**CHECK LIST RELATIVE AL RISPETTO DEL PRINCIPIO DEL “*DO NO SIGNIFICANT HARM*” (DNSH) DI CUI ALLA CIRCOLARE MEF-RGS n. 33/2022 - SCHEDA 12 E SCHEDA 5 - FASE EX POST**

|  |
| --- |
| ***Scheda 12 - Produzione elettricità da pannelli solari***  |
| *Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH* |
| **Tempo di svolgimento delle verifiche** | **n.** | **Elemento di controllo** | **Esito[[1]](#footnote-1)** **(Sì/ Non applicabile)** | **Commento (obbligatorio in caso di N/A)** |
| Ex-post | 1 | Per gli impianti fino a 20kW è stata verificata la dichiarazione di conformità ai sensi del D.M. 37/2008? | SI[[2]](#footnote-2) |  |
| 2 | Per gli impianti oltre i 20 kW è stata acquisita la documentazione prevista dalla Lettera Circolare M.I. Prot. n. P515/4101 sotto 72/E.6 del 24 aprile 2008 e successive modifiche ed integrazioni relativa all’Aggiornamento della modulistica di prevenzione incendi da allegare alla domanda di sopralluogo ai fini del rilascio del CPI- Certificato Prevenzione Incendi? | N/A | L’impianto non è realizzato su un edificio |
| 3 | Sono state effettuate le eventuali soluzioni di adattamento climatico individuate? | N/A | Impianti incentivabili <1 MW |
| 4 | Se pertinente, le azioni mitigative previste dalla VIA- Valutazione di Impatto Ambientale -sono state adottate? | N/A | L’intervento non è sottoposto a Valutazione di Impatto Ambientale |

N.B.: LA SEGUENTE SCHEDA (SCHEDA 5) VA COMPILATA SOLO PER GLI INTERVENTI CHE PREVEDONO CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI DI DIMENSIONE SUPERIORE AI 5.000 **mq** E L’APERTURA DI UN CAMPO BASE[[3]](#footnote-3)

|  |
| --- |
| ***Scheda 5 - Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici[[4]](#footnote-4)*** |
| *Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH* |
| **Tempo di svolgimento delle verifiche** | **n.** | **Elemento di controllo** | **Esito[[5]](#footnote-5)** **(Sì/ Non applicabile)** | **Commento** **(obbligatorio in caso di N/A)** |
| Ex-post | 1 | Sono state adottate le eventuali misure di mitigazione del rischio di adattamento? |  |  |
| 2 | E' disponibile la relazione geologica e idrogeologica relativa alla pericolosità dell'area attestate l'assenza di condizioni di rischio idrogeologico? |  |  |
| 3 | Se applicabile, è disponibile il Piano di gestione AMD – Acque Meteoriche di Dilavamento? |  |  |
| 4 | Se applicabile, sono state ottenute le autorizzazioni allo scarico delle acque reflue? |  |  |
| 5 | E' disponibile il bilancio idrico delle attività di cantiere? |  |  |
| 6 | E' disponibile la relazione finale con l’indicazione dei rifiuti prodotti, da cui emerga la destinazione ad una operazione “R” del 70% in peso dei rifiuti da demolizione e costruzione non pericolosi (escluso il materiale allo stato naturale definito alla voce 17 05 04 dell'elenco europeo dei rifiuti istituito dalla decisione 2000/532/CE)? |  |  |
| 7 | Sono disponibili le schede tecniche dei materiali utilizzati[[6]](#footnote-6)? |  |  |
| 8 | Se realizzata, è disponibile la caratterizzazione del sito? |  |  |
| 9 | Se presentata, è disponibile la deroga al rumore?  |  |  |
| 10 | Se pertinente, sono state adottate le azioni mitigative previste dalla VInCA – Valutazione di Incidenza? |  |  |

1. Nel caso di risposta affermativa scrivere “SI”. Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all’intervento proposto scrivere “Non applicabile” e motivarne le ragioni nella colonna “Commenti”. Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiadomani.gov.it. [↑](#footnote-ref-1)
2. Requisito obbligatorio per impianto di potenza fino a 20 kW. [↑](#footnote-ref-2)
3. Per campo base si intende un’area di cantiere in cui sono ospitate strutture con funzioni direttive, tecniche, operative, logistiche (magazzini), di gestione del personale, nonché destinate al riposo e ristorazione. [↑](#footnote-ref-3)
4. 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-4)
5. Nel caso di risposta affermativa scrivere “SI”. Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all’intervento proposto scrivere “Non applicabile” e motivarne le ragioni nella colonna “Commenti”. Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiadomani.gov.it. [↑](#footnote-ref-5)
6. Per i materiali in ingresso non potranno essere utilizzati componenti, prodotti e materiali contenenti sostanze pericolose di cui al “Authorization List” presente nel regolamento REACH. A tal proposito dovranno essere fornite le Schede tecniche dei materiali e sostanze impiegate. Si veda Scheda n 5 allegata alla Guida Operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all’ambiente, sezione D, paragrafo “Prevenzione e riduzione dell’inquinamento” (Guida Operativa DNSH) scaricabile sul sito gse.it e su italiadomani.gov.it. [↑](#footnote-ref-6)