



SCHEDA RIASSUNTIVA

**“PULIAMO IL MONDO” e
“GIORNATA NAZIONALE DELLA SPELEOLOGIA
23-24-25 SETTEMBRE 2005**



| DATI GENERALI DELL'EVENTO | |
|-------------------------------------|--|
| GRUPPO/I SPELEOLOGICO/I | Arianna speleologia esplorativa e di ricerca, Treviso – Gruppo Grotte Solve CAI Belluno – Gruppo Speleologico CAI Feltre – Gruppo Speleologico Valdobbiadene – Gruppo Speleologico Opitergino CAI Oderzo – Gruppo Speleologico CAI Vittorio Veneto – Gruppo Grotte Treviso |
| GROTTA / EVENTO | Bus del Pal – Cansiglio |
| REFERENTE/I EVENTO | Fabbro Paolo |
| | |
| NUMERO COMPLESSIVO DEI PARTECIPANTI | 24 |
| NUMERO SPELEOLOGI IN GROTTA | 20 in due giorni |
| DURATA DELL'EVENTO | 10 ore in due giorni (sabato pomeriggio e domenica mattina) |
| NOTE | |

| DATI RELATIVI AI RIFIUTI RACCOLTI | | |
|--|---|-------------------------|
| tipologia | note | Quantità (in kg) |
| RIFIUTI “URBANI” | <i>Rifiuti domestici, rifiuti vegetali, imballaggi, bottiglie, buste di plastica, ecc. di origine residenziale o commerciale</i> | 80 |
| RIFIUTI “SPECIALI” | <i>Fanghi, residui di lavorazioni agro-industriali, officine, falegnamerie, piccole o grandi industrie, ecc.- comunque di origine industriale</i> | |
| RIFIUTI PERICOLOSI | <i>Siringhe, medicinali scaduti, batterie, vernici, solventi, tubi fluorescenti, pesticidi, ecc. – sostanze che presentano un pericolo immediato o a lungo termine per la salute umana o dell'ambiente</i> | |
| INERTI | <i>Calcinacci, materiali edili, ecc. – comunque che non subiscono significative trasformazioni fisiche, chimiche o biologiche</i> | 170 |
| ALTRI RIFIUTI | | |
| ENTE CHE HA RACCOLTO I RIFIUTI | <i>Comune di Tambre a mezzo della Comunità Montana.</i> | |
| NOTE | Il comune di Tambre, a mezzo della Comunità Montana, ha fornito i sacchi per raccogliere i rifiuti. Veneto Agricoltura ha contribuito mediante la concessione di una foresteria per l'alloggio dei partecipanti. | |