

Codice DB1406

D.D. 17 giugno 2010, n. 1589

D.G.R. n. 1-6429 del 25/06/2002, intervento n. 33 - "interventi di sistemazione pareti rocciose interessate da crolli a monte dell'area interessata dall'asilo comunale", in Comune di Oulx (TO). Richiedente: Comune di Oulx (TO). Importo di progetto Euro 413.000,00.=.

(omissis)

IL DIRIGENTE

(omissis)

determina

di approvare il progetto dei lavori consistenti in "interventi di sistemazione pareti rocciose interessate da crolli a monte dell'area interessata dall'asilo comunale", in Comune di Oulx (TO), subordinatamente alle seguenti condizioni da recepire in sede di progettazione esecutiva:

1. per una compatibilità con gli obiettivi di conservazione del SIC IT1110042 "Oasi xerothermica di Oulx – Amazas": a) i lavori dovranno essere realizzati al di fuori del periodo aprile – luglio, onde evitare interferenze con la nidificazione in atto per la maggior parte delle specie ornitiche presenti nell'area (con particolare riferimento ad Averla piccola, Ortolano e ad alcune specie riferibili alla famiglia degli Alaudidi di particolare interesse conservazionistico); b) gli interventi di rinaturazione del rilevato paramassi in terra rinforzata dovranno essere eseguiti nella stagione più adatta all'attecchimento del materiale vegetale di previsto impiego (primavera e autunno), utilizzando esclusivamente specie autoctone adatte alle condizioni stagionali, nonché prevedendo la manutenzione dell'opera per il primo triennio in caso di impianto di specie arbustive per compensare eventuali fallanze;
2. dovranno essere effettuate e allegate le verifiche balistiche del rilevato provvisorio per calibrare al meglio la posizione e le caratteristiche dello stesso;
3. le opere dovranno essere realizzate nella posizione e secondo le caratteristiche specificate sugli elaborati del progetto definitivo. Con riferimento al vallo paramassi permanente a protezione dell'asilo comunale è fatta salva la possibilità di realizzare una sezione trasversale a trapezio irregolare asimmetrico, prevedendo un paramento di valle a pendenza addolcita e con un paramento di monte lievemente arretrato, purché detta soluzione soddisfi le verifiche balistiche già prodotte;
4. le opere da eseguire saranno quelle individuate sulle tavole grafiche, pertanto andrà esclusa la realizzazione della steconata di cui al solo elaborato B non coerente con i computi;
5. il rilevato paramassi in terra rinforzata a protezione dell'asilo comunale dovrà essere verificato sotto il profilo statico, possibilmente in sintonia con il DM14/01/2008 (verifica dello stato limite ultimo di tipo geotecnico e di equilibrio di corpo rigido). In ogni caso le verifiche dovranno essere mirate nei confronti: 1) dello sfilamento delle geogriglie, 2) della rottura delle geogriglie e 3) della capacità portante dei terreni d'appoggio;
6. dovranno essere effettuati, a campione, i collaudi statici sulle barre di ancoraggio della rete a contatto;
7. il computo metrico estimativo dovrà precisare in modo dettagliato le lavorazioni relative alla realizzazione e successivo smantellamento del rilevato paramassi provvisorio (richiesta avanzata anche dall'UTC);
8. l'analisi prezzi, di cui all'elaborato F, dovrà essere rettificato con l'eliminazione dei riferimenti a marchi, progetti specifici o registrati;
9. dovrà allegare il computo analitico degli oneri specifici per la sicurezza pari a €5.000,00= (v. elaborato A: "oneri per la sicurezza aggiuntivi") e il "Piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione esecutiva";

10. dovranno essere ricondotti nelle somme soggette a ribasso d'asta gli oneri diretti per la sicurezza pari a €6.168,92= (v. elaborato A: “oneriper la sicurezza compresi nelle lavorazioni”);

11. il disciplinare descrittivo e prestazionale (elaborato H) dovrà essere rettificato eliminando i riferimenti alla L n° 109/1994, abrogata, e inserendo i corrispettivi rimandi al D.Lgs n° 163/2006. Inoltre dovrà chiarire in merito alla natura dell'appalto, ovvero dichiarare univocamente se a misura (v. art. 8) oppure se a corpo e misura (v. art. 2).

12. il committente dell'opera dovrà comunicare a questo Settore, a mezzo di lettera raccomandata, l'inizio e l'ultimazione dei lavori, al fine di consentire eventuali accertamenti tesi a verificare la rispondenza fra quanto previsto e quanto realizzato, nonché il nominativo del tecnico incaricato della direzione dei lavori; ad avvenuta ultimazione il committente dovrà inviare dichiarazione del Direttore dei lavori attestante che le opere sono state eseguite conformemente al progetto approvato.

Il presente provvedimento assume piena efficacia con l'entrata in vigore dell'autorizzazione paesaggistica comunale n. 4 del 31 maggio 2010.

I lavori e le espropriazioni occorrenti per la realizzazione delle opere di cui trattasi dovranno iniziarsi entro anni 1 (uno) e compiersi entro anni 5 (cinque) dalla data della presente determinazione.

Contro il presente provvedimento è possibile il ricorso al tribunale amministrativo regionale del Piemonte entro 60 giorni dalla piena conoscenza dell'atto.

Il Dirigente
Andrea Tealdi