A picture containing text

Description automatically generatedImmagine che contiene testo

Descrizione generata automaticamente

**CHECK LIST RELATIVE AL RISPETTO DEL PRINCIPIO DEL “*DO NO SIGNIFICANT HARM*” (DNSH) DI CUI ALLA CIRCOLARE 33/2022 DEL MEF - SCHEDA 21 E SCHEDA 5 - FASE EX ANTE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Scheda 21 - Realizzazione impianti distribuzione del teleriscaldamento/teleraffrescamento*** | | | | |
| *Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH* | | | | |
| **Tempo di svolgimento delle verifiche** | **n.** | **Elemento di controllo** | **Esito**  **(Sì/No/Non applicabile)** | **Commento (obbligatorio in caso di N/A)** |
| Ex-ante | 1 | Il progetto prevede il rispetto di uno dei seguenti criteri di vaglio tecnico seguenti:  • per la costruzione e la gestione di condotte e della relativa infrastruttura per la distribuzione di riscaldamento e raffrescamento, il sistema soddisfa la definizione di sistemi di teleriscaldamento e teleraffrescamento efficienti di cui all'articolo 2, punto 41, della direttiva 2012/27/UE;  • per la riqualificazione delle condotte e della relativa infrastruttura per la distribuzione di riscaldamento e raffrescamento, l'investimento che rende il sistema conforme alla definizione di teleriscaldamento o teleraffrescamento efficienti di cui all'articolo 2, punto 41, della direttiva 2012/27/UE inizia entro un lasso di tempo di tre anni, come stabilito da un obbligo contrattuale o equivalente nel caso dei gestori responsabili sia della generazione che della rete;  • l'attività è la seguente:  i) modifica verso regimi a temperatura inferiore;  ii) sistemi pilota avanzati (sistemi di controllo e gestione dell'energia, Internet degli oggetti)? |  | *Specificare quale criterio è rispettato* |
| 2 | È stata condotta un'analisi dei rischi climatici fisici secondo i criteri definiti all'Appendice 1 della Guida operativa? |  |  |
| 3 | È stata svolta un'analisi delle possibili interazioni con matrice acque e definite le azioni mitigative? |  |  |
| 4 | È disponibile l'indicazione progettuale delle apparecchiature che saranno impiegate? |  |  |
| 5 | Laddove sia ipotizzabile un’incidenza diretta o indiretta sui siti della Rete Natura 2000 l’intervento è stato sottoposto a Valutazione di Incidenza (DPR 357/97)? |  |  |
| 6 | Per gli impianti situati in aree sensibili sotto il profilo della biodiversità o in prossimità di esse, è stata svolta la verifica preliminare, mediante censimento floro-faunistico, dell’assenza di habitat di specie (flora e fauna) in pericolo elencate nella lista rossa europea o nella lista rossa dell'IUCN? Per aree naturali protette (quali ad esempio parchi nazionali, parchi interregionali, parchi regionali, aree marine protette etc.…), è stato richiesto o rilasciato il nulla osta degli enti competenti? |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Scheda 5 - Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici[[1]](#footnote-1)*** | | | | |
| *Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH* | | | | |
| **Tempo di svolgimento delle verifiche** | **n.** | **Elemento di controllo** | **Esito**  **(Sì/No/Non applicabile)** | **Commento (obbligatorio in caso di N/A)** |
| Ex-ante | *I punti 1 e 2 sono da considerarsi come elementi di premialità* | | | |
| 1 | È presente una dichiarazione del fornitore di energia elettrica relativa all’impegno di garantire fornitura elettrica prodotta al 100% da fonti rinnovabili? | Non applicabile | Premialità non prevista nell’Avviso pubblico |
| 2 | È stato previsto l’impiego di mezzi con le caratteristiche di efficienza indicate nella relativa scheda tecnica? | Non applicabile | Premialità non prevista nell’Avviso pubblico |
| 3 | È stato previsto uno studio Geologico e idrogeologico relativo alla pericolosità dell’area di cantiere per la verifica di condizioni di rischio idrogeologico? |  |  |
| 4 | È stato previsto uno studio per valutare il grado di rischio idraulico associato alle aree di cantiere? |  |  |
| 5 | È stata verificata la necessità della redazione del Piano di gestione Acque Meteoriche di Dilavamento (AMD)? |  |  |
| 6 | In caso di apertura di uno scarico di acque reflue, sono state chieste le necessarie autorizzazioni? |  |  |
| 7 | È stato sviluppato il bilancio idrico dell’attività di cantiere? |  |  |
| 8 | È stato redatto il Piano di gestione rifiuti? |  |  |
| 9 | È stato sviluppato il bilancio materie? |  |  |
| 11 | È stato redatto il PAC, ove previsto dalle normative regionali o nazionali? |  |  |
| 12 | Sussistono i requisiti per caratterizzazione del sito ed è stata eventualmente pianificata o realizzata la stessa? |  |  |
| 14 | È confermato che la localizzazione dell’opera non sia all’interno delle aree indicate nella relativa scheda tecnica? |  |  |
| 15 | Per gli interventi situati in aree sensibili sotto il profilo della biodiversità o in prossimità di esse, fermo restando le aree di divieto, è stata verificata la sussistenza di sensibilità territoriali, in particolare tramite una verifica preliminare, mediante censimento floro-faunistico, dell’assenza di habitat di specie (flora e fauna) in pericolo elencate nella lista rossa europea o nella lista rossa dell'IUCN? |  |  |
| 16 | Per aree naturali protette (quali ad esempio parchi nazionali, parchi interregionali, parchi regionali, aree marine protette etc.…), è stato rilasciato il nulla osta degli enti competenti? |  |  |
| 17 | Laddove sia ipotizzabile un’incidenza diretta o indiretta sui siti della Rete Natura 2000 l’intervento è stato sottoposto a Valutazione di Incidenza (DPR 357/97)? |  |  |

1. La Scheda 5 si applica agli interventi che prevedono l’apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile, in cui si effettuano lavori edili o di ingegneria civile, come elencati nell’Allegato X - Elenco dei lavori edili o di ingegneria civile di cui all’articolo 89, comma 1, lettera a) al Titolo IV del d.lgs. 81/08 e ss.m.i. Per grandi dimensioni si intendono cantieri afferenti a reti idriche, elettriche, fognarie, building sopra i 5000 m2 , etc. [↑](#footnote-ref-1)