

Spett. Le
PARCO ADDA NORD

Via Benigno Calvi, 3
20056 Trezzo sull'Adda (MI)

Bolzano, lì 21/07/2014
Prot. Nr. 0259 / 2014 P-st

Oggetto: "Regolamento di disciplina delle attività nei siti paesaggistici sensibili"

"Indirizzi e criteri di intervento".

Progetto a pag. 22: considerazioni

Con riferimento all'oggetto, la sottoscritta, in veste di proprietaria della centrale "Rusca" in Cassano d'Adda, ritiene utile presentare le seguenti considerazioni.

"MARGINE CANALE/ARGINE" (evidenziato in colore giallo)

Lo spazio indicato come "margine canale/argine" non può essere liberamente accessibile al pubblico: è pericoloso. Sino ad oggi era accessibile per lavoro solo ai dipendenti delle industrie ivi installate. Una protezione del canale ostacolerebbe il suo utilizzo (ad esempio: eventuali lavori di manutenzione).

Notiamo che il primo tratto del " margine canale/argine " (a Nord della centrale) è bene sia spostato ad Ovest sì da comprendere il canale dei sifoni; canale che pure è parte integrante della centrale.

"LINEA NAVIGABILE E APPRODO" (evidenziato con tratteggio rosso)

Questa "linea" dovrebbe "operare" sul canale di scarico alla Muzza; canale che è parte integrante della centrale.

Non può essere utilizzato promiscuamente con terzi, sconosciuti.

Inoltre l'uso non controllato della "linea" presenta pericoli: deve essere, sin dall'inizio, determinato chi assume la responsabilità di eventuali infortuni, danni, manutenzioni etc.

Inoltre il canale di scarico deve essere sempre libero (privo di ingombri anche mobili) in quanto, tra l'altro, le rispettive sponde sono soggette a periodici lavori di manutenzione; la centrale non può rinunciare alla totale e libera disponibilità del canale.

Vi è inoltre il pericolo che la "linea navigabile" trasformi il canale di scarico alla Muzza in una "piscina" con tutti i pericoli e responsabilità ad essa connessi (mancanza di servizi, sorveglianza etc.)

In ogni caso l'uso del canale deve essere preventivamente autorizzato dalla centrale Rusca.

"LINEA VERDE DI CONTINUITA'" (evidenziato in colore verde)

Non deve essere di impedimento al collegamento fra via Linificio e l'ingresso Ovest della centrale; deve essere consentito il transito di mezzi pesanti (servitù accatastata).

ACCESSO ALLA CENTRALE (LATO OVEST)

Non è previsto/individuato il percorso che colleghi via Linificio con la centrale. In un tratto del percorso debbono poter transitare autocarri per trasporto di oggetti pesanti come turbine/generatori etc.

MESSA A TERRA

La sicurezza elettrica della messa a terra della centrale (passo e contatto), si sviluppa in una fitta rete sotterranea nella zona già destinata a stabilimento tessile.

Si allega pianta interessata e didascalia; sono evidenziati in giallo i dispersori a terra della centrale Rusca e dell'ex stabilimento tessile.

Nell'area dello stabilimento vi sono diversi pozzetti ispezionabili utilizzati per il percorso di acqua, citofono telefono e cavi di elettricità (collegamento tra centrale e sottostazione) e una quantità notevole di dispersori verticali di tipo internazionale in profilati zincati oppure in ferro ramato.

Si chiede che le considerazioni sopra riportate siano ritenute chiare, legittime e accettate.

Distintamente.

**Podini Holding S.p.A.**
Via Lattuada, 30 - Lattuadastr.
20135 Milano / Mailand
P.IVA-MwSt. Nr. 02246400218

- ▶ collegamento all'impianto esistente (presunto)
- sezetto ispezionabile
- ⊕ dispersore verticale intenzionale in profil. zincato a croce (50x50x5mm) ispezionabile
- ⊕ " " " " " " " " (") non ispezionabile
- ⊕ " " " in tubo ferro zincato ϕ 48 ispezionabile
- ⊕ " " " in profil. zincato a L (50x50x5mm) ispezionabile
- ⊕ " " " in fondo ferro ramato ϕ 22 ispezionabile
- ⊕ orizzontale intenzionale in corda rame nuda sez. 25mm² ϕ 70mm²
- ⊕ " " " " " " " " (40x3mm)
- ⊕ collegamento equipotenziale in corda rame nuda sez. 25mm² ϕ 70mm² in canalizzazione
- ⊕ " " " in fondo rame ϕ 8 esterno
- ⊕ " " " in corda rame isolata sez. 50mm² in canalizzazione



ELECTROTEAM s.r.l.
 via Monte Santo, 8
 -Legnano (MI)-

Ditto
LINIFICIO e CANAPIFICIO NAZIONALE s.p.a. stabilimento di Cassano D'Adda (MI)

PIANTA DISPERSORE
 stabilimento

Dis. : M	Pratica 132/91	Data 9-12-91	Scala 1:500	TAV. 1/2
-------------	-------------------	-----------------	----------------	-------------