



ALLEGATO D15
ANALISI DEI SUOLI
AREA NUOVO CAPANNONE PER SPOSTAMENTO
IMPIANTO DI VERNICIATURA AD IMMERSIONE

1- DESCRIZIONE

Il presente progetto ha previsto la verifica della qualità dei suoli sopra i quali sorgerà il capannone che andrà ad accogliere l'attuale impianto di verniciatura.

Le verifiche hanno previsto la realizzazione di n. 4 sondaggi spinti sino alla profondità di mt 4, prelevando un campione di terreno ogni metro e comunque al cambio litologico.

Complessivamente sono stati prelevati n. 16 campioni.

Le verifiche hanno interessato i seguenti parametri:

- Cadmio
- Cromo totale
- Cromo esavalente
- Nichel
- Piombo
- Rame
- Zinco
- Idrocarburi pesanti
- I.P.A.
- PCB

2

Si riportano nel seguito :

- a) Stratigrafie
- b) Fotografie delle cassette catalogatrici
- c) Certificati di analisi
- d) Tabella riepilogativa

2- OSSERVAZIONI

In tutti i casi le concentrazioni delle sostanze ricercate rientrano nei limiti stabiliti dal D.Lgs 152/2006 applicabili alle aree industriali.

In un solo punto viene superato il limite per lo zinco applicabile alle aree residenziali; detta concentrazione rientra comunque nel limite stabilito per le aree industriali.

PUNTI DI MISURA DELLA QUALITA' DEI TERRENI

