

Spett. Associazione Comites pro Fonte Smeraldo
Via Ugo Inchiostri, 32
00143 Roma

e P.C. Alla Direzione Centrale Prevenzione
c.a. dott. Flaminio Galli

Alla Consulenza Accertamento Rischi e Prevenzione
c.a. ing. Giuseppe Spada

Oggetto: Gru a Fonte Meravigliosa

A seguito della nota di questa Consulenza Tecnica per l'Edilizia del 29.12.2009 prot. 5172, nell'ambito della cortese presa d'atto delle dettagliate precisazioni esposte dalla Impresa Appaltatrice Carchella s.p.a., da parte di codesta spett. Associazione con nota via e-mail del 19.01.2010, appare opportuno formulare ulteriori considerazioni in risposta alle perplessità rappresentate da codesta Associazione medesima.

1. Si ribadisce che le operazioni di movimentazione dei carichi, attraverso le gru, avviene esclusivamente facendo gravare gli stessi carichi all'interno delle aree di cantiere e conseguentemente, il solo braccio minore ed il relativo contrappeso (quest'ultimo saldamente ancorato) delle stesse gru, nelle fasi di lavoro, viene ad occupare necessariamente lo spazio aereo posto sui due assi viari, dove ai loro margini sono saldamente installate le gru in parola; i preposti ed i gruisti in presenza di forte vento, in ottemperanza di quanto indicato al punto 3.2.7 dell'allegato VI al D. lgs. 81/08 e s.m.i., fanno sospendere e sospendono ogni operazione di sollevamento dei carichi attraverso le gru;
2. Durante i giorni di inattività del cantiere, quindi quando le gru, prive di carichi, non sono in funzione, proprio in virtù del citato punto 3.2.7 dell'allegato VI al D. lgs. 81/08 e s.m.i., le gru vengono lasciate libere di brandeggiare al fine di offrire la minore resistenza all'azione del vento tale da non compromettere la loro stabilità.

Con ciò, nel ribadire che è costume istituzionale operare e far operare in piena sicurezza, nel rispetto delle Leggi che governano gli appalti Pubblici, il Responsabile dei lavori, a maggior conforto, provvederà ad impartire ulteriori disposizioni all'Impresa esecutrice affinché installi delle "cuffie" sui contrappesi delle due gru al fine di garantire, oltre le norme, "la sicurezza" al cittadino.

IL COORDINATORE GENERALE
RESPONSABILE DEI LAVORI
Arch. Miranda Prestipino

All: Per le strutture alle quali la presente nota è inoltrata per conoscenza, si allega nota e-mail della Associazione pro Fonte Smeraldo