

Verifica sulla disponibilità di calcestruzzo riciclato.

BETON-RICICLATO

Gennaio 2016

Criterio d'esclusione NA2.050 del catalogo MINERGIE-ECO

Negli edifici MINERGIE-ECO® è obbligatorio utilizzare almeno il 50% di Beton-Riciclato per la loro realizzazione.

Nel caso in cui non vi sia una centrale di betonaggio che produce Beton-Riciclato entro 25 km dal cantiere o che non produca la qualità di Beton necessaria è possibile rispondere N/A al criterio d'esclusione NA2.050. Facendo così decadere tale esigenza.

Procedura

Non esiste una lista di fornitori di calcestruzzo che producono RC-Beton, per questo a volte è necessario chiarire caso per caso la disponibilità.

Di norma gli ingegneri edili sono responsabili per gli accertamenti e la compilazione del formulario allegato "Formulario di verifica per il Beton-Riciclato".

Elenco delle qualità di beton necessarie:

Qualità del beton necessaria e possibilità di consegna.			

1. Elencare gli impianti di betonaggio nel raggio di 25 km dal cantiere nelle colonne "nome" e "CAP/Località". Maggiori informazioni sul sito www.fskb.ch - Associazione Svizzera dell'industria degli Inerti e del Calcestruzzo
2. Inserire i dati della persona di riferimento che si prende la responsabilità di fornire il Beton- Riciclato e la data in cui è stata contattata. (Colonne "persona di contatto" e "Data del contatto")

Maggiori informazioni sulla certificazione Minergie-ECO

sono disponibili sul sito www.minergie.ch

- Regolamento d'uso Minergie-Eco
- Qualità del sistema di sicurezza Minergie-ECO
- FAQ

Formulario di verifica per il Beton-Riciclato

Oggetto:

.....

Nome della centrale di betonaggio	CAP/Luogo	Persona di contatto	Data del contatto	Qualità del beton necessaria e possibilità di consegna.			

Responsabile per l'esattezza delle informazioni:

Norme

Luogo /Data

Firma

.....