

**Oggetto: Richiesta ISPRA – Relazione visita in loco – A/Paragrafo 1 a)**

In occasione dei controlli che i tecnici della ditta esterna incaricata (attualmente Nalco, società fornitrice del prodotto filmante) effettueranno per verificare l'efficacia dell'azione di filmatura dei cumuli presso i parchi primari, il tecnico ILVA incaricato di assistere la ditta prenderà in consegna il registro di campo contenente l'esito del sopralluogo apponendo la firma sullo stesso ed indicando la funzione ricoperta.

Le informazioni rivenienti dal registro di campo della NALCO sono di due tipologie:

1. Anomalie legate al funzionamento del mezzo con il quale si esegue la filmatura (ad esempio, stato degli ugelli che spruzzano il filmante),
2. Rapporto di dosaggio della miscela filmante da utilizzare.

Nell'eventualità del caso 1 si provvederà ad effettuare le necessarie attività manutenzione mentre nell'eventualità del caso 2 si provvederà a realizzare la miscela filmante secondo le indicazioni fornite dal tecnico della ditta esterna incaricata; per il primo caso, ILVA provvede alla consuntivazione delle attività manutentive mentre nel secondo caso ILVA conserva l'evidenza del dosaggio della miscela filmante utilizzata che già contempla, eventualmente, la correzione indicata dalla ditta esterna. In ambo i casi la consuntivazione avviene su sistema informatico ILVA.

Premesso che la macchina Chinetti IS03 è stata dismessa, per le attività di filmatura ILVA ha a disposizione i seguenti mezzi:

- Una macchina, denominata Chinetti (già Chinetti IS02), dotata di un serbatoio per il filmante ed uno per l'acqua e di un braccio telescopico per la distribuzione della miscela sul cumulo;
- Una macchina, denominata Ravasini, dotata di un serbatoio per il filmante ed uno per l'acqua e di un braccio telescopico per la distribuzione della miscela sul cumulo;
- Una autobotte dotata di un serbatoio per il filmante ed uno per l'acqua e di un monitor per la distribuzione della miscela sul cumulo.

Le attività di filmatura avvengono con una sola macchina, la Chinetti o la Ravasini, rimanendo l'altra di scorta.

In caso di "emergenza", ossia nel caso di guasto contemporaneo della macchina Chinetti e Ravasini, viene adoperata la autobotte descritta al punto precedente che, normalmente, viene impiegata per le attività di bagnatura di cumuli.

Quanto sopra riportato verrà recepito nella revisione della procedura n. G2 PA2 01 01 "Irroramento cumuli con miscela filmante".

ILVA S.p.A.

In Amministrazione Straordinaria

Stabilimento di Taranto

Capo Area Parchi

Sig. Tommaso Capozza