

Allegato 2)

**MODULO DI AUTODICHIARAZIONE CIRCA LE ATTIVITÀ SVOLTE  
INTERNAMENTE ALL'ORGANIZZAZIONE DELL'OPERATORE ECONOMICO  
SUL PRINCIPIO "DO NO SIGNIFICANT HARM (DNSH)"**

L'operatore economico di seguito riporti sinteticamente le attività organizzative rivolte alla prevenzione del danno ambientale e in conformità con il principio "DO NO SIGNIFICANT HARM (DNSH)" previsto dalle linee guida PNRR.

**SCHEDA 3**

Acquisto, Leasing, Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche

*Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH*

| <b>n.</b>   | <b>Elemento di controllo</b>  | <b>Esito<br/>(Sì/No/Non applicabile)</b> | <b>Commento<br/>(obbligatorio in caso di N/A)</b> |
|---|---|--|---|
| 1   | È disponibile l'iscrizione alla piattaforma RAEE in qualità di produttore e/o distributore e/o fornitore?   | Sì                                       |   |
| 2   | I prodotti elettronici acquistati sono dotati di un'etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024, ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark o di etichetta equivalente)   | Sì                                       | <i>Supermicro: Lot9<br/>Nvidia: cTUVus</i>        |
| <i>In caso di assenza di un etichetta ambientale di tipo I dovranno essere verificati i requisiti seguenti al posto del punto 2</i> |   |  |   |
| 3   | L'AEE è dotata di Etichetta EPA ENERGY STAR?  | N/A                                      | v. punto 2  |
| <i>In alternativa al punto 3, rispondere al punto 3.1</i>   |   |  |   |
| 3.1   | È 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? | N/A                                      | v. punto 2  |
| 4   | Nel caso di server e prodotti di archiviazioni dati, è disponibile la dichiarazione dei produttori/fornitori di conformità alla seguente normativa: ecodesign   | Sì                                       |   |

|   |   |     |                                    |
|---|---|-----|------------------------------------|
|   | (Regolamento (EU) 2019/424)?  |     |                                    |
| 5   | Nel caso di computer fissi e display, è presente la marcatura di alloggiamenti e mascherine di plastica secondo gli standard ISO 11469 e ISO 1043?  | N/A | Tipologia di apparato non presente |
| 6   | Nel caso di fornitura di apparecchiature TIC ricondizionate/rifabbricate, è disponibile una delle certificazioni di sistema di gestione seguente: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISO 9001 e ISO 14001/regolamento EMAS (certificazione di sistema di gestione disponibile sotto accreditamento –il campo di applicazione della certificazione dovrà riportare lo specifico scopo richiesto);</li> <li>• EN 50614:2020 (qualora l'apparecchiatura sia stata precedentemente scartata come rifiuto RAEE, e preparata per il riutilizzo per lo stesso scopo per cui è stata concepita)?</li> </ul> | N/A | Tipologia di apparato non presente |
| 7   | È disponibile una dichiarazione del produttore/fornitore di rispetto della seguente normativa: REACH (Regolamento (CE) n.1907/2006); RoHS (Direttiva 2011/65/EU e ss.m.i.); Compatibilità elettromagnetica (Direttiva 2014/30/UE e ss.m.i.)?  | Sì  |                                    |
| 8   | Sono state indicate le limitazioni delle caratteristiche di pericolo dei materiali che si prevede utilizzare (Art. 57, Regolamento CE 1907/2006, REACH)?  | Sì  |                                    |
| <b><i>Alle apparecchiature per stampa, copia, multifunzione e servizi di Print&amp;Copy si applica un requisito trasversale</i></b> |   |     |                                    |
| 9   | È verificata la conformità alle specifiche tecniche e clausole contrattuali dei Criteri ambientali minimi “Affidamento del servizio di stampa gestita, affidamento del servizio di noleggio di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio e acquisto o il leasing di stampanti e di apparecchiature multifunzione per ufficio, approvato con DM 17 ottobre 2019, in G.U. n. 261 del 7 novembre 2019”?   | N/A | Tipologia di apparato non presente |