



EDILFORMAS
ABRUZZO

FORMEDIL
ENTE UNICO FORMAZIONE E SICUREZZA

ATTESTATO DI FORMAZIONE

Rilasciato a

DI FABIO ALESSIO

Nato a **Popoli**

Il **05/07/1972**

Provincia o Stato **PE**
estero:

C. F.: **DFBLSS72L05G878K**

FORMAZIONE CAPOCANTIERE
C.A.M./ADDETTO ALLA GESTIONE
AMBIENTALE

(Art. 3.1.1 Decreto 23/06/2022 n. 256, pubblicato in G.U. Serie Generale n. 183 del 06-08-2022)

Data inizio corso: **02/05/2023**

Data fine corso: **02/05/2023**

PESCARA

03/05/2023

IL PRESIDENTE

PAOLO DI GIAMPAOLO

IL VICEPRESIDENTE

GIOVANNI PANZA

IL DIRETTORE E RESP. PROG.
FORMATIVO

MASSIMO PASSALACQUA

PROGRAMMA DEL CORSO DI FORMAZIONE

NUOVI CRITERI AMBIENTALI MINIMI EDILIZIA (D.M. 23 GIUGNO 2022) PER IL CONSEGUIMENTO DEGLI OBIETTIVI AMBIENTALI

- Introduzione al Collegato Ambientale ai Criteri Ambientali Minimi per l'edilizia;
- I sistemi di certificazione energetico ambientale riconosciuto dai Cam;
- Certificazioni energetico ambientali e protocolli di certificazione GBC Italia, LEED, BREEAM, Edp, ecc.;
- L'impatto dei nuovi CAM Edilizia D.M. 23 giugno 2022 in cantiere e approfondimenti;
- Esempio di clausole contrattuali per le gare di lavori per interventi edilizia
- Soggetti che operano nel cantiere e rispettive responsabilità ATI; consorzi; lavoratori autonomi; subappaltatori; noleggiatori; preposti;
- Riferimento alla casistica in tema di: demolizione, costruzione, manutenzione di immobili;
- I sistemi di gestione ambientale di cantiere (ISO 14001 - EMAS);
- Inquadramento generale alla gestione ambientale di cantiere;
- Procedure e tecniche per la riduzione degli impatti ambientali del cantiere.

PROCEDURE E TECNICHE PER LA RIDUZIONE DEGLI IMPATTI AMBIENTALI DEL CANTIERE: GESTIONE DEGLI SCARICHI E DELLE ACQUE

- Gestioni delle acque e degli scarichi in cantiere (emungimenti, prelievi);
- Trasporti delle acque
- Esame di casi concreti di gestione delle acque in cantiere.
- Descrizione di "scarico" rilevante e distinzione dello "scarico" di acque dal "rifiuto";
- Esame di casi concreti di gestione di scarichi inquinanti in cantiere;
- La corretta gestione dei bagni chimici di cantiere;
- Sanzioni per la non corretta gestione degli scarichi prodotti dal cantiere;
- Il Piano di Gestione Sostenibile del Cantiere 27b del JRC - Joint Research Centre di Ispra
- Pianificazione, Auditing, Reporting;
- Monitoraggio dei trasporti e dei consumi di cantiere;
- Esame di casi concreti di gestione ambientale degli scarichi in cantiere.

PROCEDURE E TECNICHE PER LA RIDUZIONE DEGLI IMPATTI AMBIENTALI DEL CANTIERE: MODULO GESTIONE DELLE POLVERI

- La gestione delle polveri in cantiere: teoria e pratica in cantiere e approfondimenti;
- Esame di casi concreti di gestione ambientale delle polveri in cantiere.

ESAME DI CASI CONCRETI DI GESTIONE AMBIENTALE IN CANTIERE: GESTIONE DEI RIFIUTI

- Individuazione del soggetto produttore di rifiuti in ambito di cantiere mobile
- La gestione di particolari rifiuti: oli usati, sostanze pericolose, amianto;
- la gestione delle Terre e Rocce da scavo in escludibilità dal regime rifiuti "sottoprodotto" Legge 98/2013 art. 41/bis;
- Descrizione e valutazione degli oneri e delle responsabilità che gravano sul produttore di rifiuti in ambito di cantiere temporaneo o mobile;
- Esame di casi concreti di gestione ambientale dei rifiuti in cantiere.

EMISSIONI ACUSTICHE DI CANTIERE

- Emissioni acustiche, deroghe acustiche di cantiere, la gestione del rumore in cantiere da parte del preposto;
- Obblighi di autorizzazione per la gestione del rumore di cantiere;
- Casi concreti per i preposti di gestione di rumori inquinanti in cantiere;
- Descrizione dell'iter da seguire per la gestione del rumore prodotto dal cantiere;
- Descrizione delle sanzioni e delle responsabilità dei soggetti che intervengono nella vita del cantiere "rumoroso";

ESAME CON QUIZ A RISPOSTA MULTIPLA