



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – MISSIONE 2 COMPONENTE 1 (M2C1) – Investimento 2.3 – Innovazione e meccanizzazione nel settore agricolo e alimentare

SCHEDA A - Checklist DNSH

| M2 C1 I2.3 - INNOVAZIONE E MECCANIZZAZIONE NEL SETTORE AGRICOLO E ALIMENTARE | | | | | | |
|---|---------------|--|---|--|--|---|
| 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 dal richiedente del finanziamento |
| Ex-ante | 1 | Il veicolo/macchina/strumento (escludendo 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 | Punto 1 | a | | Presenza di 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 riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del settore. |

AF - Affari Generali - Prot. Interno N. 0413219 del 08/08/2023



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – MISSIONE 2 COMPONENTE 1 (M2C1) – Investimento 2.3 – Innovazione e modernizzazione nel settore agricolo e alimentare

AF - Affari Generali - Prot. Interno N.0413219 del 08/08/2023

| | | | | | |
|---|---|---------|-------|--|---|
| | performance del sistema produttivo attuale? | | | | |
| 2 | E' garantito che i veicoli e le macchine 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, certificata da ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO ₂ pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commutati all'uso previsto. |
| 3 | Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento? | Punto 4 | b | | Dichiarazione che identifichi il veicolo 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. |



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – MISSIONE 2 COMPONENTE 1 (M2C1) – Investimento 2.3 – Innovazione e modernizzazione nel settore agricolo e alimentare

| | | | | |
|---|---|---------|-------|--|
| 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 | Etichette ambientali 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 dovranno essere verificati i requisiti seguenti al posto del punto 5. |
| 6 | Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR? | Punto 4 | a - c | Etichette alternative al punto 5 è possibile rispondere al punto |
| 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. |

AF - Affari Generali - Prot. Interno N. 0413219 del 08/08/2023



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – MISSIONE 2 COMPONENTE 1 (M2C1) – Investimento 2.3 – Innovazione e modernizzazione nel settore agricolo e alimentare

| | | | | | |
|----------------|----------|--|---------|-------|---|
| | 8 | E' stato garantito/valutato che le apparecchiature installate contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche? | Punto 3 | c | Presenza di una dichiarazione, a firma di un tecnico abilitato, che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto di apparecchiature relativamente all'uso delle risorse idriche 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 | a - b | Acquistare 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. |

AF - Affari Generali - Prot. Interno N.0413219 del 08/08/2023



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – MISSIONE 2 COMPONENTE 1 (M2C1) – Investimento 2.3 – Innovazione e modernizzazione nel settore agricolo e alimentare

| | | | | |
|---|--|---------|-----------|--|
| 2 | E' disponibile il certificato 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'impresa/soggetto attestante l'impegno dello stesso a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente. |

AF - Affari Generali - Prot. Interno N. 0413219 del 08/08/2023



*Ministero dell'agricoltura,
della sovranità alimentare e delle foreste*

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – MISSIONE 2 COMPONENTE 1 (M2C1) – Investimento 2.3 – Innovazione e modernizzazione nel settore agricolo e alimentare

| | | | | | |
|--|---|---|-----------|-----------|---|
| | 4 | E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento? | Punto 3-5 | a - b - c | Relazioni tecniche di monitoraggio in cui si evidenzia la presenza dei risultati raggiunti in termini di: - riduzione delle emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione della dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging. |
|--|---|---|-----------|-----------|---|

AF - Affari Generali - Prot. Interno N. 0413219 del 08/08/2023