

SUPPORTO ALLA COMPILAZIONE DELLA CHECKLIST 5

Nell'ambito della Guida operativa DNMI la scheda di autovalutazione n. 5 "Interventi edili e caratteristiche generica non connessi con la costruzione/innalzamento di edifici" si applica applicando agli interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che vengono rispettati unicamente i vincoli applicabili. I vincoli applicabili ai vincoli devono essere valutati caso per caso in funzione delle dimensioni e della tipologia di intervento.

Il presente documento, riporta le indicazioni per la compilazione della checklist n. 5.

VALUTAZIONE EX ANTE				
N. elemento di controllo	Elemento di controllo	Riferimenti normativi	Ambito di applicazione	Certificazione richiesta
1	E' presente una dichiarazione del fornitore di energia elettrica relativa all'impegno di garantire la fornitura elettrica prodotta al 100% da fonti rinnovabili?	LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEI CANTIERI AI FINI DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE. Direttiva 2009/28/CE "sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili" (Art.15). Qualifica IGO di un impianto flessibile da GSE s.p.a	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Dichiarazione del fornitore di energia elettrica relativa all'impegno di garantire la fornitura elettrica prodotta al 100% da fonti rinnovabili
2	E' stato previsto l'impiego di mezzi con le caratteristiche di efficienza indicata nella relazione scheda tecnica?	Mezzi d'opera stradali: Brindis e Euro 6 (o superiori). Trattori e mezzi d'opera non stradali (NRMM) non inferiore allo standard europeo TIER 5 (STAGE V in America)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Mezzi d'opera stradali: Brindis e Euro 6 (o superiori). Trattori e mezzi d'opera non stradali (NRMM) non inferiore allo standard europeo TIER 5 (STAGE V in America)
3	E' stato previsto uno studio geologico e idrogeologico relativo alla pericolosità dell'area di cantiere per la verifica di condizioni di rischio idrogeologico?	Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (sicurezza nei luoghi di lavoro) Titolo IV CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI; Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio Geologico e idrogeologico relativo alla pericolosità dell'area di cantiere
4	E' stato redatto il rapporto di analisi dell'adattabilità in conformità alla linea guida dell'Appendice A del Regolamento Delegato 2021/2139 (sportate all'appendice A della Guida Operativa)?	Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027 (DOI/UC 37/015). Sezione I dell'Appendice A del Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 che integra il regolamento (UE) 2020/852. Appendice I Guida Operativa per il rispetto del principio DNMI	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile. Per produrre la documentazione analitica e sintetica il progettista può fare riferimento agli "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (di seguito COM 37/2021).	Rapport redatto secondo quanto previsto dalle linee Guida Tecniche riportate come nell'appendice della guida operativa DNMI
5	E' stato previsto uno studio per valutare il grado di rischio idraulico associato alle aree di cantiere?	Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (Norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio/relazione tecnica
6	E' stata verificata la necessità della redazione del Piano di gestione Acque Meteoriche di Disassorbimento (AMGD)?		Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato, ove previsto dalle normative regionali, nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Piano di gestione delle acque meteoriche provveduto alla eventuale individuazione di specifici adattamenti per lo scario delle acque Meteoriche Disassorbite (AMGD) rilasciata dall'ente competente per il relativo corpo recettore.
7	In caso di sportare di uno scarico di acque reflue, sono state previste le necessarie autorizzazioni?	Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (Norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di sportare di un scarico di acque reflue.	Autorizzazione ai sensi del Decreto legislativo 12 Aprile 2006 num. 163
8	E' stato sviluppato il bilancio idrico delle attività di cantiere?	Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (Norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio/relazione tecnica
9	E' stato redatto il Piano di gestione rifiuti?	DM 21 giugno 2012, n. 756/GUR n. 183 del 6 agosto 2012. Specificatamente osservare 2.6.2. LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEI CANTIERI AI FINI DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso in cui il progetto preveda demolizioni di opere e manufatti preesistenti o nel caso in cui il progetto preveda interventi di demolizione e ricostruzione. In particolare deve essere dimostrato che almeno il 70% dei rifiuti non pericolosi generati, calcolato rispetto al loro peso totale, siano raccolti in modo differenziato.	Piano di Gestione dei rifiuti
10	E' stato sviluppato il bilancio materia?		Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio/relazione tecnica
11	E' stato redatto il PAC, ove previsto dalle normative regionali o nazionali?	LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEI CANTIERI AI FINI DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE; DM 11 Ottobre 2012 "Criteri ambientali minimi per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici"; Decreto legislativo 3 Aprile 2006 num. 152 "Norme in materia ambientale"	Il requisito deve essere soddisfatto obbligatoriamente <u>ovvero</u> previsto dalle normative regionali.	Relazione del Piano Ambientale di Caratterizzazione (PAC) che deve assicurare anche il conferimento delle pilevi trancie bagnature della area di cantiere a piani di zonazione analitica individuata da necessità di presentazione delle aree di lavoro, articolazione del possesso delle schede tecniche dai materiali e sostanze impiegate in conformità al regolamento REACH
12	Se esistono i requisiti per caratterizzazione del sito ed è stata eventualmente pianificata o realizzata la stessa?	D.lgs. 152/06 Testo unico ambientale; Titolo V Parte Quarta	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Piano di caratterizzazione
13	E' confermato che la localizzazione dell'opera non sia all'interno delle aree indicate nella relazione scheda tecnica?	Guida Operativa di cui alla Circolare Regio n.202/2024	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato.	Verifica che la localizzazione dell'opera non sia all'interno delle seguenti aree: -terreni coltivati e seminativi con livello di moltiplo alto elevato di fertilità del suolo e biodiversità sovrana, desinabili alla produzione di alimenti o mangime come indicato nell'indagine LUCAS 4016/16 nella Direttiva (UE) 2015/1533 (LULUC) del Parlamento europeo del Consiglio. -terreni che corrispondono alla definizione di foresta, laddove per foresta si intende un terreno che corrisponde alla definizione di bosco di cui all'art. 3, comma 3 e 4, art. 4 del d. lgs. 3 aprile 2014, n. 34, per le quali le valutazioni previste dall'art. 8 del medesimo decreto non siano condotte con parere favorevole alla trasformazione permanente dello stato dei luoghi. -terreni che costituiscono Habitat di specie (HLS) e fauna in pericolo elencata nella lista rossa europea nella lista rossa dell'UECA
14	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 consistenza di sensibilità territoriale, in particolare tramite una verifica preliminare, mediante censimento floristico, dell'esame di tabelle di specie (Flora e Fauna) in pericolo elencate nella lista rossa europea o nella lista rossa (art.10)?	DIRETTIVA 2009/147/CE (Direttiva Uccelli) DIRETTIVA 92/43/CEE (HABITAT) LINEE GUIDA NAZIONALI PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA (VINCA) Direttiva Habitat 92/43/CEE	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi situati in aree sensibili sotto il profilo della biodiversità o in prossimità di esse, che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Censimento floristico svolto da un naturalista e botanico o in subordine, l'autovalutazione che riporti che la costruzione non è situata in aree sensibili o in prossimità di esse.
15	Per aree naturali protette (quali ad esempio parchi nazionali, parchi interregionali, parchi regionali, aree marine protette ecc...), è stato richiesto il nulla osta degli enti competenti?	Normativa nazionale e regionale in materia di aree naturali protette	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi realizzati in aree sottoposte al vincolo di protezione di parchi nazionali, parchi interregionali, parchi regionali, aree marine protette ecc...).	Nulla osta degli enti competenti
16	Laddove sia ipotizzabile un'incidenza diretta o indiretta sui siti della Rete Natura 2000 l'intervento è stato sottoposto a Valutazione di Incidenza (VINCA) (Direttiva Habitat 92/43/CEE)	LINEE GUIDA NAZIONALI PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA (VINCA)-Direttiva Habitat 92/43/CEE	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi ricadenti all'interno di siti della Rete Natura 2000	Parere di Valutazione di Incidenza Ambientale

VALUTAZIONE EX POST				
N. elemento di controllo	Elemento di controllo	Riferimenti normativi	Ambito di applicazione	Certificazione richiesta
17	E' disponibile la certificazione rilasciata dal GSE che dà evidenza di origine rinnovabile dell'energia elettrica consumata?	LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEI CANTIERI AI FINI DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE. Direttiva 2009/28/CE "sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili" (Art.15). Qualifica IGO di un impianto flessibile da GSE s.p.a	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Certificazione rilasciata dal GSE che dà evidenza di origine rinnovabile dell'energia elettrica consumata.
18	Sono presenti i dati relativi ai mezzi d'opera impiegati che ne dimostrino la conformità ai vincoli suggeriti?	Mezzi d'opera stradali: Brindis e Euro 6 (o superiori). Trattori e mezzi d'opera non stradali (NRMM) non inferiore allo standard europeo TIER 5 (STAGE V in America)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Mezzi d'opera stradali: Brindis e Euro 6 (o superiori). Trattori e mezzi d'opera non stradali (NRMM) non inferiore allo standard europeo TIER 5 (STAGE V in America)
19	Sono state adottate le eventuali misure di mitigazione del rischio di adattamenti?	Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027 (DOI/UC 37/015). Sezione I dell'Appendice A del Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 che integra il regolamento (UE) 2020/852	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato laddove siano state definite soluzioni di adattabilità a seguito dell'analisi dell'adattabilità o della valutazione di vulnerabilità e del rischio per il clima realizzata.	Dichiarazione di un tecnico abilitato attestante che sono state adottate soluzioni di adattabilità definite a seguito dell'analisi dell'adattabilità o della valutazione di vulnerabilità e del rischio per il clima realizzata.
20	E' disponibile la relazione geologica e idrogeologica relativa alla pericolosità dell'area attestante l'assenza di condizioni di rischio idrogeologico?	Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 (sicurezza nei luoghi di lavoro) Titolo IV CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI; Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio Geologico e idrogeologico attestante l'assenza di condizioni di rischio idrogeologico
21	Se applicabile, è disponibile il Piano di gestione delle Acque Meteoriche di Disassorbimento (AMGD)?		Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato, ove previsto dalle normative regionali, nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Verifica documentale e cartografica necessaria a valutare il grado di rischio idraulico associato alle aree coinvolte connessa da terreno abilitato con eventuale identificazione dei necessari presidi di adattabilità da porre in essere
22	Se applicabile, sono state ottenute le autorizzazioni allo scarico delle acque reflue?	Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (Norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di sportare di un scarico di acque reflue.	Autorizzazione ai sensi del Decreto legislativo 12 Aprile 2006 num. 163
23	E' disponibile il bilancio idrico delle attività di cantiere?	Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (Norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio/relazione tecnica
24	E' disponibile la relazione finale con l'indicazione dei rifiuti prodotti, da cui emerge la destinazione ad una operazione "R" del 70% in peso dei rifiuti di demolizione e costruzione non pericolosi (escluso il materiale allo stato naturale definito alla voce 17 05 04 dell'elenco europeo rifiuti) in attesa della decisione 2000/531/CE)?	DM 21 giugno 2012, n. 756/GUR n. 183 del 6 agosto 2012. Specificatamente osservare 2.6.2. LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEI CANTIERI AI FINI DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso in cui il progetto preveda demolizioni di opere e manufatti preesistenti o nel caso in cui il progetto preveda interventi di demolizione e ricostruzione. In particolare deve essere dimostrato che almeno il 70% dei rifiuti non pericolosi generati, calcolato rispetto al loro peso totale, siano raccolti in modo differenziato.	Bilancio finale con l'indicazione dei rifiuti prodotti
25	E' stata attivata la procedura di gestione terra e rocce da scavi di cui all'art. 9, n.120/2017?	D.P. n. 120/2017	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Attivazione procedura di gestione terra e rocce da scavo di cui al D.P. n.120/2017 (in caso di non attivazione indicare le motivazioni...)
26	Sono disponibili le schede tecniche dei materiali utilizzati?	Regolamento CE 1907/2006, REACH	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato per tutti gli interventi.	
27	Se realizzata, è disponibile la caratterizzazione del sito conforme alle modalità definite dal d.lgs. 152/06 Testo unico ambientale, Titolo V Parte Quarta?	D.lgs. 152/06 Testo unico ambientale; Titolo V Parte Quarta	Il requisito deve essere rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantieri") 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 s.m.i. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Schede tecniche dei materiali e delle sostanze impiegate
28	Se presentate, è disponibile la deroga di rumore?	Legge quadro sull'inquinamento acustico	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato solo per tutti gli interventi.	Se presentate, dati evidenza della deroga ai limiti previsti dalla zonizzazione acustica
29	Se pertinenti, sono state adottate le azioni mitigative previste dalla VINCA?	LINEE GUIDA NAZIONALI PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA (VINCA)-Direttiva Habitat 92/43/CEE	Il requisito deve essere <b>obbligatoriamente</b> rispettato nel caso di interventi ricadenti all'interno di siti della Rete Natura 2000, sottoposti alla procedura di VINCA	Dichiarazione di un tecnico abilitato attestante che sono state adottate le azioni mitigative previste dalla VINCA