

SCHEDA RIASSUNTIVA

"PULIAMO IL MONDO" e
"PULIAMO IL BUIO"
22 - 23 - 24 SETTEMBRE 2017

DATI GENERALI DELL'EVENTO	
GRUPPO/I SPELEOLOGICO/I	GEOS - Gruppo Escursionistico Speleologico Ostunese
GROTTA / EVENTO	Grotta Monte San Magno PU_856
REFERENTE/I EVENTO	Francesco Lorusso
NUMERO COMPLESSIVO DEI PARTECIPANTI	30
NUMERO SPELEOLOGI IN GROTTA	7
DURATA DELL'EVENTO	4 ore
NOTE	

DATI RELATIVI AI RIFIUTI RACCOLTI		
tipologia	Note	Quantità (in kg)
RIFIUTI "URBANI"	Rifiuti domestici, rifiuti vegetali, imballaggi, bottiglie, buste di plastica, ecc. di origine residenziale o commerciale	115
RIFIUTI "SPECIALI"	Fanghi, residui di lavorazioni agro-industriali, officine, falegnamerie, piccole o grandi industrie, ecc.- comunque di origine industriale	
RIFIUTI PERICOLOSI	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	
INERTI	Calcinacci, materiali edili, ecc. - comunque che non subiscono significative trasformazioni fisiche, chimiche o biologiche	
ALTRI RIFIUTI	Se possibile indicare quali e quanti in questa casella	
ENTE CHE HA RACCOLTO I RIFIUTI	GIAL PLAST	
NOTE	Vedi scheda allegat	

Raccogliere eventuali articoli o altre pubblicazioni per la rassegna stampa.

I ritagli di stampa inviateli per posta ordinaria a Francesco Maurano via Reanni 3, 83010 Summonte (AV).

Fare fotografie prima, durante e dopo l'evento.

Le foto in elettronico (ne serviranno max 4-5) al solito e-mail, le stampe all'indirizzo sopra detto.

Mail-to: info@puliamoilbuio.it

Grazie a tutti per la collaborazione.



Gruppo Escursionistico Speleologico Ostunese

Via Ludovico Pepe, 4 – 72017 – OSTUNI (BR) – E-mail.: geospeleol@gmail.com - PEC.: geosostuni@pec.it - C.F. 90049120745



Il Gruppo Escursionistico Speleologico Ostunese GEOS in collaborazione con il Parco delle Dune costiere ed il patrocinio del **Comune di Ostuni**, anche quest'anno ha partecipato all'iniziativa promossa dalla **Società Speleologica Italiana e da Legambiente** denominata **"PULIAMO IL BUIO 2017"**

L'attività è stata svolta Domenica 24 settembre a partire dalle ore 9.00 la cavità di denominata "Grotta di Monte San Magno" censita al catasto grotte della Federazione Speleologica Pugliese con N. PU_856 .

Il Lavoro ha avuto lo scopo bonificare, almeno in parte, l'aria antistante la grotta. Infatti considerando l'incuria a cui è stata soggetta e divenuta negli anni ricettacolo di rifiuti (plastica, vetro , inerti, pneumatici ecc.) provocando danni all'ambiente carsico e alle risorse idriche.

Inoltre, la naturale crescita arbustiva e arborea non permetteva l'accesso alla cavità carsica pertanto i volontari del Gruppo GEOS con l'aiuto di circa 30/35 volontari intervenuti hanno provveduto a ripulire e riqualificare il percorso di accesso alla grotta rimuovendo gli arbusti ed ogni altro materiale presente nella zona divenuta ormai luogo frequentato da coloro si che vogliono appartare a vari scopi.

Il grande interesse degli intervenuti ai lavori (soprattutto abitanti della zona) è diventato entusiasmo nel vedere l'ottimo lavoro realizzato con il contributo di ciascuno e nello scoprire che a qualche metro dalle civili abitazioni, esiste una realtà affascinante e carica di interesse storico, archeologico, idrogeologico e anche spirituale, un luogo frequentato da individui appartenenti ad altre civiltà che ci hanno preceduto e che possono senz'altro fornirci interessanti spunti per meglio vivere il nostro presente.

L'attività di bonifica si sono raccolti i seguenti rifiuti:

Vetro	circa 60 kg
Plastica	circa 30 kg
Materiali ferrosi	circa 15 kg
Indifferenziati	circa 10 kg
Pneumatici	alcune unità

Alla fine dell'attività di bonifica è stata condotta un'escursione all'interno della piccola cavità carsica a cui hanno partecipato, divisi in piccoli gruppi, bambini ed adulti che sono intervenuti all'iniziativa. L'escursione ha avuto lo scopo di sensibilizzare sulla fragilità delle grotte e far conoscere l'attività che il gruppo Speleologico Ostunese sta conducendo per approfondire dal punto di vista storico e geologico il sistema "arterioso sotterraneo" del territorio.

Il Presidente del Gruppo Speleologico Ostunese ha infine sollecitato ciascun abitante di Monte San Magno, i quali hanno accettato di buon grado la sollecitazione a vigilare su questo importante scrigno naturale affinché non si verificino atti di vandalismo o inciviltà nei confronti del luogo.

Ostuni 24/09/2017

Per il Gruppo GEOS
Francesco Lorusso