

## **INFRATRASPORTI.TO Srl**

### **GESTIONE AMBIENTALE**

La gestione ambientale degli interventi è articolata nelle fasi di progettazione e direzione lavori, per i seguenti ambiti:

- Metropolitana
- Ferrovie
- Tranvie

#### **Progettazione**

Nella fase progettuale, per tutti gli ambiti interessati, sono normalmente predisposti i documenti per la valutazione dell'impatto delle opere sull'ambiente e previste le eventuali opere di mitigazione sia per le fasi di cantiere sia per l'esercizio delle infrastrutture.

Per gli interventi di particolare rilevanza, come la progettazione di tratte della Metropolitana, sono predisposti Piani di Monitoraggio di ante, corso e post operam e redatti piani di gestione delle terre e rocce da scavo, in sinergia e continuo confronto con Arpa Piemonte e gli Enti di competenti (Regione Piemonte, Comuni, ecc.).

#### **Direzione Lavori**

Secondo le disposizioni aziendali approvate con Determina dell'Amministratore Unico n. 13 del 23/02/2017, la Direzione Lavori adotta la seguente procedura di gestione ambientale dei cantieri.

1. Richiesta all'Appaltatore di trasmettere alla DL/Stazione Appaltante tutta la documentazione necessaria per la gestione, pianificazione e monitoraggio delle diverse lavorazioni con ricadute sulle componenti ambientali. A titolo esemplificativo e non esaustivo:
  - Piano di gestione delle terre e rocce da scavo;
  - Piano di lavoro per la bonifica e lo smaltimento dei materiali contenenti amianto (MCA);
  - Piano per lo stoccaggio e lo smaltimento dei rifiuti di cantiere;
  - Piano di monitoraggio ambientale (atmosfera, rumore, vibrazioni, acque);
  - Deroghe rumore;
  - Piano della qualità dell'Appaltatore;I diversi documenti devono essere accompagnati dalla relativa approvazione da parte degli Enti competenti o, in caso di procedure in autocertificazione, dall'evidenza di trasmissione ai Soggetti interessati.
2. Supervisione sulla corretta applicazione da parte dell'Appaltatore delle procedure indicate nei diversi documenti di natura ambientale attraverso:
  - Portale di commessa gestito dall'Appaltatore, con accesso consentito anche agli Organi di Controllo (solo per cantieri di dimensioni rilevanti);
  - Richiesta formale di trasmissione da parte dell'Appaltatore di tutta la documentazione relativa all'applicazione dei diversi piani e procedure (inizio attività, campionamenti, rapporti di prova, anomalie, collaudi, fine attività, ecc.);
  - Sopralluoghi in cantiere ed eventualmente nei siti di deposito dei materiali provenienti dalle lavorazioni;

- Riunioni periodiche con l'Appaltatore, formalizzate con la redazione di un verbale sul controllo documentale delle attività e dei monitoraggi.
3. Raccolta finale di tutta la documentazione attestante l'esecuzione dei monitoraggi, lo smaltimento dei rifiuti di cantiere, il riutilizzo delle terre e rocce da scavo, ed in generale l'ottemperanza a tutte le procedure ambientali ed ai relativi obblighi di legge in materia, da allegare alla relazione sul conto finale da trasmettere al responsabile del procedimento.