

ESEMPIO - CHECK LIST RELATIVE AL RISPETTO DEL PRINCIPIO DEL “DO NO SIGNIFICANT HARM” (DNSH) DI CUI ALLA CIRCOLARE MEF-RGS N. 33/2022 - FASE EX-ANTE

Scheda 2 - Ristrutturazioni e riqualificazioni di edifici residenziali e non residenziali - FASE EX-ANTE

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

N.B.: LA SEGUENTE SCHEDA 2 FA RIFERIMENTO AL REGIME 1 - L'INVESTIMENTO CONTRIBUISCE SOSTANZIALMENTE A RIDURRE LE EMISSIONI DI GAS SERRA E A MIGLIORARE L'EFFICIENZA ENERGETICA

Tempo di svolgimento delle verifiche	n.	Elemento di controllo	Esito (Sì/No/Non applicabile)	Commento
	0	È stata verificata l'esclusione dall'intervento delle caldaie a gas?	Sì	Tutti gli investimenti oggetto dell'operazione non prevedono acquisto e installazione di caldaie a gas
Ex-ante	0.1	L'edificio non è adibito all'estrazione, allo stoccaggio, al trasporto o alla produzione di combustibili fossili? Non sono ammessi edifici ad uso produttivo o similari destinati a: <ul style="list-style-type: none"> estrazione, lo stoccaggio, il trasporto o la produzione di combustibili fossili, compreso l'uso a valle; attività nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS) che generano emissioni di gas a effetto serra previste non inferiori ai pertinenti parametri di riferimento; attività connesse alle discariche di rifiuti, agli inceneritori e agli impianti di trattamento meccanico biologico 	Non applicabile	Trattasi di edificio ad esclusivo uso residenziale
	1	Per le ristrutturazioni importanti (di primo o secondo livello), è disponibile la documentazione a supporto del rispetto dei requisiti definiti dal Decreto interministeriale 26 giugno 2015?		<i>Esplicitare esito e commentare con riferimento alla tipologia di intervento di efficientamento prevista sull'edificio. La verifica va effettuata con riferimento alle risultanze della Relazione Tecnica di progetto (cfr. DM 26/06/2015 Requisiti minimi) elaborato parte integrante del progetto esecutivo</i>
	<i>Nel caso di riduzioni del fabbisogno di energia primaria di almeno il 30%, in alternativa al punto 1, rispondere al punto 1.1</i>			
	1.1	È disponibile l'attestazione di prestazione energetica (APE) ex ante?	Sì	Codice identificativo APE _____ Sistema APE Lazio
	2	È stata svolta una simulazione dell'Ape ex post?	Sì	<u>Nella Diagnosi energetica è presente una simulazione dell'APE ex-post conforme al DM 26/06/2015 Requisiti Minimi</u> <i>Verificare a cura del RUP</i>

Tempo di svolgimento delle verifiche	n.	Elemento di controllo	Esito (Sì/No/Non applicabile)	Commento
	<i>Nel caso di misure individuali, non rispondere ai punti 1 e 2 ma rispondere dal punto 2.1 e 2.2</i>			
	2.1	È disponibile della documentazione che provi la realizzazione di un intervento riconducibile a quelli definiti come ammissibili per il regime I?	Sì	Tutti gli investimenti previsti in Diagnosi energetica contribuiscono sostanzialmente a ridurre le emissioni di gas serra e a migliorare l'efficienza energetica per una percentuale pari almeno al 30%.
	2.2	Se applicabile alla misura individuale, è previsto che le componenti siano classificate nelle due classi di efficienza energetica più elevate, conformemente al regolamento (UE) 2017/1369 e agli atti delegati adottati a norma di detto regolamento?		<i>Explicitare esito e commentare</i>
	3	È stato redatto il report di analisi dell'adattabilità in conformità alle linee guida dell'Appendice A del Regolamento Delegato 2021/2139 (riportate all'appendice I della Guida Operativa)?	Non applicabile	
	<i>Nel caso di opere che superano la soglia dei 10 milioni di euro, rispondere al posto del punto 3 al punto 3.1</i>			
	3.1	È stata effettuata una valutazione di vulnerabilità e del rischio per il clima in base agli Orientamenti sulla verifica climatica delle infrastrutture 2021-2027?	Non applicabile	
	<i>Nel caso di progetti pubblici, il rispetto dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) per l'edilizia approvati con DM 23 giugno 2022 n. 256, GURI n. 183 del 6 agosto 2022 e successivo "Decreto correttivo 5 agosto 2024" del MASE assolve dal rispetto dei vincoli 4,5,6,7,8, 9 e 10. Sarà pertanto sufficiente disporre delle prove di verifica nella fase ex-post</i>			
	4	Se applicabile, è stato previsto l'utilizzo di impianti idrico sanitari conformi alle specifiche tecniche e agli standard riportati?	Non applicabile	
	5	È stato redatto il Piano di gestione rifiuti che considera i requisiti necessari specificati nella scheda?		<i>Trattandosi di progetto pubblico saranno predisposte prove di verifica nella fase ex-post</i>
	6	Il progetto prevede il rispetto dei criteri di disassemblaggio e fine vita specificati nella scheda tecnica?		<i>Trattandosi di progetto pubblico saranno predisposte prove di verifica nella fase ex-post</i>
	7	È stato svolto il censimento Manufatti Contenenti Amianto (MCA)?		<i>Trattandosi di progetto pubblico saranno predisposte prove di verifica nella fase ex-post</i>
	8	È stato redatto il Piano Ambientale di Cantierizzazione (PAC)?		<i>Trattandosi di progetto pubblico saranno predisposte prove di verifica nella fase ex-post</i>

Tempo di svolgimento delle verifiche	n.	Elemento di controllo	Esito (Sì/No/No n applicabil e)	Commento
	9	Sono state indicate le limitazioni delle caratteristiche di pericolo dei materiali che si prevede utilizzare (Art. 57, Regolamento CE 1907/2006, REACH)?		<i>Trattandosi di progetto pubblico saranno predisposte prove di verifica nella fase ex-post</i>
	10	Verifica dei consumi di legno con definizione delle previste condizioni di impiego (certificazione FSC/PEFC o altra certificazione equivalente di prodotto rilasciata sotto accreditamento per il legno vergine, certificazione di prodotto rilasciata sotto accreditamento della provenienza da recupero/riutilizzo)?		<i>Trattandosi di progetto pubblico saranno predisposte prove di verifica nella fase ex-post</i>

Scheda 5 - Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici - FASE EX-ANTE

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

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 BASE¹

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ² Sì/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
Ex ante	I punti 1, 2 e 11 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	Elemento di premialità non previsto nel presente Avviso
	2	È stato previsto l'impiego di mezzi con le caratteristiche di efficienza indicate nella relativa scheda tecnica?	Non applicabile	Elemento di premialità non previsto nel presente Avviso
	3	È stato previsto uno studio Geologico e idrogeologico relativo alla pericolosità dell'area di cantiere per la verifica di condizioni di rischio idrogeologico?		Esplorare esito e commentare
	4	È stato previsto uno studio per valutare il grado di rischio idraulico associato alle aree di cantiere?		Esplorare esito e commentare
	5	È stata verificata la necessità della redazione del Piano di gestione Acque Meteoriche di Dilavamento (AMD)?		Esplorare esito e commentare
	6	In caso di apertura di uno scarico di acque reflue, sono state chieste le necessarie autorizzazioni?		Esplorare esito e commentare
	7	È stato sviluppato il bilancio idrico dell'attività di cantiere?		Esplorare esito e commentare
	8	È stato redatto il Piano di gestione rifiuti, nel quale si preveda che almeno il 70% (in termini di peso) dei	Sì	Commentare con riferimento alla Relazione CAM Edilizia Progetto esecutivo

¹ 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.

² Nel caso di risposta affermativa scrivere "Sì". Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all'intervento proposto scrivere "Non applicabile" e motivarne le ragioni nella colonna "Commenti". Se la verifica è applicabile all'intervento ma, in fase ex ante, non è ancora stata effettuata, scrivere "No", specificando le tempistiche entro cui sarà compiuta nella colonna "Commenti". Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiadomani.gov.it.

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ² Sì/ No/ Non applicabil e	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
	I punti 1, 2 e 11 sono da considerarsi come elementi di premialità			
		rifiuti da costruzione e demolizione 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) prodotti in cantiere sia preparato per il riutilizzo, il riciclaggio e altri tipi di recupero di materiale, conformemente alla gerarchia dei rifiuti e al protocollo UE per la gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione?		
	9	È stato sviluppato il bilancio materie?	Sì	<i>Commentare con riferimento alla Relazione CAM Edilizia Progetto esecutivo</i>
	11	È stato redatto il PAC – Piano Ambientale di Cantierizzazione, ove previsto dalle normative regionali o nazionali?	Non applicabile	Elemento di premialità non previsto nel presente Avviso
	12	Sussistono i requisiti per caratterizzazione del sito ed è stata eventualmente pianificata o realizzata la stessa?		<i>Commentare con riferimento alla localizzazione dell'edificio</i>
	14	È confermato che la localizzazione dell'opera non sia all'interno delle aree indicate nella relativa scheda tecnica ³ ?	Sì	<i>Commentare con riferimento alla localizzazione dell'edificio</i>
	15	Per gli interventi situati in aree sensibili ⁴ 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 florofaunistico, dell'assenza di habitat di specie (flora e fauna) in pericolo elencate nella lista rossa europea o nella lista rossa dell'IUCN ⁵ ?	Sì	<i>Commentare con riferimento alla localizzazione dell'edificio</i>

³ Verificare che la localizzazione dell'opera non sia all'interno delle aree indicate nella Scheda tecnica n. 5 allegata alla Guida Operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente, sezione D, paragrafo "Protezione e ripristino della biodiversità e degli Ecosistemi" (Guida Operativa DNSH) scaricabile sul sito gse.it e su italiadomani.gov.it.

⁴ Per aree sensibili sotto il profilo della biodiversità si intendono parchi e riserve naturali, siti della rete Natura 2000, corridoi ecologici, altre aree tutelate dal punto di vista naturalistico, oltre ai beni naturali e paesaggistici del Patrimonio Mondiale dell'UNESCO e altre aree protette.

⁵ Unione internazionale per la conservazione della natura.

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ² Sì/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
	<i>I punti I, 2 e II sono da considerarsi come elementi di premialità</i>			
	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?	Non applicabile	<i>Commentare con riferimento alla localizzazione dell'edificio</i>
	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)?	Non applicabile	<i>Commentare con riferimento alla localizzazione dell'edificio</i>

Scheda 12 - Produzione elettricità da pannelli solari – FASE EX-ANTE

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ⁶ (Sì/ No/ Non applicabile)	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
Ex-ante	1	Il progetto di produzione di elettricità da pannelli solari segue le disposizioni del CEI o in generale rispetta le migliori tecniche disponibili per massimizzare la produzione di elettricità da pannelli solari, anche in relazione alle norme di connessione?	Sì*	<i>Commentare con riferimento alla fase di progettazione esecutiva</i>
	2	I pannelli fotovoltaici sono dotati della Marcatura CE e, ove necessario anche della certificazione di conformità alla direttiva Rohs e al regolamento Reach, oppure rispondono ai criteri previsti dal GSE?	Non applicabile alla fase ex-ante	Tale verifica sarà effettuata in sede di gara come rispondenza alle disposizioni specifiche previste nel Capitolato speciale di appalto
	3	È stata condotta un'analisi dei rischi climatici fisici funzione del luogo di ubicazione così come definita nell'appendice I della Guida Operativa, per impianti di potenza superiore a 1 MW?	Non applicabile	Non è prevista la realizzazione di impianti di potenza > 1 MW
	4	Sono rispettati gli obblighi previsti dal D.Lgs. 49/2014 e dal D.Lgs. 118/2020 da parte del produttore di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (nel seguito, AEE) anche attraverso l'iscrizione dello stesso nell'apposito Registro dei produttori AEE?	Non applicabile alla fase ex-ante	Tale verifica sarà effettuata in sede di gara come rispondenza alle disposizioni specifiche previste nel Capitolato speciale di appalto
	5	Per le strutture situate in aree sensibili sotto il profilo della biodiversità o in prossimità di esse, è stata svolta una verifica preliminare, mediante censimento florofaunistico, dell'assenza di habitat di specie (flora e fauna) in pericolo elencate nella lista rossa europea o nella lista rossa dell'IUCN?	Non applicabile	La struttura non è situata in aree sensibili sotto il profilo della biodiversità
	6	Per aree naturali protette (quali ad esempio parchi nazionali, parchi interregionali, parchi regionali, aree	N/A	L'intervento non ricade in aree naturali protette

⁶ Nel caso di risposta affermativa scrivere "Sì". Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all'intervento proposto scrivere "Non applicabile" e motivarne le ragioni nella colonna "Commenti". Se la verifica è applicabile all'intervento ma, in fase ex ante, non è ancora stata effettuata, scrivere "No", specificando le tempistiche entro cui sarà compiuta nella colonna "Commenti". Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiadomani.gov.it.

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ⁶ (Sì/ No/ Non applicabile)	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
		marine protette etc....), è stato ottenuto il nulla osta degli enti competenti?		
	7	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)?	N/A	L'intervento non è situato in siti della Rete Natura 2000

– *Requisito obbligatorio per il rispetto dei principi DNSH in accordo alla SCHEDA 12 della Guida Operativa DNSH

Scheda 13 - Produzione di elettricità da energia eolica – FASE EX-ANTE

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

N.B.: LA SEGUENTE SCHEDA (SCHEDA 13) VA COMPILATA SOLO PER IMPIANTI OFFSHORE E IMPIANTI ONSHORE DI POTENZA SUPERIORE A 500 kW

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ⁷ Sì/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
Ex ante	1	Sono state rispettate le norme CEI in materia di eolico oppure applicate le migliori pratiche disponibili per gli aerogeneratori installati e l'efficientamento della produzione e distribuzione di elettricità da energia eolica?	Sì*	
	2	È stata condotta un'analisi dei rischi climatici fisici, in funzione dei luoghi di ubicazione secondo i criteri definiti all'appendice I della Guida Operativa ⁸ ?		
	3	Il progetto da sottoporre a una verifica di assoggettabilità a VIA e/o a VIA contiene una valutazione dell'impatto acustico sottomarino che assicuri che il progetto non implicherà il superamento di livelli acustici tale da avere effetti negativi sulle popolazioni degli animali marini ⁹ ?	Non applicabile	L'impianto eolico è onshore
	4	È stato predisposto un piano di gestione dei rifiuti relativi agli impianti eolici e delle apparecchiature necessarie alla produzione di elettricità che permetta di garantire il maggior livello possibile di riciclo, riutilizzo e/o adeguata gestione dei componenti?		
	5	È stato sviluppato un modello acustico previsionale?		
	6	Per le strutture situate in aree sensibili sotto il profilo della biodiversità o in prossimità di esse, fermo restando le aree di	Non applicabile	La struttura non è situata in aree sensibili sotto il profilo della biodiversità.

⁷ Nel caso di risposta affermativa scrivere "Sì". Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all'intervento proposto scrivere "Non applicabile" e motivarne le ragioni nella colonna "Commenti". Se la verifica è applicabile all'intervento ma, in fase ex ante, non è ancora stata effettuata, scrivere "No", specificando le tempistiche entro cui sarà compiuta nella colonna "Commenti". Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiandomani.gov.it.

⁸ Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (Guida Operativa DNSH) scaricabile sul sito gse.it e su italiandomani.gov.it.

⁹ Per quanto riguarda gli impianti non offshore, l'impatto sulla risorsa idrica risulta nullo o non rilevante

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ⁷ Sì/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
		divieto previste nella relativa scheda tecnica, è stata verificata preliminarmente, mediante censimento florofaunistico, l'assenza di habitat di specie (flora e fauna) in pericolo elencate nella lista rossa europea o nella lista rossa dell'IUCN? E per le 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?		L'intervento non ricade in aree naturali protette
	7	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)?	Non applicabile	L'intervento non è situato in siti della Rete Natura 2000

– *Requisito obbligatorio per il rispetto dei principi DNSH in accordo alla SCHEDA 13 della Guida Operativa DNSH

ESEMPIO - CHECK LIST RELATIVE AL RISPETTO DEL PRINCIPIO DEL “DO NO SIGNIFICANT HARM” (DNSH) DI CUI ALLA CIRCOLARE MEF-RGS N. 33/2022 - FASE EX-POST

Scheda 2 - Ristrutturazioni e riqualificazioni di edifici residenziali e non residenziali - FASE EX-POST

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

**N.B.: LA SEGUENTE SCHEDA 2 FA RIFERIMENTO AL REGIME I - L'INVESTIMENTO CONTRIBUISCE SOSTANZIALMENTE A RIDURRE LE
EMISSIONI DI GAS SERRA E A MIGLIORARE L'EFFICIENZA ENERGETICA**

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ¹⁰ Sì/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
Ex post	11	È presente l'attestazione di prestazione energetica (APE) rilasciata da soggetto abilitato o sistemi di rendicontazione da remoto?	Sì	
	<i>Nel caso di misure individuali, non rispondere al punto 11 ma rispondere al punto 11.1</i>			
	11.1	Le componenti rispettano la conformità ai requisiti minimi fissati per i singoli componenti e sistemi nel Decreto interministeriale 26 giugno 2015?	Sì	
	12	Sono state adottate le eventuali soluzioni di adattabilità definite a seguito della analisi dell'adattabilità o della valutazione di vulnerabilità e del rischio per il clima realizzata?		
	<i>Nel caso di progetti pubblici, il rispetto dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) per l'edilizia approvati con DM 23 giugno 2022 n. 256, GURI n. 183 del 6 agosto 2022 e successivo "Decreto correttivo 5 agosto 2024" del MASE, assolve dal rispetto dei vcoli 13, 14, 15, 16 e 17. Sarà pertanto sufficiente disporre delle prove di verifica nella fase ex-post</i>			
	13	Se applicabile, sono disponibili delle schede di prodotto per gli impianti idrico sanitari che indichino il rispetto delle specifiche tecniche e degli standard riportati?	Non applicabile	
	14	È disponibile la relazione finale con l'indicazione dei		

¹⁰ Nel caso di risposta affermativa scrivere “Sì”. Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all'intervento proposto scrivere “Non applicabile” e motivarne le ragioni nella colonna “Commenti”. Se la verifica è applicabile all'intervento ma, in fase ex ante, non è ancora stata effettuata, scrivere “No”, specificando le tempistiche entro cui sarà compiuta nella colonna “Commenti”. Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiadomani.gov.it.

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ¹⁰ Si/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
		rifiuti prodotti, da cui emerga la destinazione ad una operazione "R" del 70% in peso dei rifiuti da demolizione e costruzione?		
	15	Sono presenti le schede tecniche dei materiali e sostanze impiegate?	Si	
	16	Sono presenti le certificazioni FSC/PEFC o altra certificazione equivalente per l'80% del legno vergine?	Si	
	17	Sono disponibili le schede tecniche del materiale (legno) impiegato (da riutilizzo/riciclo)?	Si	

Scheda 5 - Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/rinnovamento di edifici - FASE EX-POST

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

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 BASE¹¹

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ¹² Sì/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
Ex post	1	Sono state adottate le eventuali misure di mitigazione del rischio di adattamento?		
	2	È disponibile la relazione geologica e idrogeologica relativa alla pericolosità dell'area attestata 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	È disponibile il bilancio idrico delle attività di cantiere?		
	6	È 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		

¹¹ 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.

¹² Nel caso di risposta affermativa scrivere "Sì". Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all'intervento proposto scrivere "Non applicabile" e motivarne le ragioni nella colonna "Commenti". Se la verifica è applicabile all'intervento ma, in fase ex ante, non è ancora stata effettuata, scrivere "No", specificando le tempistiche entro cui sarà compiuta nella colonna "Commenti". Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiadomani.gov.it.

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ¹² Sì/ No/ Non applicabil e	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
		utilizzati?		
	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?		

Scheda 12 - Produzione elettricità da pannelli solari – FASE EX-POST

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ¹³ Sì/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e 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?	Sì ¹⁴	
	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	La potenza dell'impianto è <=20 kW e/o 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

¹³ Nel caso di risposta affermativa scrivere "Sì". Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all'intervento proposto scrivere "Non applicabile" e motivarne le ragioni nella colonna "Commenti". Se la verifica è applicabile all'intervento ma, in fase ex ante, non è ancora stata effettuata, scrivere "No", specificando le tempistiche entro cui sarà compiuta nella colonna "Commenti". Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiadomani.gov.it.

¹⁴ Requisito obbligatorio per impianto di potenza fino a 20 kW

Scheda 13 - Produzione di elettricità da energia eolica – FASE EX-POST

Verifiche e controlli da condurre per garantire il principio DNSH

N.B.: LA SEGUENTE SCHEDA (SCHEDA 13) VA COMPILATA SOLO PER IMPIANTI OFFSHORE E IMPIANTI ONSHORE DI POTENZA SUPERIORE A 500 kW

Fase di verifica	n.	Elemento di controllo	Esito ¹⁵ Sì/ No/ Non applicabile	Commento (obbligatorio in caso di risposta No e N/A)
Ex ante	1	Sono state attuate delle soluzioni di adattamento climatico eventualmente individuate?		
	2	Gli aerogeneratori installati in impianto sono conformi alla normativa CEI 61400?	Sì*	
	3	È stato condotto il monitoraggio acustico prescritto?		
	4	Tutte le licenze ambientali, incluse la presentazione della VIA sono regolari e monitorate?		
	5	È stato condotto il monitoraggio ambientale prescritto dagli Enti?		
	Solo per gli impianti offshore, verificare il punto seguente			
	6	Durante il procedimento di VIA è stato verificato il rispetto dei criteri di non interferenza negativa sul buono stato ecologico dell'ambiente marino nel rispetto dei target fissati dal più recente aggiornamento della legislazione nazionale?	Non applicabile	L'impianto è onshore

¹⁵ Nel caso di risposta affermativa scrivere "Sì". Nel caso in cui la verifica non sia pertinente all'intervento proposto scrivere "Non applicabile" e motivarne le ragioni nella colonna "Commenti". Se la verifica è applicabile all'intervento ma, in fase ex ante, non è ancora stata effettuata, scrivere "No", specificando le tempistiche entro cui sarà compiuta nella colonna "Commenti". Per ulteriori chiarimenti sulla compilazione delle check list DNSH si rinvia alla relativa FAQ pubblicata al seguente link italiadomani.gov.it.