

NEL CORSO DELL'ANNO 2006 LA REGIONE PIEMONTE HA FINANZIATO, NELL'AMBITO DELLA LINEA DI INTERVENTO D4 “ **MIGLIORAMENTO DELLE RISORSE UMANE NEL SETTORE DELLA RICERCA E DELLO SVILUPPO TECNOLOGICO**” IL PROGETTO DI AREA 2 MESSA IN SICUREZZA DEL PRODOTTO TESSILE

NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRESSO L'ISTITUTO CNR – ISMAC DI BIELLA SONO STATI ANALIZZATI 155 CAPI DI ABBIGLIAMENTO DI PROVENIENZA EXTRA – EUROPEA, APPROVIGIONATI PRESSO PUNTI VENDITA AL DETTAGLIO DELL'AREA BIELLESE

SONO STATI ANALIZZATI I SEGUENTI PARAMETRI:

pH ESTRATTO ACQUOSO (VOLONTARIO)

FORMALDEIDE (VOLONTARIO)

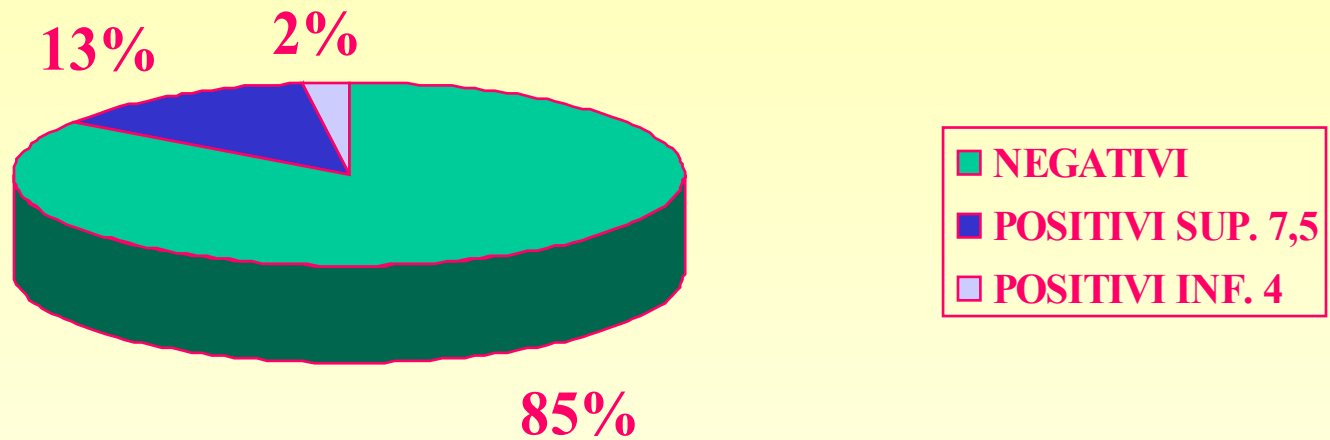
AMMINE AROMATICHE DA COLORANTI AZOICI (COGENTE)

**METALLI PESANTI DA SOLUZIONE DI SUDORE
ACIDO(VOLONTARIO)**

PENTACLOROFENOLI (VOLONTARIO)

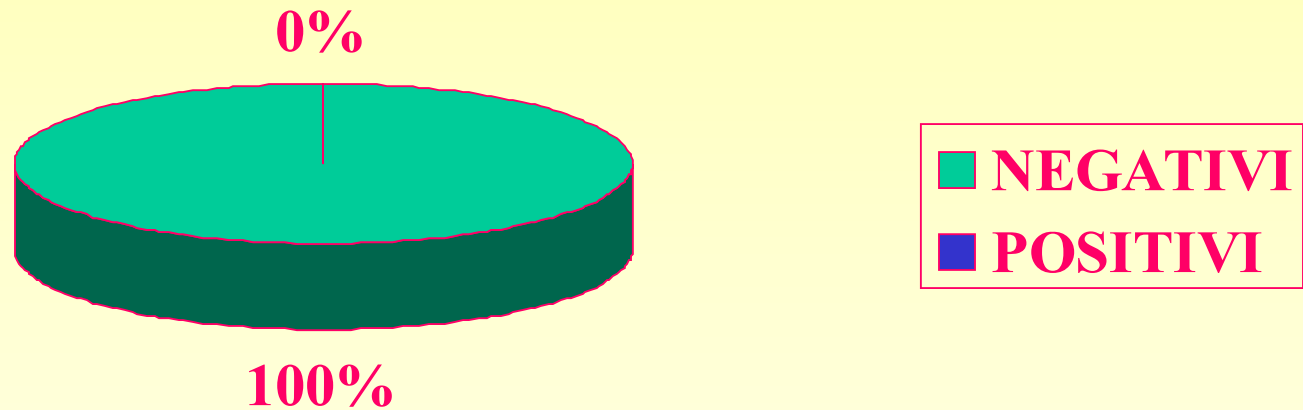
RISULTATI PROGETTO REGIONE PIEMONTE

VALORI DI pH ESTRATTO ACQUOSO- RANGE 4,0 - 7,5



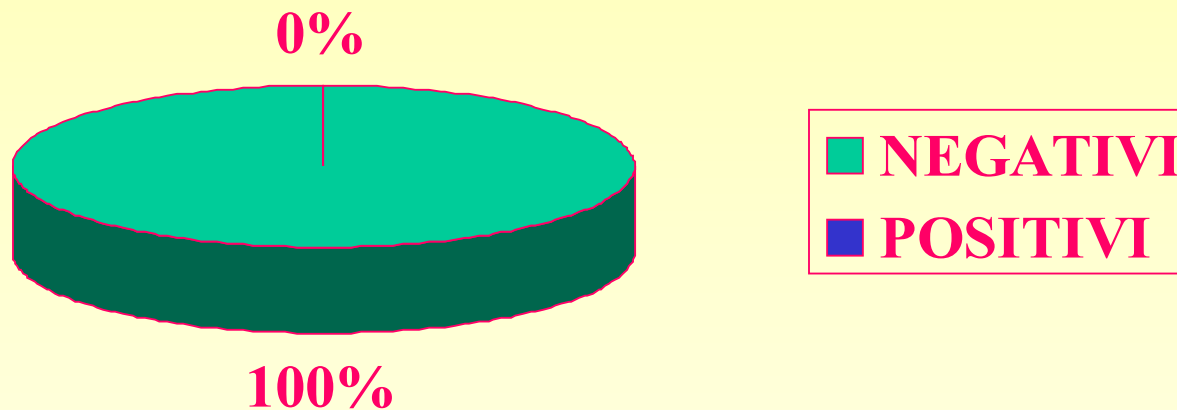
RISULTATI PROGETTO REGIONE PIEMONTE

CONTENUTO DI FORMALDEIDE - LIMITE 75 PPM



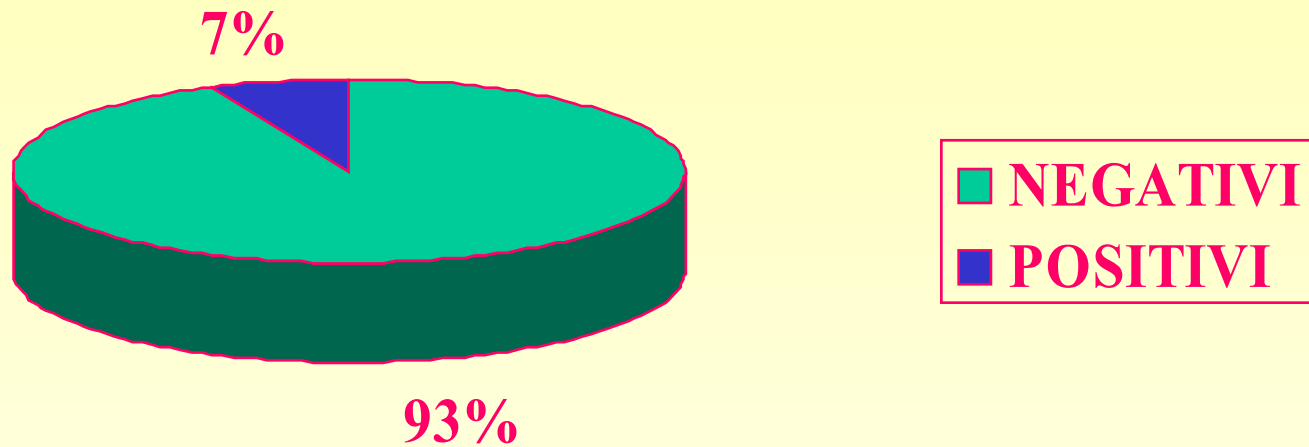
RISULTATI PROGETTO REGIONE PIEMONTE

AMMINE AROMATICHE DA COLORANTI AZOICI - LIMITE INFERIORE A 30 PPM



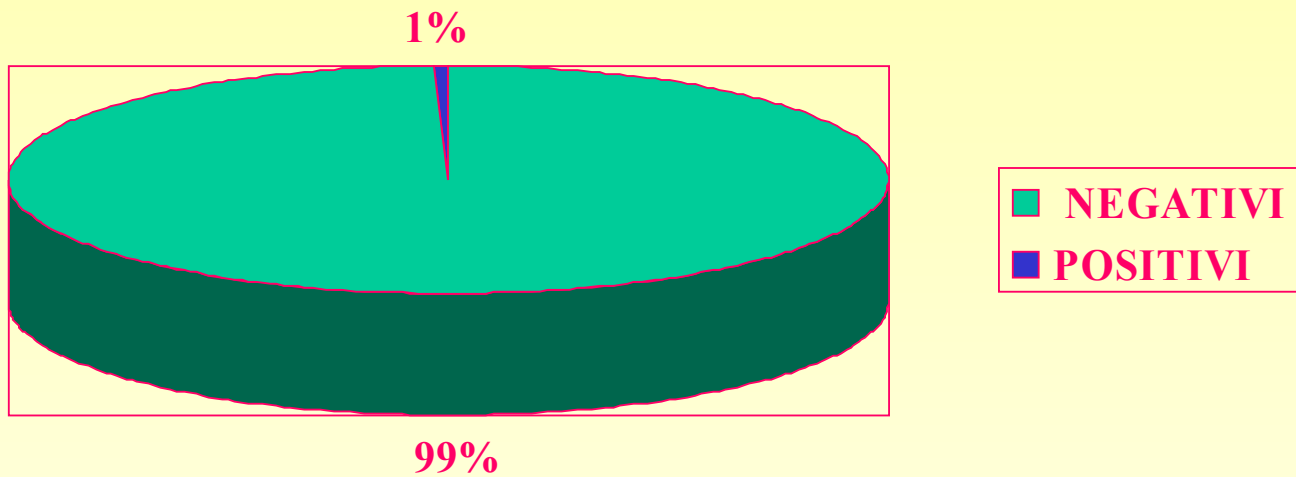
RISULTATI PROGETTO REGIONE PIEMONTE

CONTENUTO CROMO TOTALE - LIMITE 2 PPM



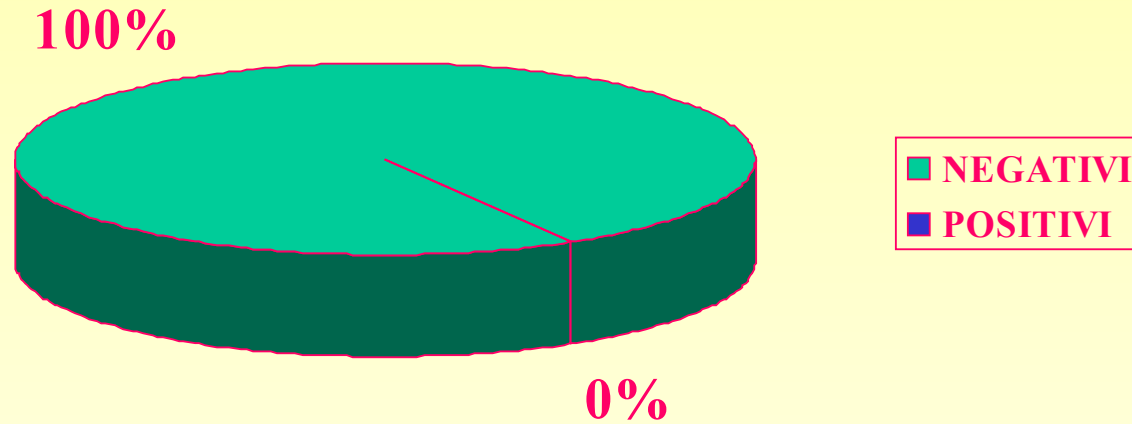
RISULTATI PROGETTO REGIONE PIEMONTE

CONTENUTO DI NICHEL SU 155 CAMPIONI - LIMITE 4 PPM



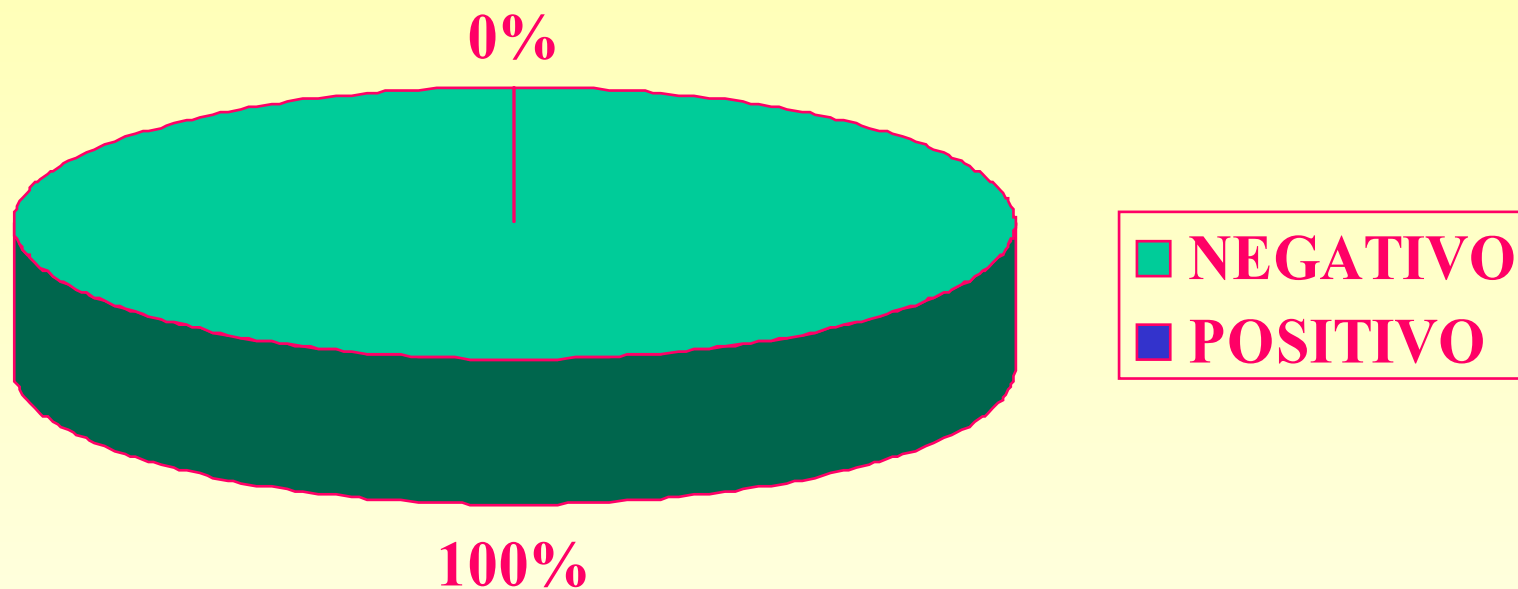
RISULTATI PROGETTO REGIONE PIEMONTE

CONTENUTO DI RAME SU 155 CAMPIONI - LIMITE 50 PPM



RISULTATI PROGETTO REGIONE PIEMONTE

CONTENUTO PCP LIMITE 0,05 PPM



RISULTATI PROGETTO REGIONE PIEMONTE

ANALISI COMPOSIZIONE BASE ETICHETTA

