

## ALLEGATO: Elenco documenti punti di controllo checklist DNSH

### Elenco documenti punti di controllo checklist DNSH Investimento PINQuA (M5C2-2.3)

#### “Programma innovativo della qualità dell’abitare”

Il presente documento ha l’obiettivo di coadiuvare il Soggetto Attuatore nelle fasi di predisposizione della documentazione DNSH e nella trasmissione dei documenti eventualmente richiesti da parte dell’UdM PNRR del MIT in caso di follow up

#### REGIME 2

*Checklist identificate nella mappatura e compilate dal Soggetto attuatore:*

CL	Denominazione checklist
n. 1	Costruzione di edifici
n. 2	Ristrutturazione edifici
n. 5	Interventi edili e cantieristica generica
n. 18	Infrastrutture per la mobilità personale, ciclogistica

#### Elenco documenti punti di controllo checklist DNSH:

N.	Documentazione	Riferimento Punto di controllo CL DNSH
1	Relazione progettuale	
2	Cartografie	
3	Relazione Analisi DNSH	
4	Capitolato d’appalto / Disciplinare di Gara	
5	Attestazione esclusione dall’intervento delle caldaie a gas	1.0 2.0
6	Attestazione edificio non adibito all'estrazione, allo stoccaggio, al trasporto o alla produzione di combustibili fossili, alle attività nell'ambito del sistema di scambio di quote di emissione dell'UE (ETS), alle attività connesse alle discariche di rifiuti, agli inceneritori e agli impianti di trattamento meccanico biologico	1.1 2.1
7	Attestazione adozione necessarie soluzioni in grado di garantire il raggiungimento dei requisiti di efficienza energetica comprovati dalla Relazione Tecnica (NZE) oppure Documentazione a supporto del rispetto dei requisiti definiti dal Decreto interministeriale 26 giugno 2015 per gli interventi che prevedono degli elementi di efficientamento energetico	1.2. 2.2.
8	Report di analisi dell’adattamento ai cambiamenti climatici in conformità alle linee guida dell'Appendice A del Regolamento Delegato 2021/2139 (riportate all'appendice 1 della Guida Operativa) oppure, Valutazione di vulnerabilità e del rischio per il clima in base agli Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027 (COMUNICAZIONE DELLA COMMISSIONE 2021/C 373/01), per gli interventi di grandi dimensioni (superiori a €10 milioni)	1.3. 1.3.1. 2.3. 2.3.1. 5.4 5.4.1 5.19 18.2 18.2.1

		18.8 18.9
9	Attestazione rispetto dei Criteri Ambientali Minimi (CAM) per l'edilizia approvati con DM 23 giugno 2022 n. 256, GURI n. 183 del 6 agosto 2022	1.4, 1.5., 1.6, 1.7., 1.8., 1.9. 2.4., 2.5., 2.6., 2.7., 2.8., 2.9., 2.10.
10	Conformità impianti idrico-sanitari alle specifiche tecniche e agli standard riportati e schede di prodotto per gli impianti idrico sanitari	1.4. 1.16. 2.4. 2.13.
11	Piano di gestione rifiuti (con rispetto requisiti necessari specificati nella scheda tecnica)	1.5. 1.17. 2.5. 2.14.
12	Attestazione rispetto dei criteri di disassemblaggio e fine vita specificati nella scheda tecnica	1.6. 2.6.
13	Censimento Manufatti Contenenti Amianto (MCA)	2.7.
14	Schede tecniche dei materiali e sostanze impiegate	1.7. 1.18 2.15 5.26
15	Piano ambientale di cantierizzazione (PAC)	1.8. 2.8. 5.11
16	Indicazione delle limitazioni delle caratteristiche di pericolo dei materiali che si prevede utilizzare (Art. 57, Regolamento CE 1907/2006, REACH)	2.9.
17	Attestazione consumi di legno e Certificazioni del legname FSC/PEFC o altra certificazione equivalente per legno vergine e/o da recupero/riutilizzo e le Schede tecniche del legno da cantiere per riciclo/riutilizzo o FSC/PEFC	1.9. 1.19 1.20 2.10. 2.16. 2.17.
18	Attestazione localizzazione dell'opera non sia all'interno delle aree di divieto indicate nella scheda tecnica 1	1.10.
19	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	1.11. 5.14 18.5
20	Studio di VInCA per analisi incidenza diretta o indiretta sui siti della Rete Natura 2000 e adozione azioni mitigative previste	1.12. 1.21. 5.16 5.29 18.6
21	Nulla osta degli Enti competenti per esempio Parchi nazionali, Parchi interregionali, Parchi regionali, aree marine protette etc. ...	1.13. 5.15
22	Attestazione di prestazione energetica (APE) rilasciata da soggetto abilitato con la quale certificare la classificazione di edificio ad energia quasi zero	1.14.

23	Attestazione di prestazione energetica (APE) almeno di classe C per gli interventi di solo acquisto di edificio senza attività di riqualificazione energetica	2.11.
24	Attestazione adozione soluzioni di adattabilità definite a seguito della analisi dell'adattabilità o della valutazione di vulnerabilità e del rischio per il clima realizzata	1.15. 2.12
25	Relazione finale con l'indicazione dei rifiuti prodotti, da cui emerge la destinazione ad una operazione "R" del 70% in peso dei rifiuti da demolizione e costruzione (escluso il materiale allo stato naturale definito alla voce 17 05 04 dell'elenco europeo dei rifiuti istituito dalla decisione 2000/532/CE)	1.17. 2.14 5.24 18.10
26	Adozione delle azioni mitigative previste dalla VINcA	1.21.
27	Attestazione della fonte di energia utilizzata in cantiere prodotta al 100% da fonti rinnovabili	5.1 5.17
28	Scheda tecnica dei mezzi utilizzati e delle caratteristiche di efficienza	5.2 5.18
29	Studio Geologico e idrogeologico relativo alla pericolosità dell'area di cantiere per la verifica di condizioni di rischio idrogeologico	5.3 5.20
30	Studio valutazione del grado di rischio idraulico associato alle aree di cantiere	5.5
31	Piano di gestione delle Acque meteoriche e di Dilavamento (AMD)	5.6 5.21
32	Autorizzazioni apertura scarichi di acque reflue	5.7 5.22
33	Bilancio idrico attività di cantiere	5.8 5.23
34	Piano gestione rifiuti cantiere, formulari, quantità e tipologie rifiuti prodotti e smaltiti/riciclati	5.9 18.4
35	Piano del bilancio materie	5.10
36	Piano di gestione terre e rocce da scavo di cui al D.P.R. n.120/2017	5.25
37	Caratterizzazione del sito conforme alle modalità definite dal D. lgs 152/06 Testo unico ambientale, Titolo V Parte Quarta	5.12 5.27
38	Autorizzazione Deroga al rumore	5.28
39	Attestazione infrastruttura adibita alla mobilità personale o alla ciclogistica: marciapiedi, piste ciclabili e isole pedonali, stazioni di ricarica elettrica e di rifornimento.	18.1
40	Analisi delle possibili interazioni con matrice acque e definizione azioni mitigative	18.3

41	Certificazioni del legname dei manufatti installati FSC/PEFC o altra certificazione equivalente per l'80% del legno vergine e/o Schede tecniche del legno da cantiere per riciclo/riutilizzo o FSC/PEFC	18.7 18.11 18.13
42	Studio di VIA e relative azioni mitigative.	18.12
43	Eventuali altre documentazioni dichiarate dal Soggetto attuatore	