

SUPPORTO ALLA COMPILAZIONE DELLA CHECKLIST 5

Nell'ambito della Guida operativa DNSH la scheda di autovalutazione n. 5 "Interventi edili e cantieristica generica non connessi con la costruzione/riinvoamento di edifici" si applica agli interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che vengano rispettati unicamente i vincoli applicabili. L'applicabilità dei vincoli dovrà essere valutata 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, per gli interventi relativi alla misura M1C3, Investimento 2.2 "Tutela e valorizzazione dell'architettura e del paesaggio rurale".

aggiornamento: **22.10.2024**

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 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 rilasciata da GSE S.p.a	Il requisito deve essere obbligatoriamente rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l. 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 fornitura elettrica prodotta al 100% da fonti rinnovabili
2	E' stato previsto l'impiego di mezzi con le caratteristiche di efficienza indicate nella relativa scheda tecnica?	Mezzi d'opera stradali: ibrido o Euro 6 (o superiore). Trattori e mezzi d'opera non stradali (NRMM): non inferiore allo standard europeo TIER 5 (STAGE V in Americ	Il requisito deve essere obbligatoriamente rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Mezzi d'opera stradali: ibrido o Euro 6 (o superiore). 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 obbligatoriamente rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l. 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 report di analisi dell'adattabilità in conformità alle linee guida dell'Appendice A del Regolamento Delegato 2021/2139 (riportate all'appendice 1 della Guida Operativa)?	Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027 (2022/CE 373/01); sezione II dell'Appendice A del Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 che integra il regolamento (UE) 2020/852. Appendice 1 Guida Operativa per il rispetto del principio DNSH	Il requisito deve essere obbligatoriamente rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile. Per predisporre la documentazione analitica e progettuale, il progettista può fare riferimento agli "Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027" (di seguito COM 373/2021).	Report redatto secondo quanto previsto dalle linee Guida Tassonomiche riportate come nell'appendice della guida operativa DNSH
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 obbligatoriamente rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio/fascicolo tecnico
6	E' stata verificata la necessità della redazione del Piano di gestione Acque Meteoriche di Dilavamento (AMD)?		Il requisito deve essere obbligatoriamente 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 "Cantiere") 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.l. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Piano di gestione delle acque meteoriche prevedendo alla eventuale acquisizione di specifica autorizzazione per lo scarico delle acque Meteoriche Dilavanti (AMD) rilasciata dall'ente competente per il relativo corpo recettore.
7	In caso di apertura di uno scarico di acque reflue, sono state chieste le necessarie autorizzazioni?	Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (Norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere obbligatoriamente rispettato nel caso di apertura di uno scarico di acque reflue.	Autorizzazioni ai sensi del Decreto legislativo 12 Aprile 2006 num. 163
8	E' stato sviluppato il bilancio idrico della attività di cantiere?	Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (Norme in materia ambientale)	Il requisito deve essere obbligatoriamente rispettato , nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio/fascicolo tecnico
9	E' stato redatto il Piano di gestione rifiuti?	DM 23 giugno 2022 n. 256 GURI n. 183 del 6 agosto 2022, specificamente osservare: 2.6.2; LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEI CANTIERI AI FINI DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE	Il requisito deve essere obbligatoriamente 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 materie?		Il requisito deve essere obbligatoriamente rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l.	Studio/fascicolo tecnico
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, D.M. 11 Ottobre 2017 "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 ove previsto dalle normative regionali	Redazione del Piano Ambientale di Cantierizzazione (PAC) che dovrà assicurare anche il contenimento delle polveri tramite bagnatura delle aree di cantiere e un piano di zonizzazione acustica indicando la necessità di presentazione della deroga al rumore; autodichiarazione del possesso delle schede tecniche dei materiali e sostanze impiegate in conformità al regolamento REACH
12	Sussistono 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 rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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.l. 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 relativa scheda tecnica?	Guida Operativa di cui alla Circolare Regis n.27/2024	Il requisito deve essere obbligatoriamente rispettato .	Verifica che la localizzazione dell'opera non sia all'interno delle seguenti aree: -terreni coltivati e seminativi con un livello da moderato ad elevato di fertilità del suolo e biodiversità sotterranea, destinati alla produzione di alimenti o mangimi, come indicato nell'indagine LUCAS dell'UE e nella Direttiva (UE) 2015/7513 (ELUC) del Parlamento europeo e 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, e art. 4 del D. lgs. 3 aprile 2018, n. 34, per le quali le valutazioni previste dall'art. 8 del medesimo decreto non siano concluse con parere favorevole alla trasformazione permanente dello stato dei luoghi; -terreni che costituiscono l'habitat di specie (flora e fauna) in pericolo elencate nella lista rossa europea/630 nella lista rossa dell'IUCN
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 sussistenza di sensibilità territoriali, in particolare tramite una verifica preliminare, mediante censimento fito-faunistico, dell'assenza di habitat di specie (flora e fauna) in pericolo elencate nella lista rossa europea o nella lista rossa dell'IUCN?	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 obbligatoriamente 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 "Cantiere") 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.l. Per gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Censimento fito-faunistico svolto da un naturalista e botanico o, in subordine, l'autodichiarazione dei rapporti 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 etc...) è stato rilasciato il nulla osta degli enti competenti?	Normativa nazionale e regionale in materia di aree naturali protette	Il requisito deve essere obbligatoriamente rispettato nel caso di interventi ricadenti in aree naturali protette (quali ad esempio parchi nazionali, parchi interregionali, parchi regionali, aree marine protette etc...)	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 (DPR 357/97)?	LINEE GUIDA NAZIONALI PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA (VINCA)- Direttiva Habitat 92/43/CEE	Il requisito deve essere obbligatoriamente 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 dia 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 IGD di un impianto rilasciata da GSE s.p.a	Il requisito deve essere <u>obbligatoriamente</u> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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 gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Certificazione rilasciata dal GSE che dia 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: ibrido o Euro 6 (o superiore). Trattori e mezzi d'opera non stradali (NRMM): non inferiore allo standard europeo TIER 5 (STAGE V in Americ	Il requisito deve essere <u>obbligatoriamente</u> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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 gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Mezzi d'opera stradali: ibrido o Euro 6 (o superiore). 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 adattamento?	Orientamenti tecnici per infrastrutture a prova di clima nel periodo 2021-2027 (2021/C 373/01); Sezione II dell'Appendice A del Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 che integra il regolamento (UE) 2020/852	Il requisito deve essere <u>obbligatoriamente</u> 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 <u>obbligatoriamente</u> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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 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 dilavamento (AMD)?		Il requisito deve essere <u>obbligatoriamente rispettato</u> , 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 "Cantiere") 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 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 condotta da tecnico 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 <u>obbligatoriamente</u> rispettato nel caso di apertura di uno 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 <u>obbligatoriamente</u> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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 gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Studio/fascicolo tecnico
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 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)?	DM 23 giugno 2022 n. 256 GURI n. 183 del 6 agosto 2022, specificatamente osservare: 2.6.2; LINEE GUIDA PER LA GESTIONE DEI CANTIERI AI FINI DELLA PROTEZIONE AMBIENTALE	Il requisito deve essere <u>obbligatoriamente</u> rispettato nel caso in cui il <u>progetto preveda demolizioni di opere e manufatti preesistenti</u> o nel caso in cui il progetto preveda <u>interventi di demolizione e ricostruzione</u> . <u>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.</u>	Relazione finale con l'indicazione dei rifiuti prodotti
25	E' stata attivata la procedura di gestione terre e rocce da scavo di cui al D.P.R. n.120/2017?	D.P.R. n.120/2017	Il requisito deve essere <u>obbligatoriamente</u> rispettato nel caso di interventi che prevedono l'apertura di un Campo Base connesso ad un cantiere temporaneo o mobile (nel seguito "Cantiere") 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 gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Attivazione procedura di gestione terre e rocce da scavo di cui al D.P.R. n.120/2017 (in caso di non attivazione indicarne le motivazioni...)
26	Sono disponibili le schede tecniche dei materiali utilizzati?	Regolamento CE 1907/2006, REACH	Il requisito deve essere <u>obbligatoriamente rispettato per tutti gli interventi</u> .	
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 "Cantiere") 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 gli altri interventi di cantieristica, è previsto che venga rispettato solo laddove applicabile.	Schede tecniche dei materiali e delle sostanze impiegate
28	Se presentata, è disponibile la deroga al rumore?	Legge quadro sull'inquinamento acustico	Il requisito deve essere <u>obbligatoriamente rispettato per tutti gli interventi</u> .	Se presentata, dare evidenza della deroga ai limiti previsti dalla zonizzazione acustica
29	Se pertinente, 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 <u>obbligatoriamente</u> 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