utilizzata anche laddove l'iscrizione al registro RAEE non sia prevista dalla normativa vigente per specifiche apparecchiature elettroniche. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. Il punto 6 è alternativo al punto 5.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. ____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. ____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a) e c), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, sono prodotti da un'impresa che è tenuta a disporre di iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche (elemento di controllo 5 ex-ante):



Sì [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: _____

OSSERVAZIONI:

- eventuale documentazione a conferma della dichiarazione (e.g. allegando iscrizione RAEE)

Elemento 5-6

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a - c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I, l'impresa dovrà presentare un'autodichiarazione del produttore/fornitore relativa alla rispondenza dell'apparecchiatura acquistata al principio del DNSH in coerenza con il Regolamento (UE) 2020/852. Tale autodichiarazione è utilizzata anche laddove l'iscrizione al registro RAEE non sia prevista dalla normativa vigente per specifiche apparecchiature elettroniche. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. Il punto 6 è alternativo al punto 5.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a) e c), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, sono prodotti da un'impresa che è tenuta a disporre di iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche (elemento di controllo 5 ex-ante):

Sì [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

La non applicabilità può essere dovuta a varie cause:

- l'intervento rientra in una tipologia diversa
- l'apparecchiatura non è prodotta da impresa che necessita di iscrizione RAEE ma è comunque coerente con il principio DNSH

Elemento 7

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex ante	7	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE ?	Punto 4	a-c		Dichiarazione del produttore sul consumo energetico dell'apparecchiatura. Qualora non sia disponibile la suddetta dichiarazione, che attesta che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non supera il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE, l'impresa dovrà fornire una dichiarazione del produttore che riporti il valore di consumo (in Watt) di corrente presa da unità esterna. Tale dato dovrà essere incluso nella valutazione complessiva dei consumi di cui ai punti 1 ex ante (categoria a.) e 4 ex post (categorie a. e c.).

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a) e c), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, sono forniti di dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE (elemento di controllo 7 ex-ante):



Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

- eventuale documentazione a conferma della dichiarazione

Elemento 7

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex ante	7	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE ?	Punto 4	a-c		Dichiarazione del produttore sul consumo energetico dell'apparecchiatura. Qualora non sia disponibile la suddetta dichiarazione, che attesta che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non supera il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE, l'impresa dovrà fornire una dichiarazione del produttore che riporti il valore di consumo (in Watt) di corrente presa da unità esterna. Tale dato dovrà essere incluso nella valutazione complessiva dei consumi di cui ai punti 1 ex ante (categoria a.) e 4 ex post (categorie a. e c.).

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare
Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 2, 4, 5, 6 e 7 Scheda A
Fase ex-ante DNSH
Fornitore o distributore

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____ Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a) e c), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, sono forniti di dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE (elemento di controllo 7 ex-ante):

Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

La non applicabilità può essere dovuta a varie cause:

- l'intervento rientra in una tipologia diversa
- non è possibile valutare il consumo rispetto a soglie di riferimento, ma si da comunque evidenza dei consumi (tabella 1)

Elemento 8

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex ante	8	E' stato garantito/valutato che le apparecchiature installate contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche?	Punto 3	c		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto relativamente all'uso delle risorse idriche e/o risparmio delle stesse.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 1, 3, 8 e 9, Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Tecnico qualificato

- per i soli investimenti rientranti nella sola tipologia c), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche sul sistema del richiedente apportando un miglioramento in termini di riduzione dei consumi e risparmio idrico (elemento controllo 8 ex ante):



Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

- eventuale documentazione a conferma della dichiarazione

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____,

il _____,

C.F. _____, in qualità di _____,

Partita IVA _____, [eventuali altre informazioni] _____, ai

fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento

2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____, Partita

IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____

n. _____ CAP _____, PEC _____.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

Elemento 8

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex ante	8	E' stato garantito/valutato che le apparecchiature installate contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche?	Punto 3	c		Presentare una dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto relativamente all'uso delle risorse idriche e/o risparmio delle stesse.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 1, 3, 8 e 9, Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Tecnico qualificato

- per i soli investimenti rientranti nella sola tipologia c), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche sul sistema del richiedente apportando un miglioramento in termini di riduzione dei consumi e risparmio idrico (elemento controllo 8 ex ante):

Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: -----

OSSERVAZIONI:

La non applicabilità può essere dovuta a varie cause:

- l'intervento rientra in una tipologia diversa
- l'intervento non comporta un effetto su risorse idriche

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____,

il _____,

C.F. _____, in qualità di _____,

Partita IVA _____, [eventuali altre informazioni] _____, ai

fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento

2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____, Partita

IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____

n. _____ CAP _____, PEC _____.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

Elemento 9

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex ante	9	E' stata garantita/ valutata la capacità delle apparecchiature installate di ridurre al minimo la perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o fitofarmaci che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente	Punto 5	a		Dichiarazione, a firma di un tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto sulla riduzione nella dispersione di nutrienti e/o pesticidi.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare

Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 1, 3, 8 e 9, Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Tecnico qualificato

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, comportano effetti positivi in termini di riduzione della perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o pesticidi che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente (**elemento controllo 9 ex ante**):



Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: _____

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____, il _____, C.F. _____, in qualità di _____ Partita IVA _____, [eventuali altre informazioni] _____, ai fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento 2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____, Partita IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____ n. _____ CAP _____, PEC _____.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

OSSERVAZIONI:

- eventuale documentazione a conferma della dichiarazione

Elemento 9

Le indicazioni di cui alle presenti slide sono puramente esemplificative e non esaustive

Criteri ex-ante

Tempo di svolgimento	Numero	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex ante	9	E' stata garantita/ valutata la capacità delle apparecchiature installate di ridurre al minimo la perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o fitofarmaci che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente	Punto 5	a		Dichiarazione, a firma di un tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto sulla riduzione nella dispersione di nutrienti e/o pesticidi.

M2C1 – Investimento 2.3

Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare
Sottomisura "Ammodernamento dei macchinari per l'agricoltura"

Punti 1, 3, 8 e 9, Scheda A

Fase ex-ante DNSH

Tecnico qualificato

- per i soli investimenti rientranti nella tipologia a), che i veicoli, macchinari o strumenti, identificati nella tabella 1 di cui alla presente dichiarazione, comportano effetti positivi in termini di riduzione della perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o pesticidi che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente (**elemento controllo 9 ex ante**):

Si [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Non applicabile [inserire ID di cui alla tabella 1]: _____

Descrizione/ Allegati: _____

OSSERVAZIONI:

La non applicabilità può essere dovuta a varie cause:

- l'intervento rientra in una tipologia diversa
- l'intervento non comporta un effetto su dispersione nutrienti e/o fitofarmaci

Dichiarazione di coerenza al principio DNSH ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 – Fase ex-ante

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____,

il _____,

C.F. _____, in qualità di _____,

Partita IVA _____, [eventuali altre informazioni] _____, ai

fini della presentazione di domanda di finanziamento a valere sui fondi PNRR, M2C1, Investimento

2.3, *Innovazione e meccanizzazione del settore agricolo e alimentare* dell'azienda _____, Partita

IVA _____, avente sede legale a _____ in Via/Piazza _____

n. _____ CAP _____, PEC _____.

DICHIARA

sotto la propria responsabilità e in piena conoscenza della responsabilità penale prevista per le false dichiarazioni dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, dalle disposizioni del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:

Contatti dell'Unità di Missione al MASAF



SCAN ME



Unità di Missione PNRR

SegreteriaPNRR@masaf.gov.it



DISR III

disr3@masaf.gov.it

Rimani aggiornato sui futuri sviluppi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

Sito del Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle foreste:



<https://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/202>

Pagina «PNRR» sul sito del Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle foreste:



<https://www.politicheagricole.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/17911>

Collegamento al sito Italiadomani dedicato a tutte le misure del PNRR:



<https://italiadomani.gov.it/it/home.html>